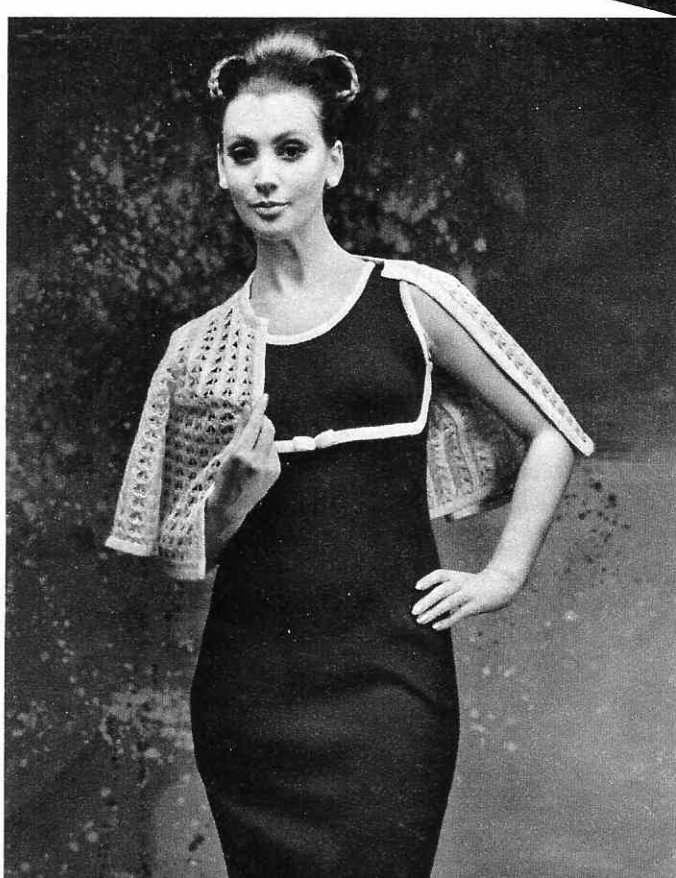
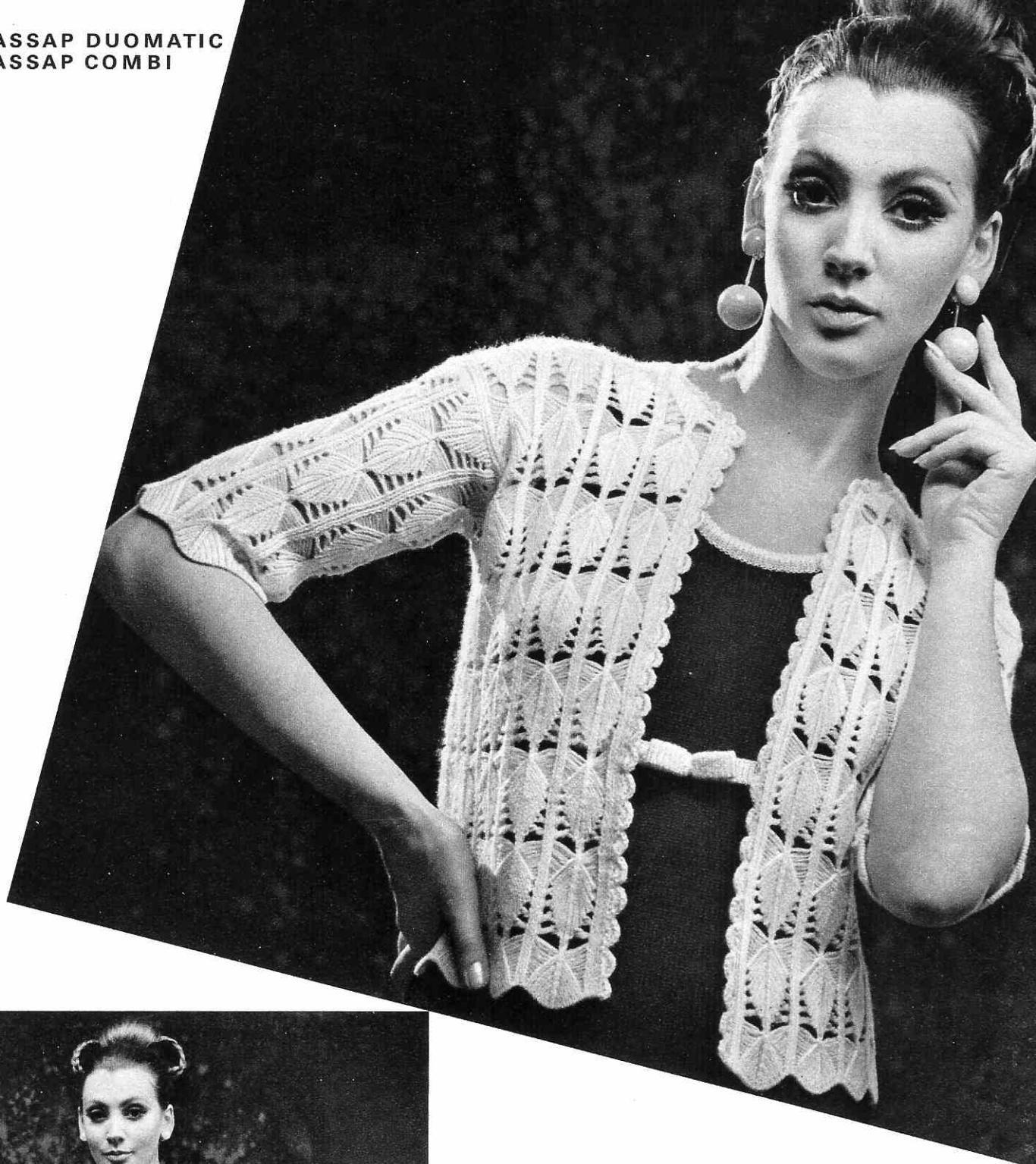


Dress Up®

6



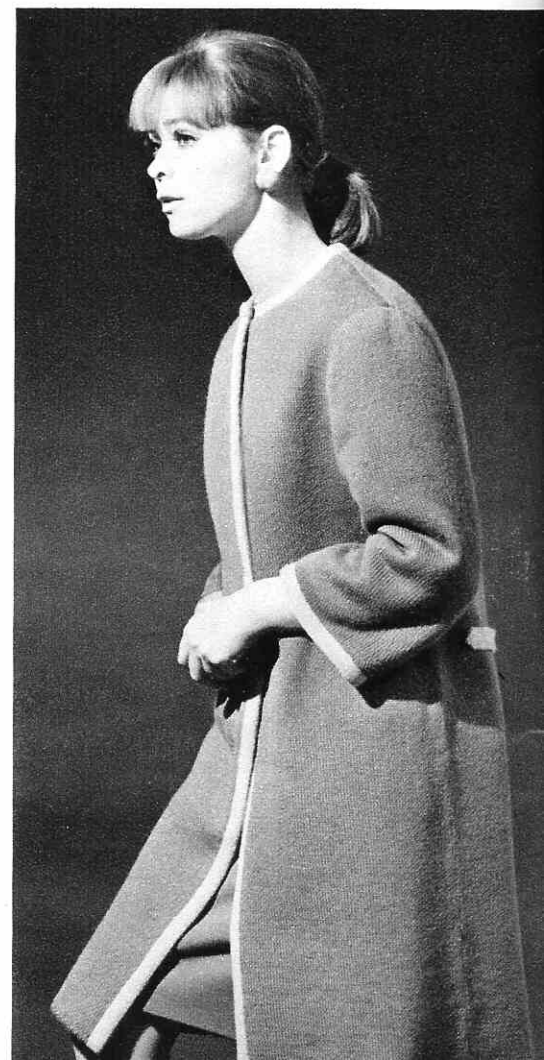
**1484 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI**



**1514 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI**

**1515 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**

1511 PASSAP DUOMATIC





1505 PASSAP DUOMATIC

1507 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1489 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI

1486 PASSAP DUOMATIC

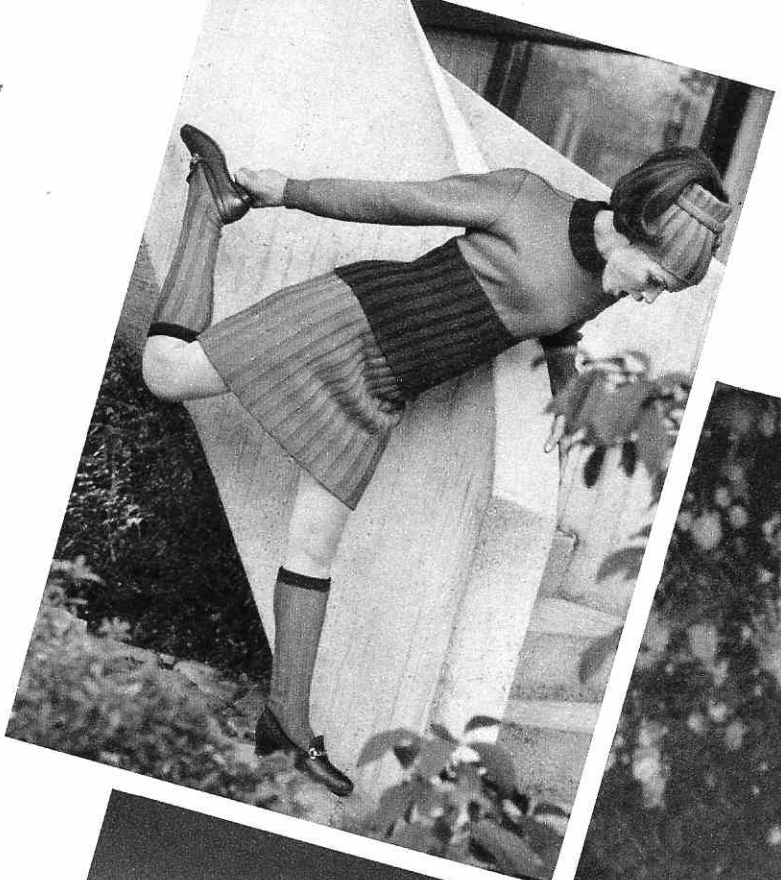


1487 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1483 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1483 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1499 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1473 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI

1475 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

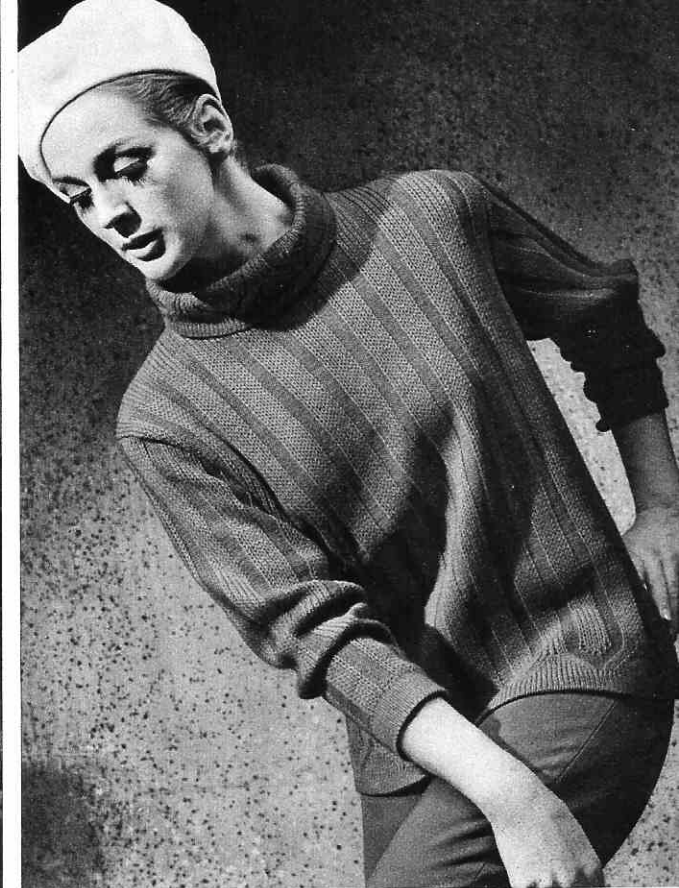




1501 PASSAP
DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1457 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1496 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI

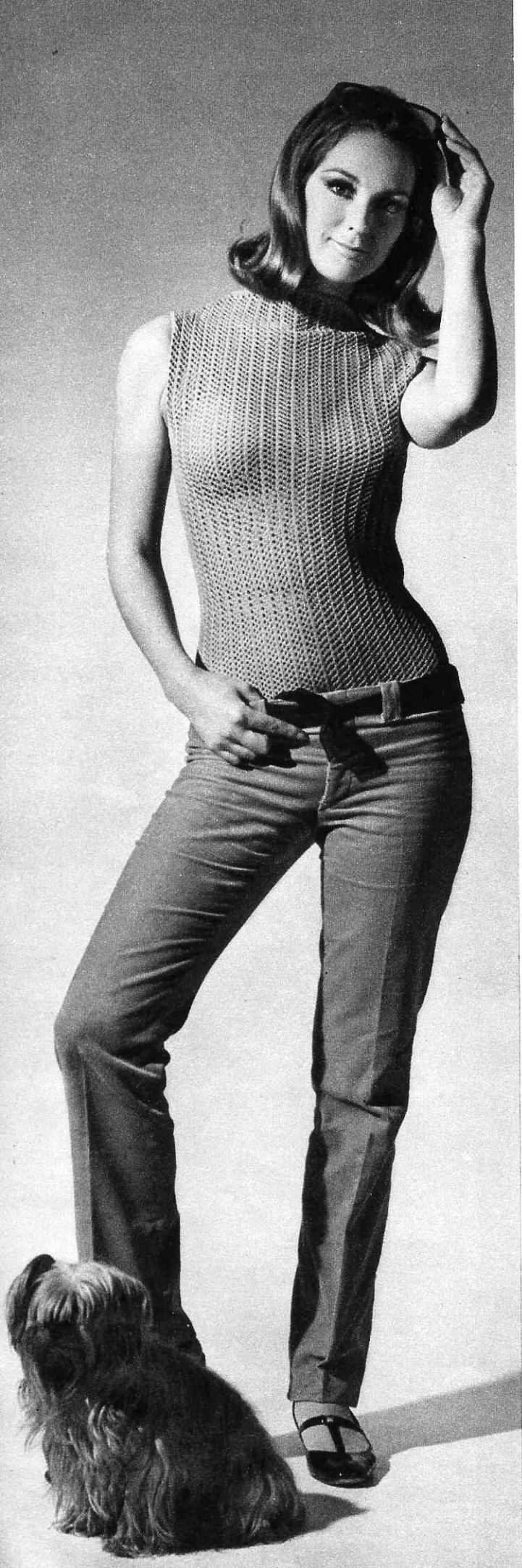


**1443 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**

**1471 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**

1435 PASSAP DUOMATIC

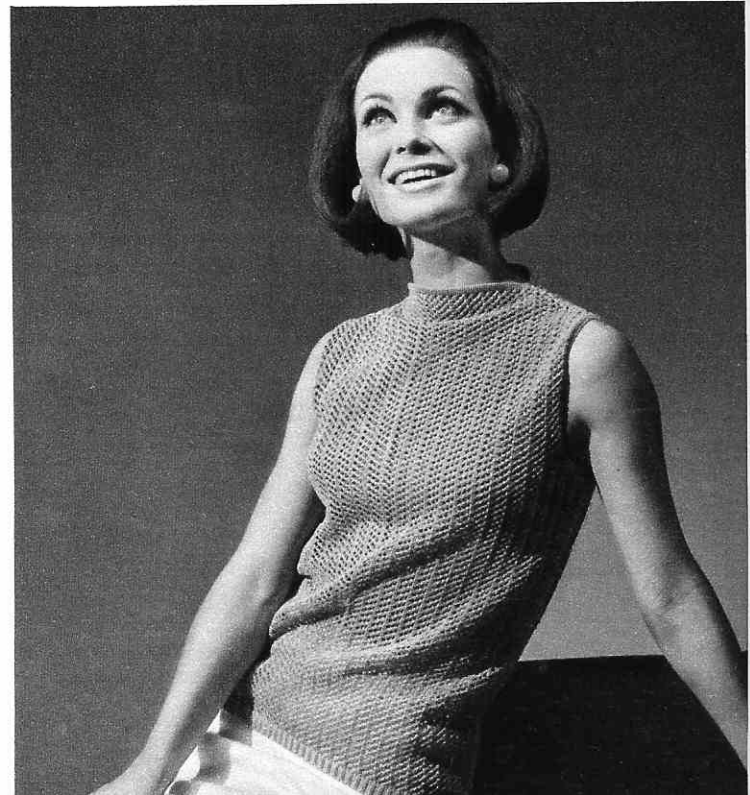




**1481 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI**

**1467 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**

**1467 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**





1500 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI

1454 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI

1504 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1480 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI





1462
PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

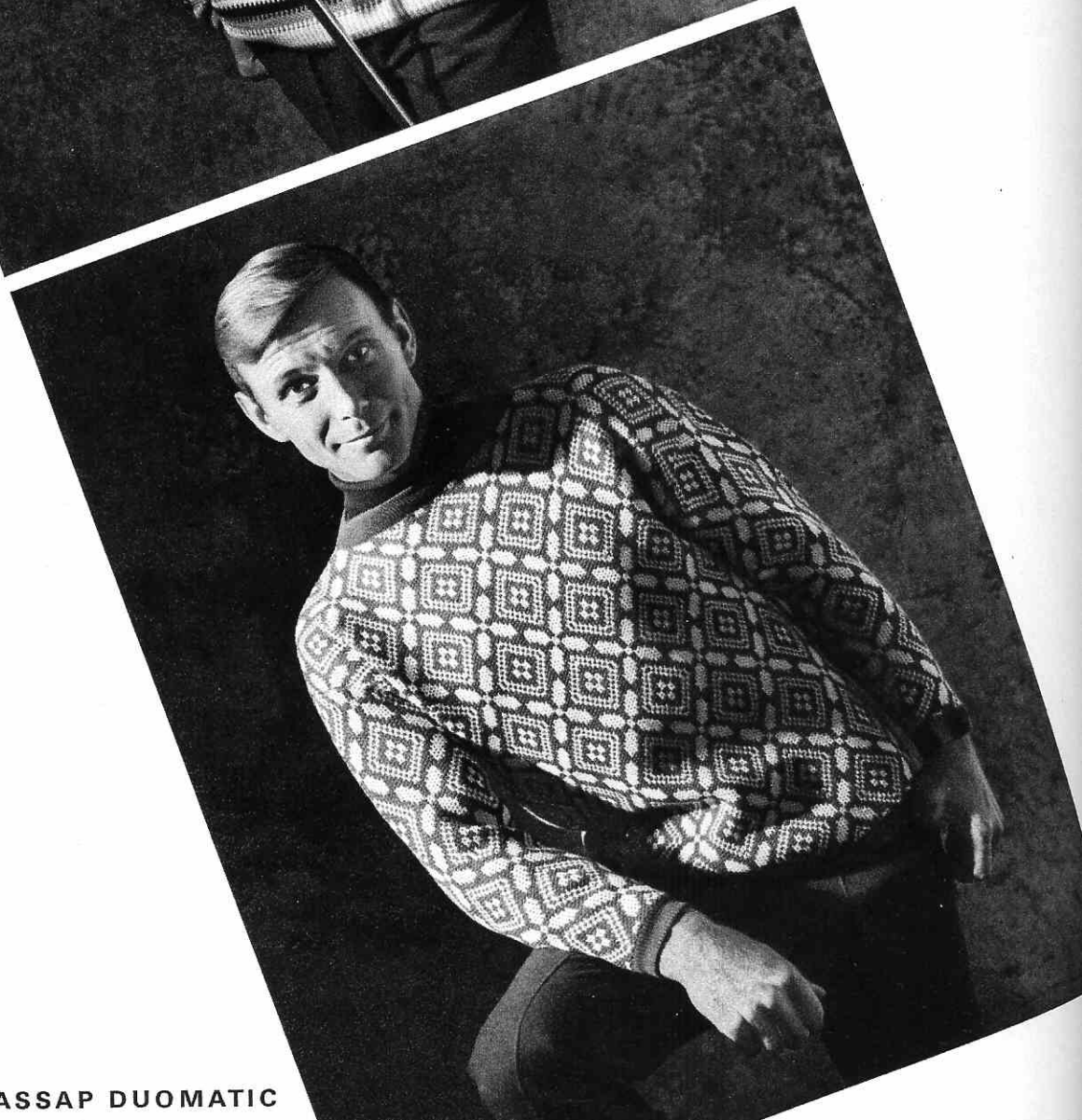
1462 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

**1492 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI**

**1444 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI**

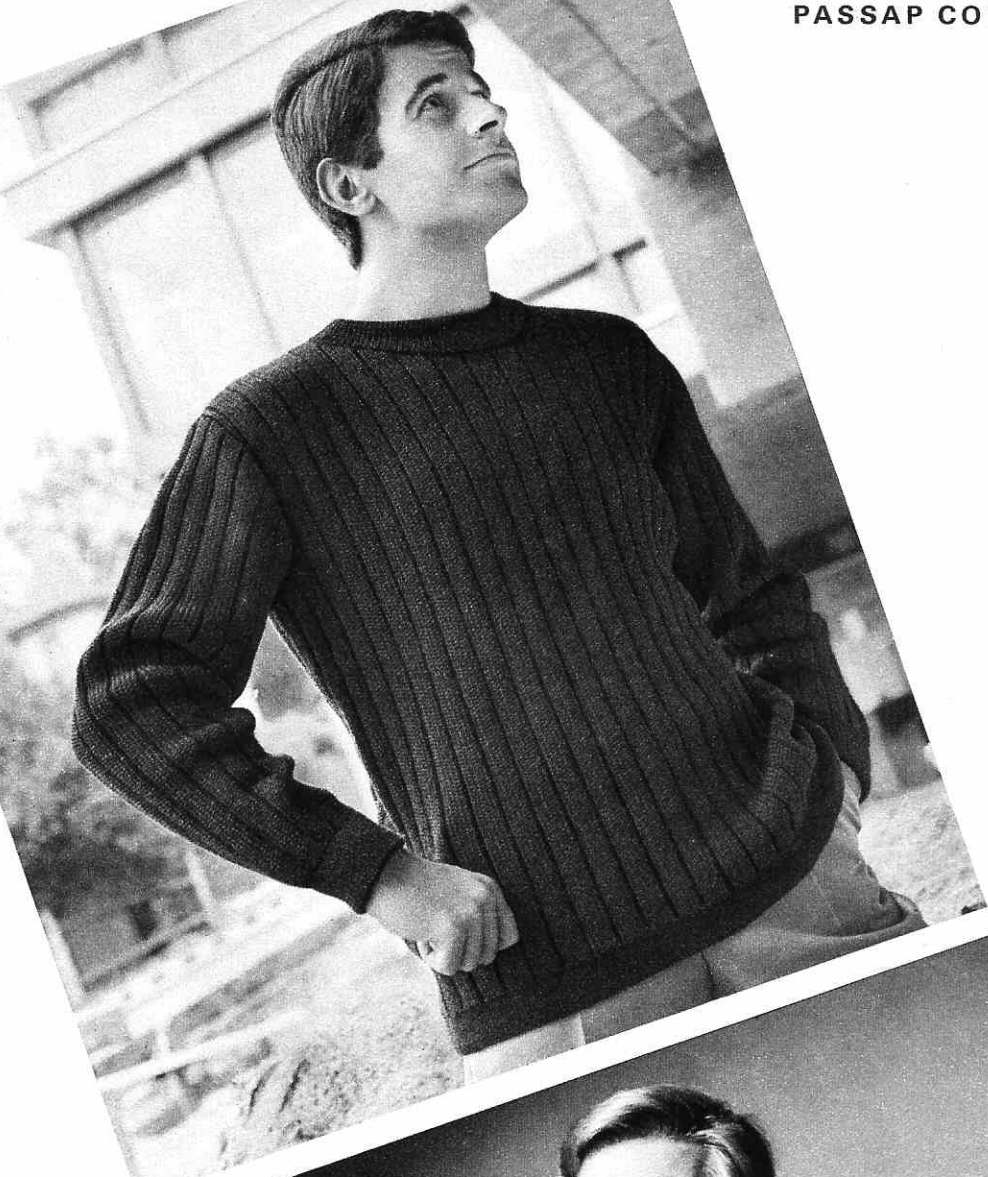


1451 PASSAP DUOMATIC



1456 PASSAP DUOMATIC

**1495 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI**



**1512 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**



1482 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

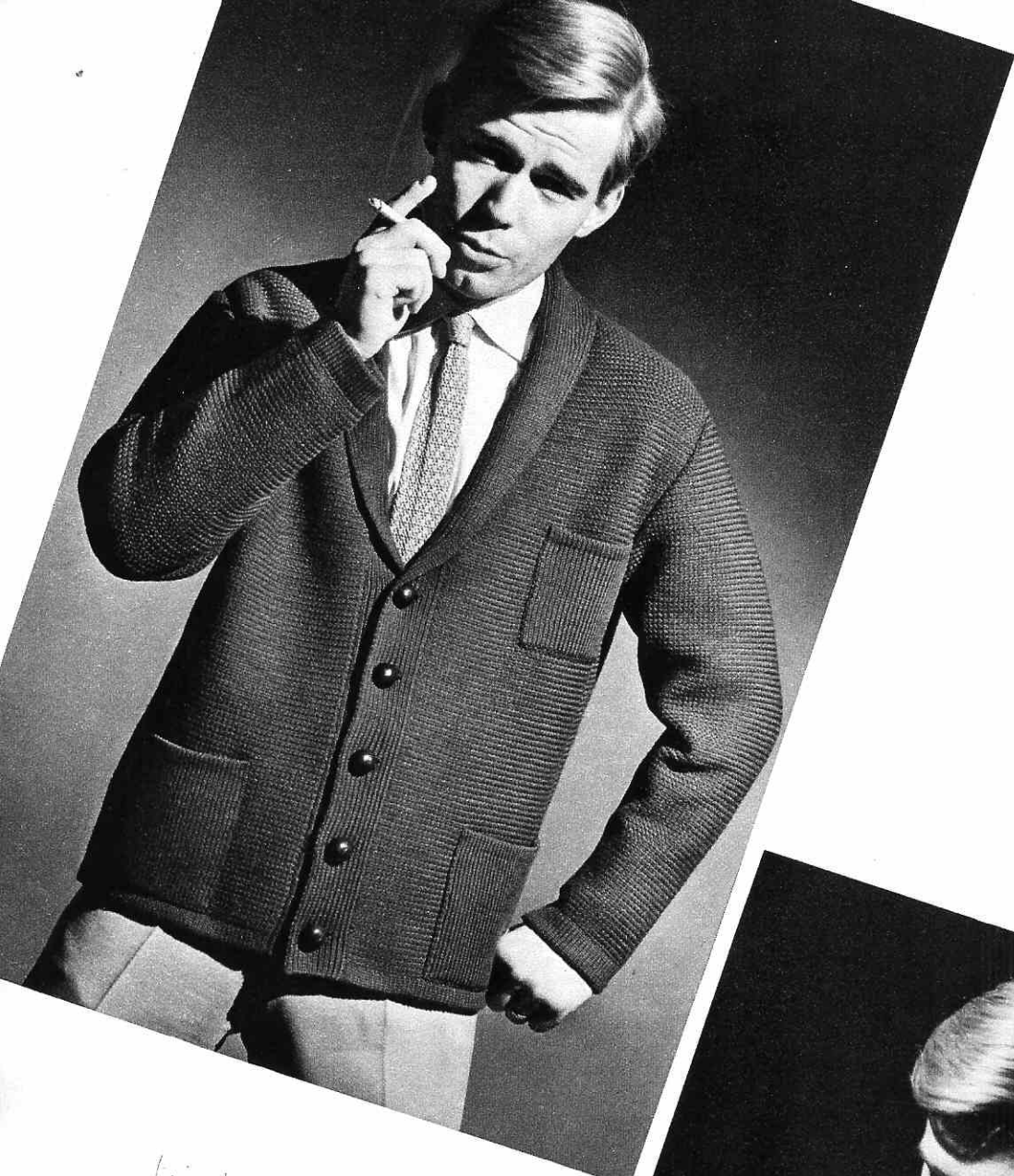




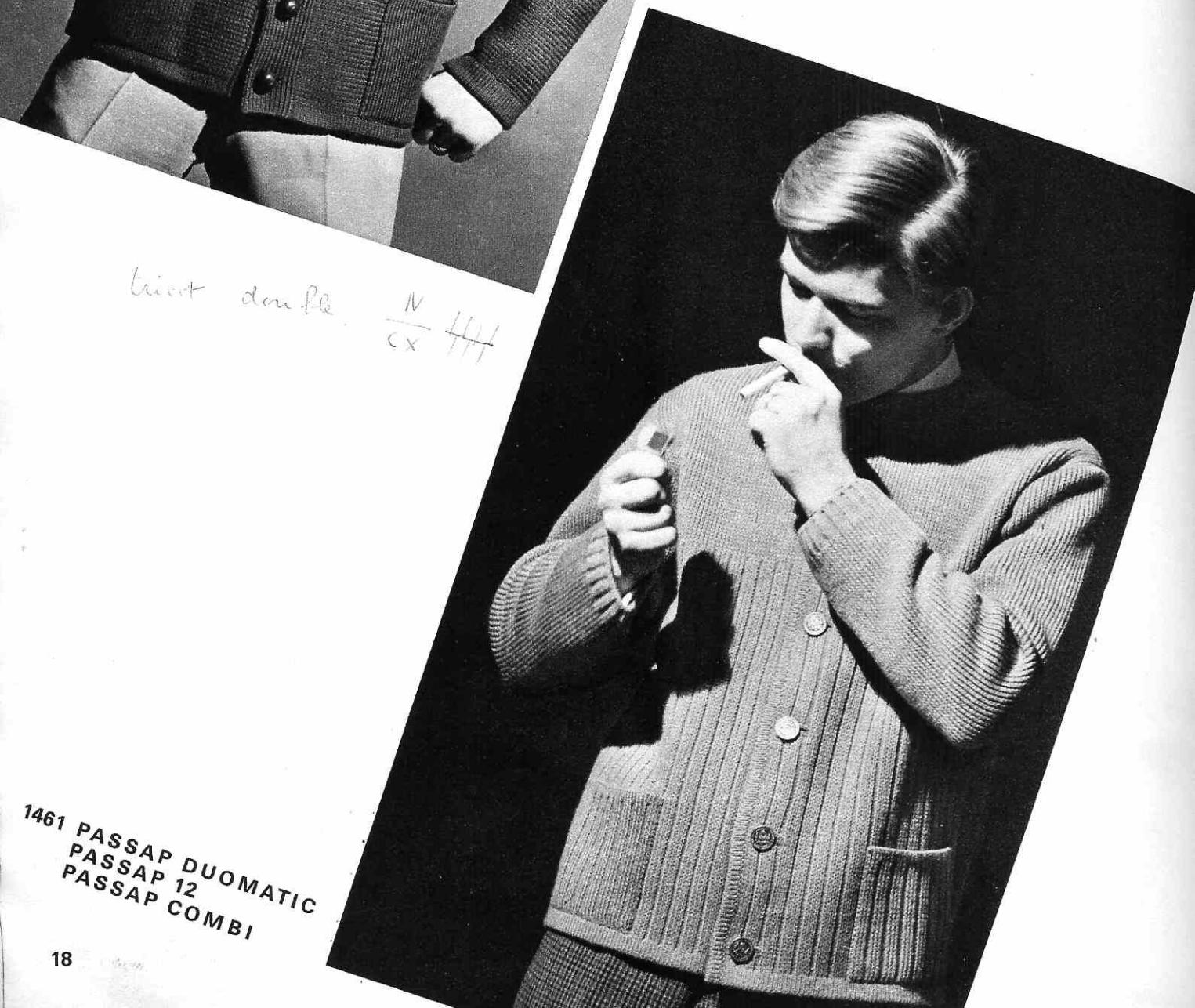
1497 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1485 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1472 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



tricot double. N
sx HHH

1461 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1477 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
* PASSAP COMBI



**1464 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**



**1458 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**

**1469
PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI**



1459 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1509 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1509 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

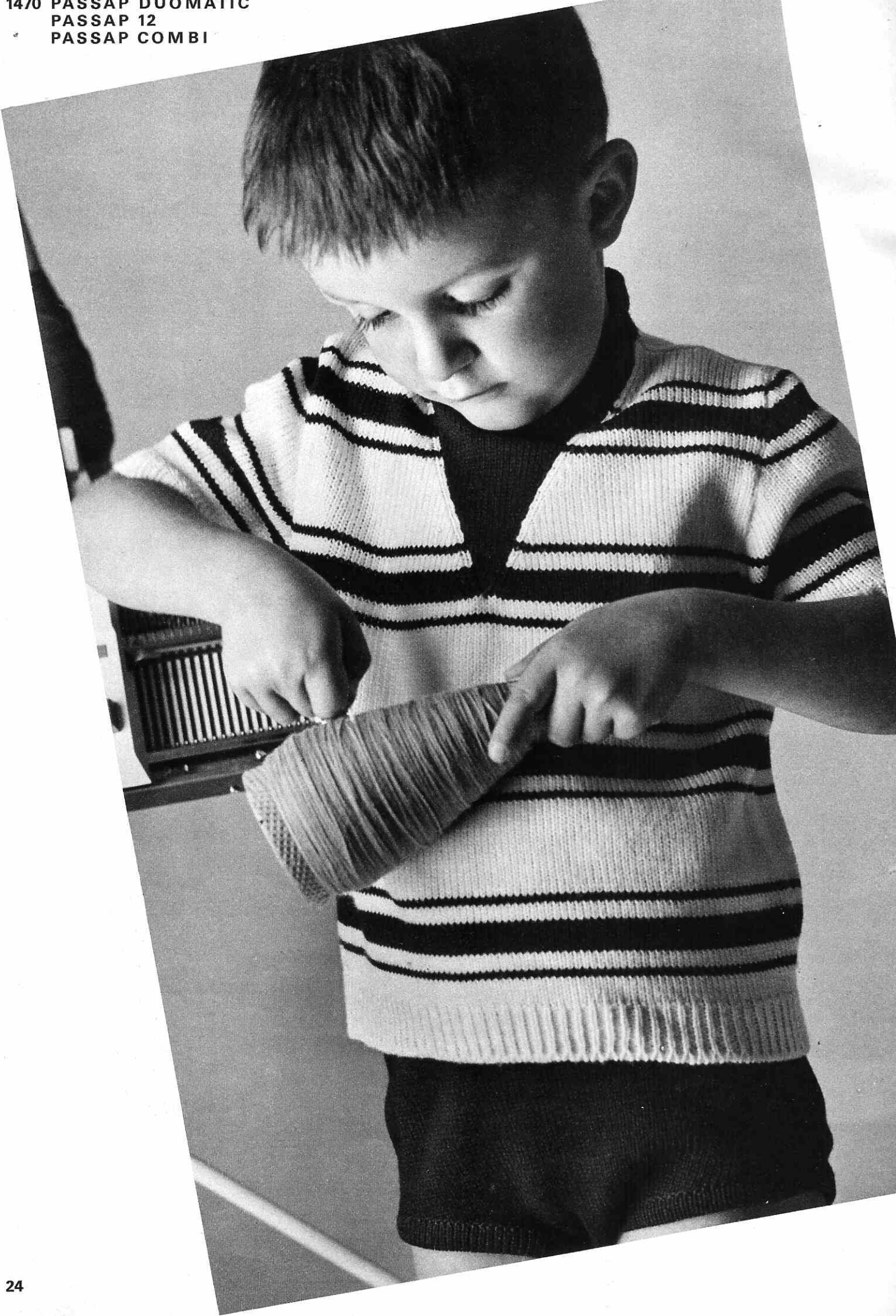


1493 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1498 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



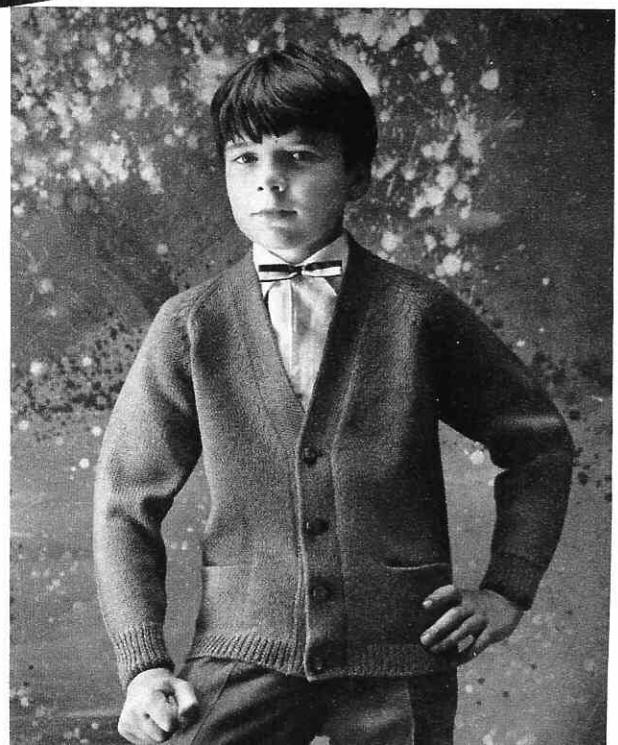
1470 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



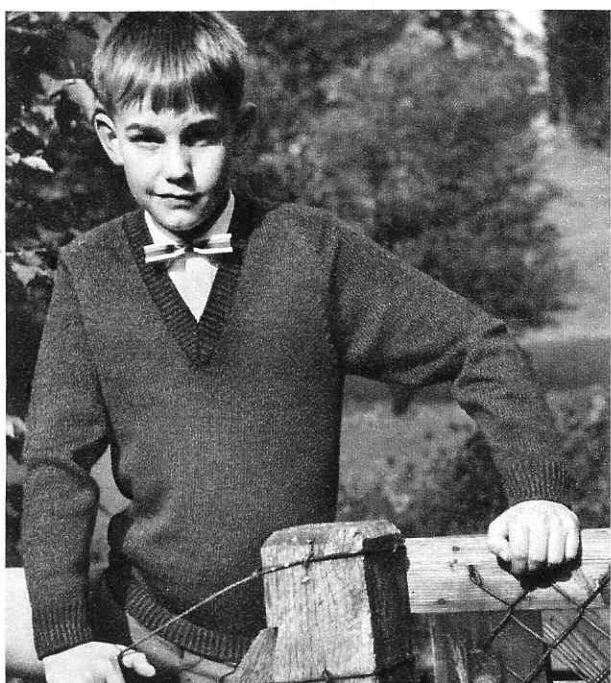
1513 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1465 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

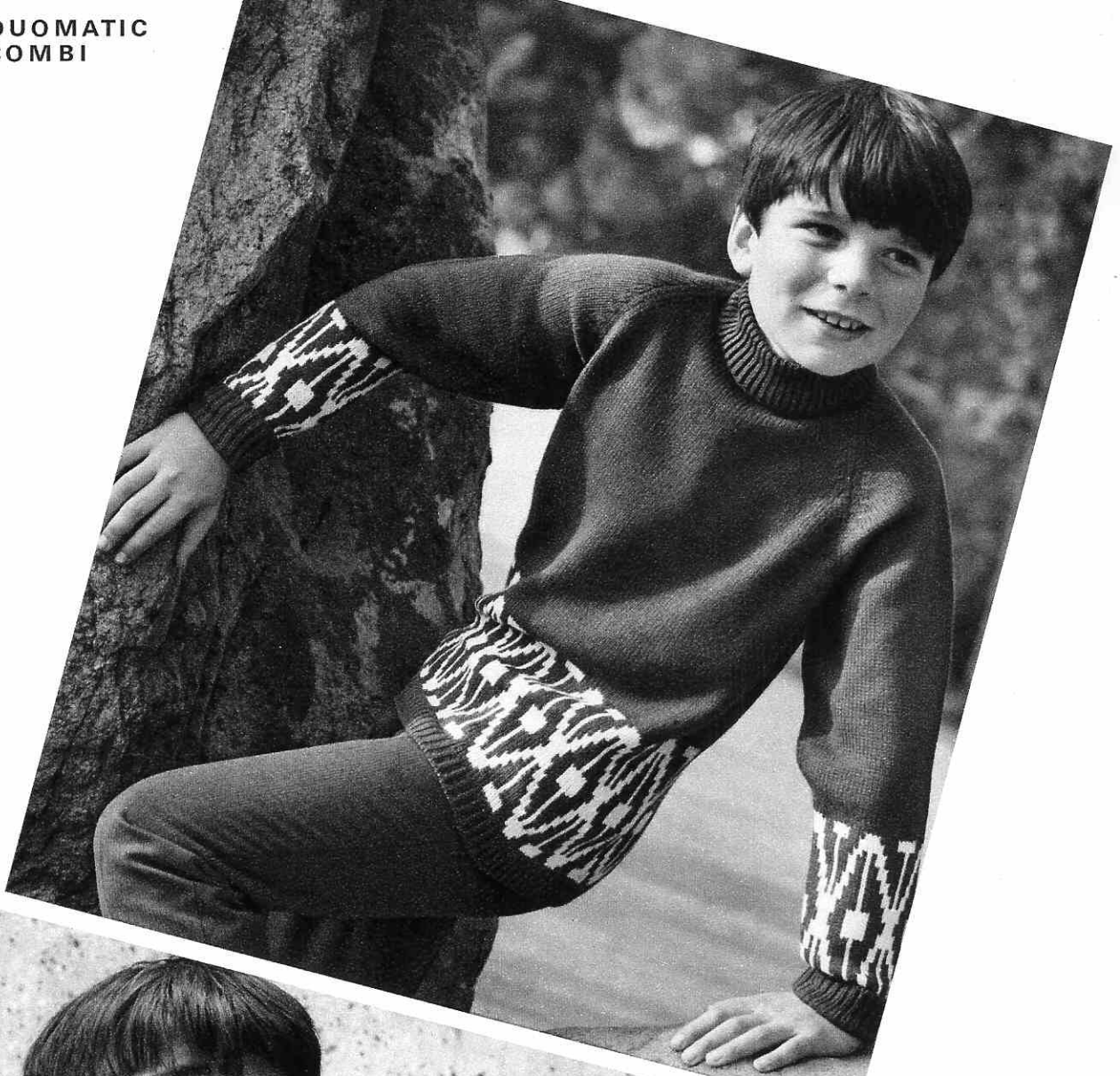


1468
PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1494 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1449 PASSAP DUOMATIC
PASSAP COMBI

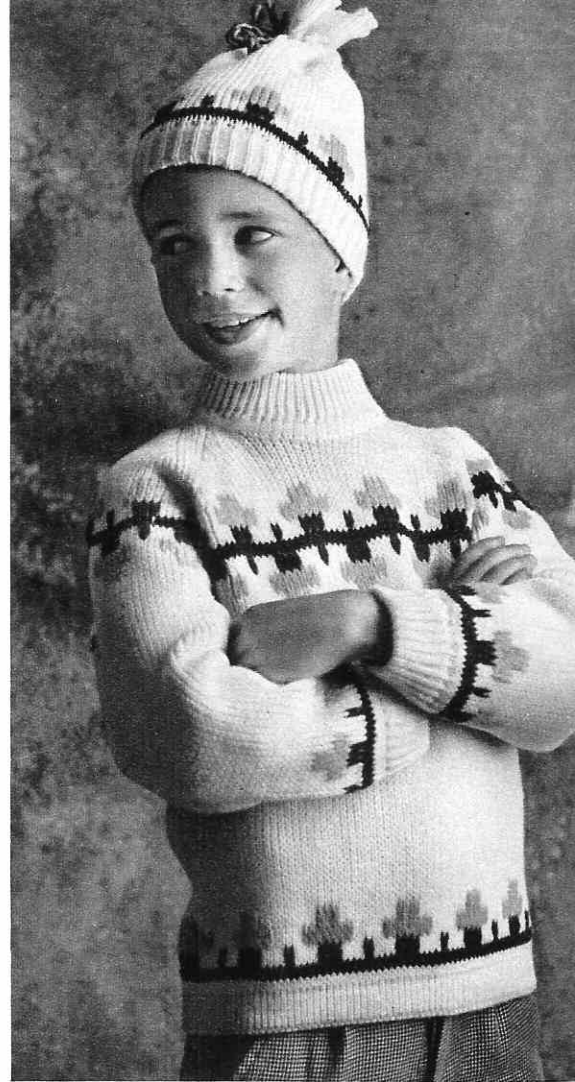


Lisheox

1491 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1442 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

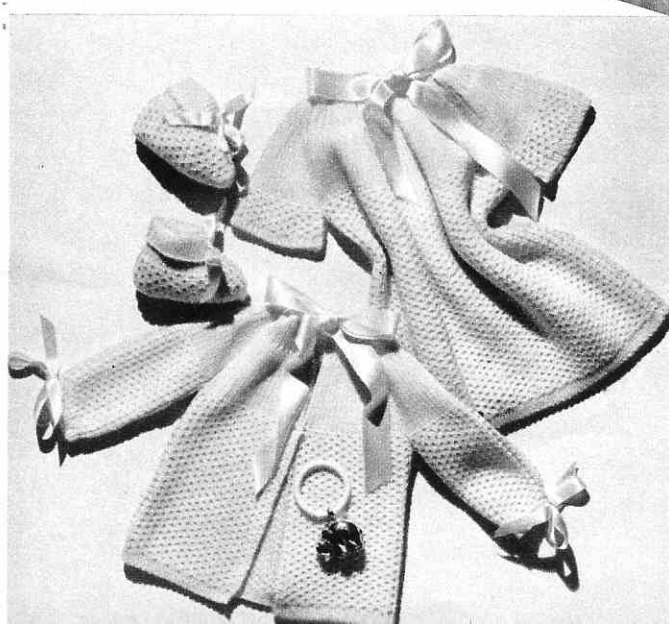


1466 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1502 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1460 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1490 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI

1476 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



1476 PASSAP DUOMATIC
PASSAP 12
PASSAP COMBI



Lisbox

1510 PASSAP DUOMATIC

1503 PASSAP DUOMATIC

PASSAP 12

PASSAP COMBI



Z 2819/50 2.67 PASSAP registered Trade Mark Copyright (C) 1967 by Maschinen- und Apparatebau Dietikon AG, CH 8953 Dietikon. All rights of reproduction reserved. Printed in Switzerland by Ringier & Co AG, Zofingen
Modelle: Bruxelles, København, Lisboa, Milano, Paris, Zürich.
Photos: Max Roth, Zürich.

PASSAP®
DUOMATIC

PASSAP®
Combi

PASSAP®
12

Passap-Export
8953 Dietikon
Schweiz
Suisse
Switzerland



PASSAP®
DUOMATIC

PASSAP.®
12

PASSAP.®
Combi

Cahier d'instructions 6

TABLE DES MATERIAUX

<u>Modèle No.</u>	<u>Article</u>	<u>Page du cahier</u>	<u>Modèle No.</u>	<u>Article</u>	<u>Page du cahier</u>
Couverture: devant 1514	Bolero blanc avec argent, pour dame	61	1482	Pullover sans manches pour homme	4
+ 1515	Robe cocktail pour dame	41	1483	Robe avec jaquette pour teenager	31
derr. 1511	Manteau reversible pour PASSAP-DUOMATIC et PASSAP-COMBI	56, 57	1484	Bolero pour le soir	32
	Jaquette pour jeune fille	58	1485	Pullover raglan pour homme	33
1435	Bonnet couvrant les oreilles, p. enfant	3	1486	Robe jacquard sans manches	34
1442	Pullover de dame	4	1487	Robe de dame	35
1443	Bonnet de dame avec pompon	5	1489	Robe d'été pour dame	36
1444	Pull avec bordures Jacquard, p. garçon	6	1490	Garniture de bébé	37
1449	Pull de ski. Jacquard avec bonnet, p. homme	7	1491	Pullover de 2 couleurs, pour garçon	38
1451	Pullover de dame, avec manches courtes	8	1492	Jaquette sport avec bonnet séparé, p. dame	39
1454	Pullover Jacquard pour homme	9	1493	Manteau avec bonnet pour enfant	40
1456	Robe de dame	10		(Chaussettes voir Page 45)	
1457	Pull raglan avec dessin à tresse, p. fillet.	11	1494	Pullover raglan pour garçon	18
1458	Robe de fillette	12	1495A	Pullover à côtes pour homme	
1459	Garniture de bébé	13		Pour PASSAP-DUOMATIC	
1460	Veste d'homme	14	1495B	Idem pour PASSAP-COMBI	42
1461	Twins et de dame, jaquette et pullover	15	1496A	Deux-pièces de dame	43
1462	Pullover de sport pour fillette	16	1496B	Bordures jacquard jaquette et manches,	60
1464	Veste de garçon	17		Schéma jacquard en page de couverture, verso	
1465	Pullover avec bonnet, pour enfant	18	1497	Pullover raglan pour homme	44
1466	Pullover en coton pour teenager	19	1498	Chaussettes d'enfant	45
1467	Pull avec manches courtes, p. garçonnet	6	1499	Pullover, jupe, bonnet et chaussettes	
1468	Pull avec garniture blanche, pour enfant	20		Pour teenager	
1469	Pullover et culotte pour garçonnet	21	1500	Casaque pour dame	46
1470	Deux-pièces pour dame	22	1501	Garniture de lit deux-pièces	47
1471	Veste avec col châle pour homme	23	1502	Pullover sport avec bonnet, pour garçon	48
1472	Robe pour teenager	24	1503	Jouet-soldat	49
1473	Pull, jupe et foulard trois-coins	25	1504	Pullover à côtes pour dame	50
1475	Garniture de bébé, petite robe + jaquette	26	1505	Robe d'été pour dame	51
1476	Pullover d'été pour dame	27	1507	Robe cocktail pour dame	52
1477	Pullover en coton pour dame	28	1509	Robe 2 couleurs avec jaquette, p. enfant	53
1480	Blouse du soir pour dame	29	1510	Couverture de pousette	54
1481	Blouse du ski pour homme	30	1512	Pullover de ski pour homme	55
	Jaquette de garçonnet	1513			59



Nous aimions tout d'abord remercier très vivement nos amis PASSAP de Belgique, Danemark, France, Italie, Portugal et de Suisse qui, par leurs belles réalisations, nous ont aidés à établir ce nouveau cahier.

Nous avions cette fois une tâche spéciale à remplir puisque nous ne voulions non seulement établir les descriptions pour la PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12, mais également pour notre nouvelle PASSAP-COMBI. La difficulté résidait dans le fait que pour PASSAP-COMBI, les échantillons étaient pour la plupart différents, puisque cette machine a été prévue dès le début pour tricoter les laines moins fines. Après mûres réflexions et de soigneux essais, nous avons trouvé une solution à ce problème en établissant, ou cela était nécessaire, un échantillon spécialement pour PASSAP-COMBI et en indiquant, en outre et sur le patron, les nombres de m, rgs et cm nécessaires pour la COMBI entre parenthèses. Dans les cas où seul un échantillon est présenté mais sans chiffres entre parenthèses, il va de soi que les chiffres indiqués sont applicables pour les trois machines.

De cette façon, il nous a été permis de présenter 62 modèles DUOMATIC, 42 pour PASSAP 12 et 56 pour PASSAP-COMBI. Bien entendu, toutes nos suggestions de modèles sont adaptées aux possibilités de la machine correspondante. Pour les schémas de dessin et afin d'économiser de la place, nous avons supprimé, en grande partie, les indications "Derrière" et "Devant". Mais le principe est toujours le même: lettres au-dessus de la ligne = fonture arrière; lettres au-dessous de la ligne = fonture avant.

Nous espérons sincèrement que nos amis PASSAP seront satisfaits de cette solution et qu'ils n'auront aucune difficulté à repérer les nombres et lettres correspondant à leur modèle de machine. Dans tous les cas, nous leur souhaitons plaisir et succès dans le tricotage PASSAP !

PASSAP-EXPORT

Veuillez lire les explications des pages 1 et 2 avant de commencer un travail.

Patron: Dessin = demi-largeur - Nombre de mailles = largeur totale.

Figure I	= Dos	Figure IX	= Partie de culotte
Figure II	= Devant	Figure X	= Coin
Figure III	= Manche	Figure XI	= Echarpe
Figure IV	= Col	Figure XII	= Bonnet, béret
Figure V	= Bord, manchette	Figure XIII	= Gants, moufles
Figure VI	= Poche	Figure XIV	= Chaussettes, bas
Figure VII	= Jupe, partie devant	Figure XV	= Bretelle
Figure VIII	= Jupe, partie derrière.		

Lorsqu'à la demi-largeur, la ligne du milieu est pointillée et munie de flèches, cela signifie que l'autre moitié doit être tricotée en même temps en vis-à-vis. Lorsqu'à la demi-largeur, la ligne du milieu est dessinée d'un trait ferme, cela signifie que l'autre moitié doit être tricotée séparément en vis-à-vis.

Abbréviations

coul. = couleur de la laine
M = maille centrale du dessin
GM = grandeur de maille
aig. = aiguille
rg = rang
T,tour = tour (2 rangs)

O = Tubulaire, C ou) = semi-tubulaire
● = chaque (à chaque rang)
X = fois
+ = augmenter
- = diminuer, arrêter
▲ = dégradés (rangs raccourcis)
■ = pour dessin à jour, suspendre la
m sur la prochaine aiguille,
aiguille libre hors-travail.

Les mailles sont seulement désignées par un nombre (sans "M"). Le nombre de maille se réfère toujours au total des mailles, c.à.d. sur toutes les aig. qui sont en travail sur les fontures avant et arrière.

EXCEPTION: Pour le tricotage tubulaire ou semi-tubulaire, seules les mailles nécessaires pour une fonture vous sont indiquées. Par conséquent, sur l'autre fonture, exactement le même nombre d'aiguilles devront être mises en action. A cet égard, vous trouverez le signe pour tubulaire, respectivement ou pour semi-tubulaire avant le nombre y relatif.

Exemples pour augmenter et diminuer:

Faites la première augmentation ou diminution toujours au premier rang de la partie en question.

+ 3x2•8.R signifie: augmenter 3 fois 2 mailles tous les 8èmes rangs (Derrière 1 maille, devant 1 maille).

- 19x3•7.R signifie: diminuer 19 fois 3 m tous les 7èmes rangs (Derrière 2 mailles, devant 1 maille ou inversément).

-17x1•2./3.R signifie: diminuer 17 fois 1 maille, en alternant une fois après 2 rgs et une fois après 3 rangs.

▲-4x8•2.R signifie: Tricoter en dégradés (avec DUOMATIC travailler avec pousoirs et chariot BX). 4 x, après chaque 2ème rg en dégradés, mettre 8 aig. en position-repos. (Pour double fonture 4 derrière, 4 devant). Lorsque tous les dégradés sont terminés, mettre les aig. en travail (pousoirs hors travail) et tricoter normalement avec toutes les aiguilles.

Nombre de mailles et centimètres:

136=20cm signifie: total 136 m (pour côté bonneterie 68 m derrière et 68 m devant) donne une largeur de 20 cm.

O 146=43cm signifie: monter et tricoter 146 m sur chaque fonture pour tubulaire, ce qui donne une largeur de 43 cm.

Grandeur de maille: Ces données sont seulement des recommandations de notre part. Pour chaque qualité de laine, elles doivent toujours être contrôlées au moyen d'un échantillon.

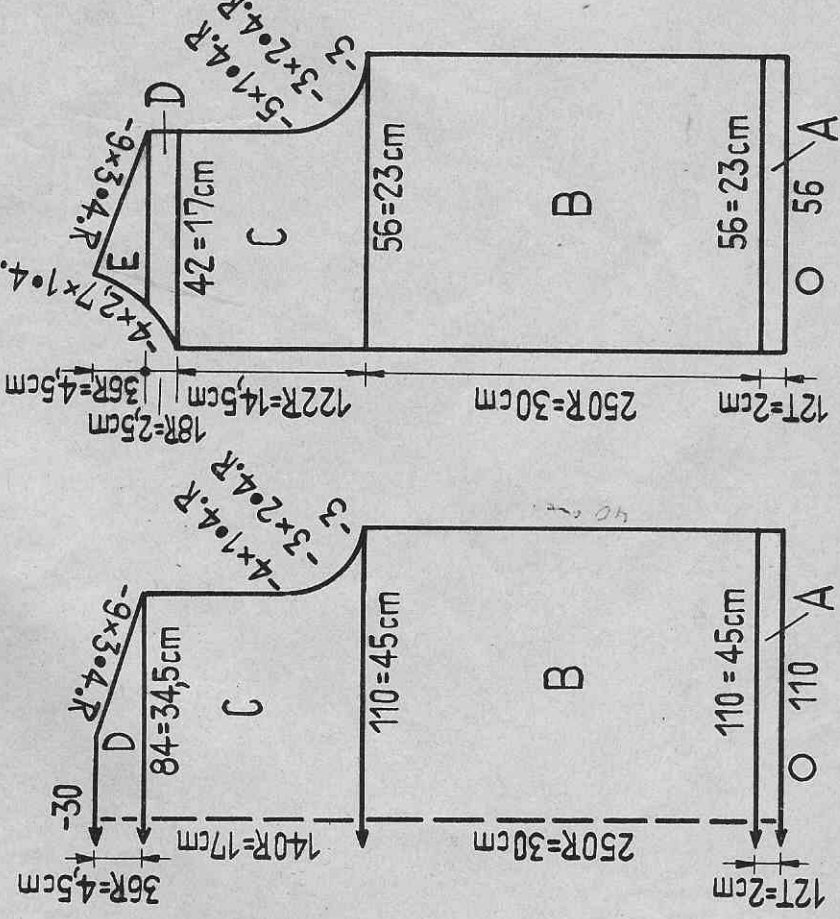
Échantillon: Nous vous recommandons vivement, avant chaque ouvrage, d'effectuer votre propre échantillon afin de déterminer le nombre de mailles et de rangs à l'aide de la table de mesures PASSAP. Comment procéder? Le chapitre de votre mode-d'emploi consacré à "L'échantillon et la mesure" vous renseignera. Cette question est très importante, et particulièrement dans le cas où vous désireriez adapter un modèle donné à une autre grandeur.

1435 PASSAP-DUOMATIC

Fig. I

Fig. II

Fig. III



Jackette pour jeune fille

Taille: env. 84 cm tour de buste
Fournitures: 500 gr. laine pour pull-over, moyenne, 6 boutons.
Grandeur de m: Bords côté 1:1
Echantillon: 100 m = 41 cm. 100 rgs = 12 cm.

Dessin:

Devant : AX
Derrière: AX

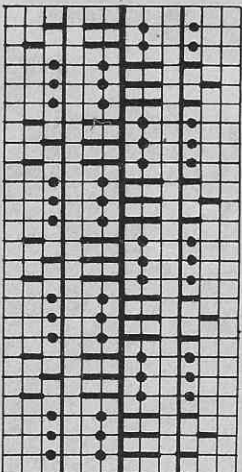
Fig.I et II: A = Tubulaire. B - E = Dessin.

Fig.III: A = Côte 1:1. B et C = Dessin.

Bords des devants: Mont. pour tubulaire 12 m (devant 12 m/derrière 12 m)
et tric. 200 tours en trav. les boutonnieres sur les 4 m du milieu et aux
11ème, 48ème, 85ème, 122ème, 159ème et 196ème tours, sur les 2 boutonnières.
Tric. le 2ème bord sans boutonnieres.

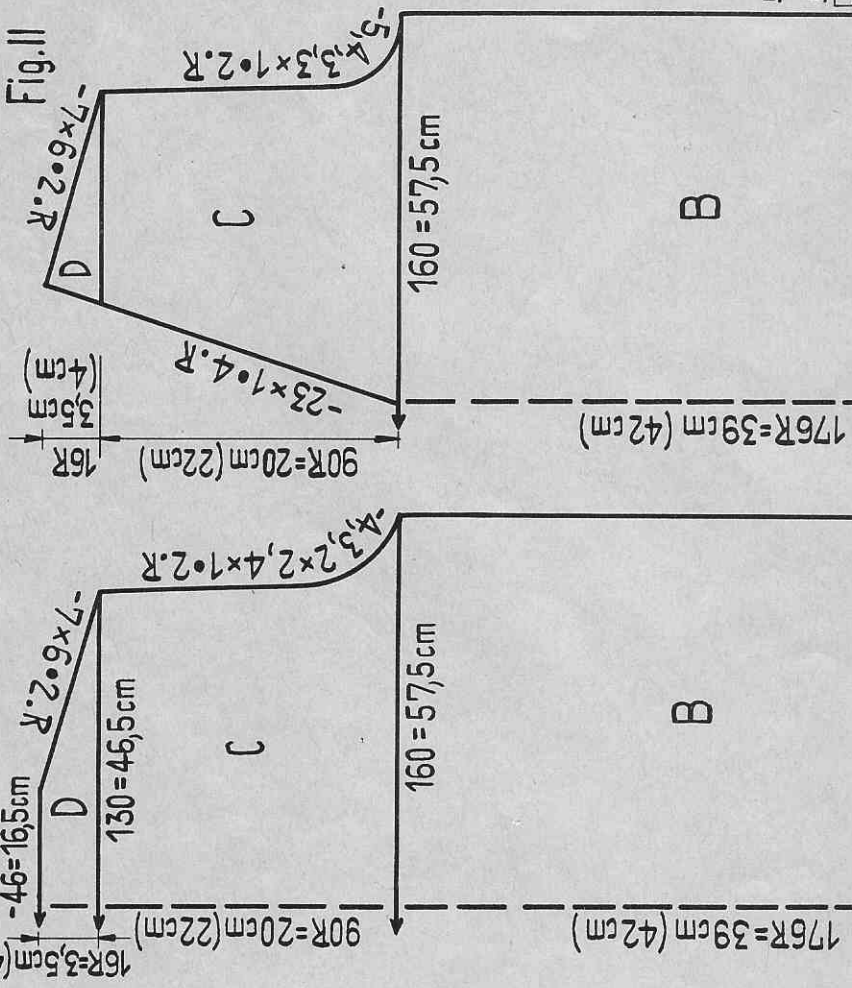
Col: Mont. 110 m pour tubul. (devant 110 m/derrière 110 m) et tric. 40 trs,
1 rg N/N et 5 trs tubul. Tric. 2 trs tubul. avec 1 laine contrastante et
2 rgs N/N et faire tomber les m.

Montage: Epineler les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Fixer les bords des devants le long des
parties. Fixer le col en partant du milieu du bord des devants et jusqu'au
milieu de l'autre bord des devants, coudre d'abord à l'ext. m par m à points
arrières en défaissant la laine contrastante puis à l'int. Renforcer les
boutonnieres et coudre les boutons.



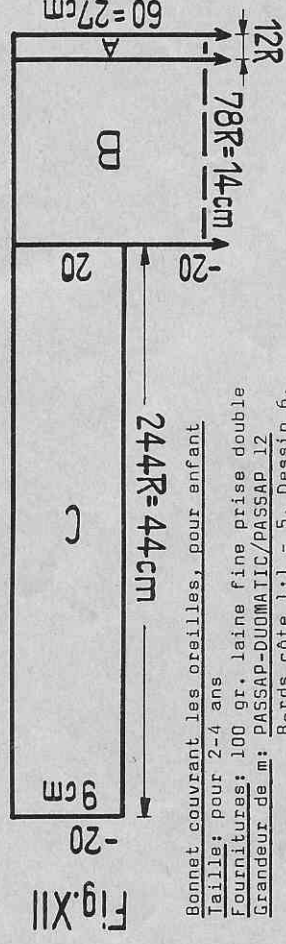
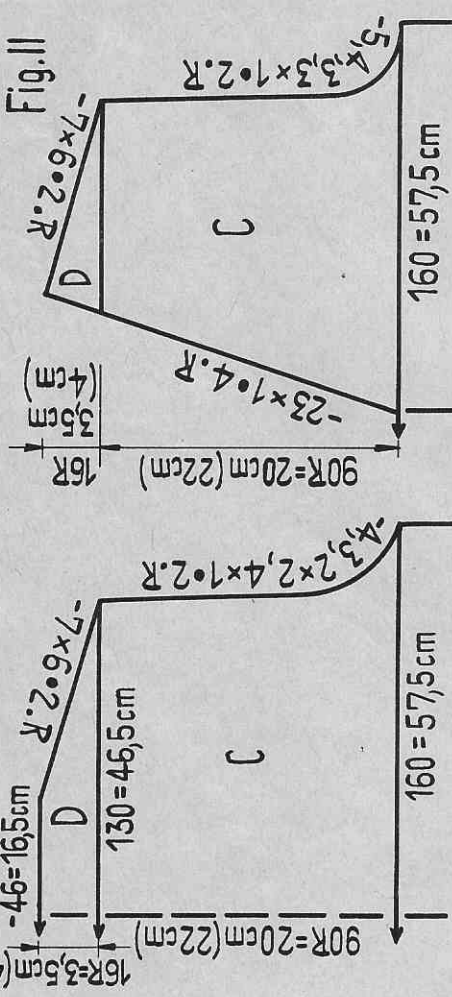
1482 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12/PASSAP-COMBI

Fig. I



1442 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12/PASSAP-COMBI

Fig. II



Bonnet couvrant les oreilles, pour enfant

Taille: pour 2-4 ans

Fournitures: 100 gr. laine fine prise double

Grandeur de m: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12

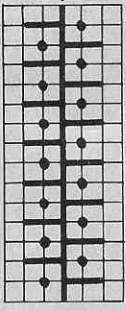
Bords côté 1:1 = 5. Dessin 6.

PASSAP-COMBI: Côte 1:1 = 4 $\frac{1}{2}$. Dessin 5 $\frac{1}{2}$.

Echantillon: 100 m = 45 cm. 100 rgs = 18 cm.

Dessin:

PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12
Abaisseurs bleus, manivelle
en haut



- 4 -

Fig.XII: A = Bord côté 1:1. B = Dessin. C = Partager le trav. (dans le milieu, arrêter 20 m) et terminer chaque partie 1 une après l'autre séparément, dessin.

Montage: Fermer la couture derrière au milieu de A à B. Rassembler les m du bord côté 1:1 (A) et finir par un pompon.

Dessin:
Apporter quelques franges à chaque extrémité.

PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12
Manivelle en bas

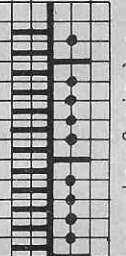


Fig.I: A = Pullover sans manches pour homme
Taille: env. 109 cm tour de buste
Fournitures: 300 gr. laine moyenne avec Dralon
Grandeur de m: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Bords côté 1:1 = 3 $\frac{1}{2}$.
Dessin derrière = 6, devant = 4.
PASSAP-COMBI: Bords côté 1:1 = 3.
Dessin derrière = 4 $\frac{1}{2}$, devant = 3.
PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12:

Echantillon: 100 m = 36 cm. 100 rgs = 22 cm.

PASSAP-COMBI: 100 m = 36 cm. 100 rgs = 24 cm.

Pour la COMBI, prendre pour les rgs les cm qui se trouvent entre parenthèses sur le patron.

PASSAP-COMBI
Levier de position des fontures en haut



Avancer manettes de position des platines avant gauche en position II
Tric.2rgs, chev.2aig. à d.
Tric.2rgs, chev.2 aig. à g.
Répéter.

Fig.II: A = Bords côté 1:1. B = Dessin. C = Partager l'ouvrage et terminer chaque partie séparément, inversément, dessin. D = dessin.

Bord d'encolure: Tric.1 x. Mont.pour tubul. devant et derrière 150 m et tric. 6 trs et qqes trs avec laine contrast. et faire tomber les mailles, Bords d'emmanchures: Tric.2 x. Mont.pour tubul. devant et derrière 110 m, tric.6 trs et qqes trs avec laine contrast. et faire tomber les mailles.

Montage: Epiner les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer les coutures des côtés et des épaules. Fixer les bords d'encolure et d'emmanchures m par m à points arrières d'abord à l'ext. puis ouvrir à l'int. à points lâches en défaissant la laine contrastante.

1443 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II

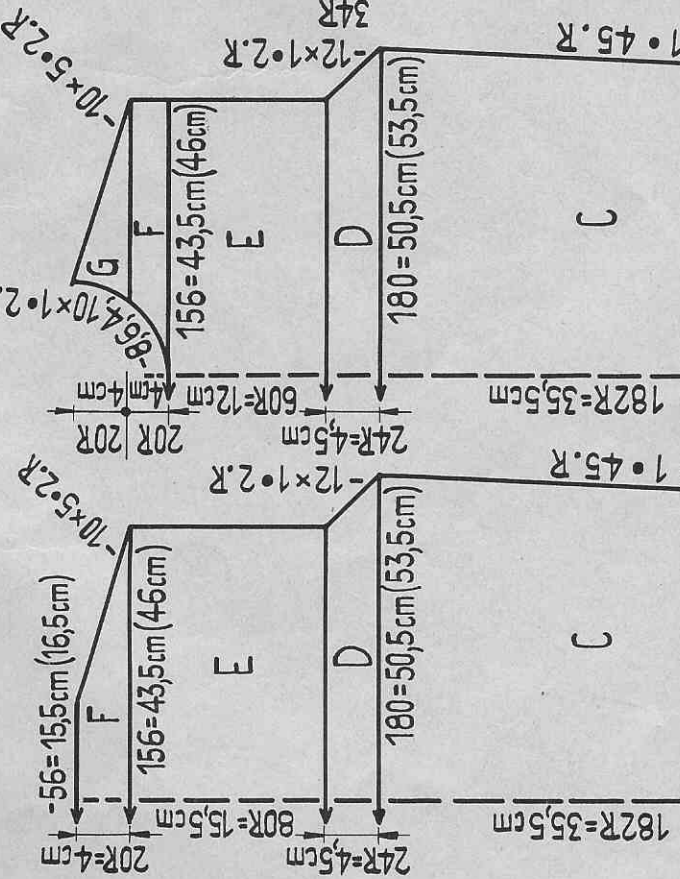
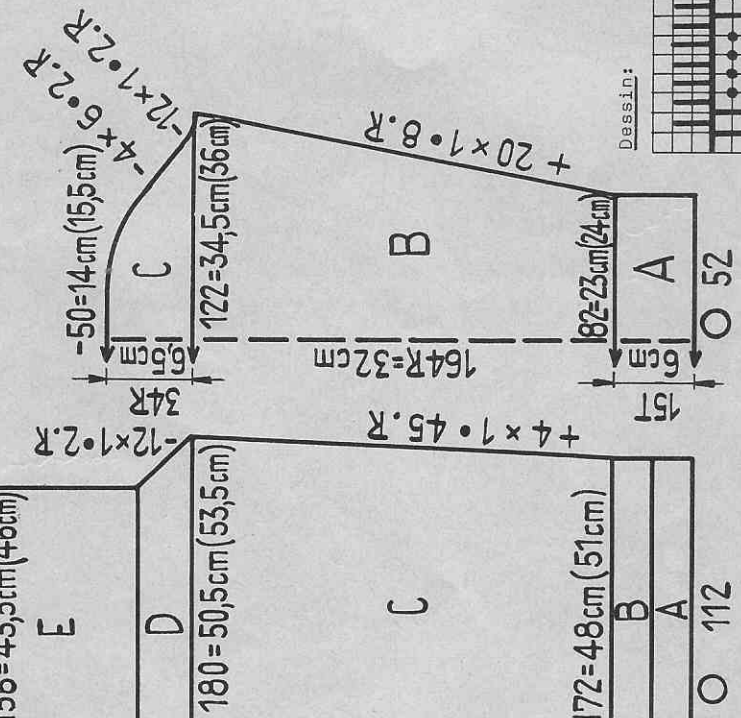
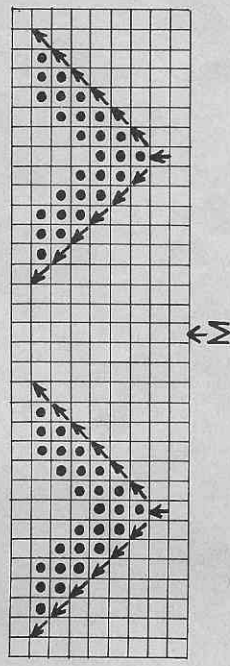


Fig. III

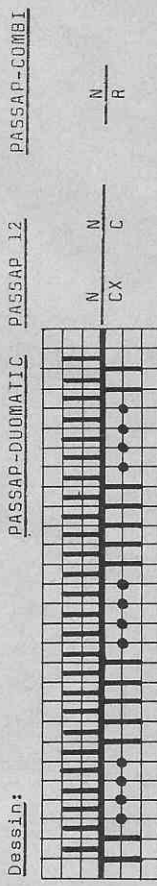


Dessin avec transfert des m.

- 5 -



- = jersey derrière
- ↑ = reporter 1 m vers l'arrière
- ↓ = devant, rep. 1 m à g. crochét 3 chas
- ↗ = devant, rep. 1 m à d. crochét 3 chas
- M = m du milieu



PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12

PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12

Pull-over de dame
Taille: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: env. 95 cm tour de buste
PASSAP-COMBI : env. 101 cm tour de buste
Fournitures: 400 gr. laine moyenne.
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: Tubulaire 6. Dessin et dessin avec transfert des m: derrière 5 $\frac{1}{2}$, devant 5.

Grandeure de maille: PASSAP-COMBI: Tubulaire 4. Dessin et dessin avec transfert des m: derrière 4 $\frac{1}{2}$, devant 3 $\frac{1}{2}$.
Echantillon: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: 100 m = 28 cm. 100 rgs = 19,5 cm.
PASSAP-COMBI: 100 m = 29,5 cm. 100 rgs = 19,5 cm.

Pour la COMBI, prendre pour les m les cm qui se trouvent entre parenthèses sur le patron..

Fig.I: A = Tubulaire. B = Dessin avec transfert des m. C-F = Dessin. Fig.II: A - E = Comme Fig.I. F = Partager le trav. et terminer chaque partie séparément, dessin. G = Dessin. Fig.III: A = Tubulaire. B = Dessin. Cou: Mont. 110 m tubulaire et tric. 5 trs. Puis dessin avec transfert des m sel. schéma et dessin de base. Tric. au total 44 rgs. Puis encore 5 trs tubulaires et quelques trs avec laine contrastante et faire tomber les mailles.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et épauvez et repassez légère à la patte-mouille. Fermez coutures côtés et épaules et poser les manches. Fixer le col d'abord à l'int. m par m à points arrières puis coudre à l'int. en défaissant la laine contrastante.

à la patte-mouille. Fermez coutures côtés et épaules et poser les manches. Fixer le col d'abord à l'int. m par m à points arrières puis coudre à l'int. en défaissant la laine contrastante.

1467 PASSAP-DUOMATIC PASSAP12/PASSAP-COMBI

1444 PASSAP-DUOMATIC PASSAP-COMBI

Fig.I+II

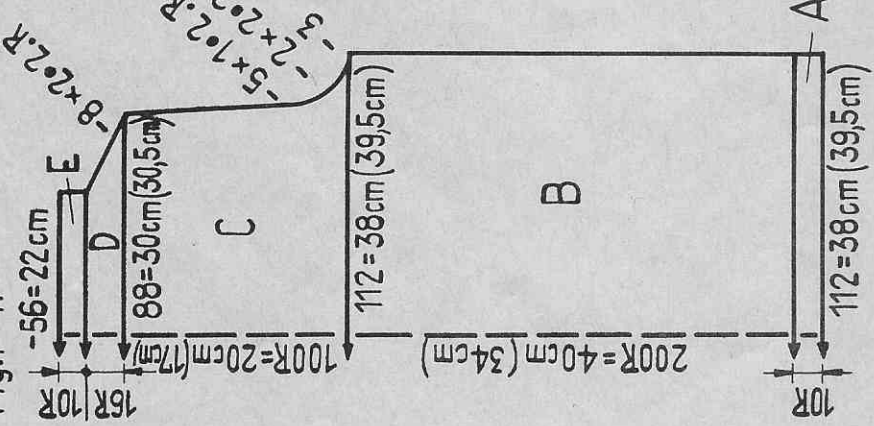
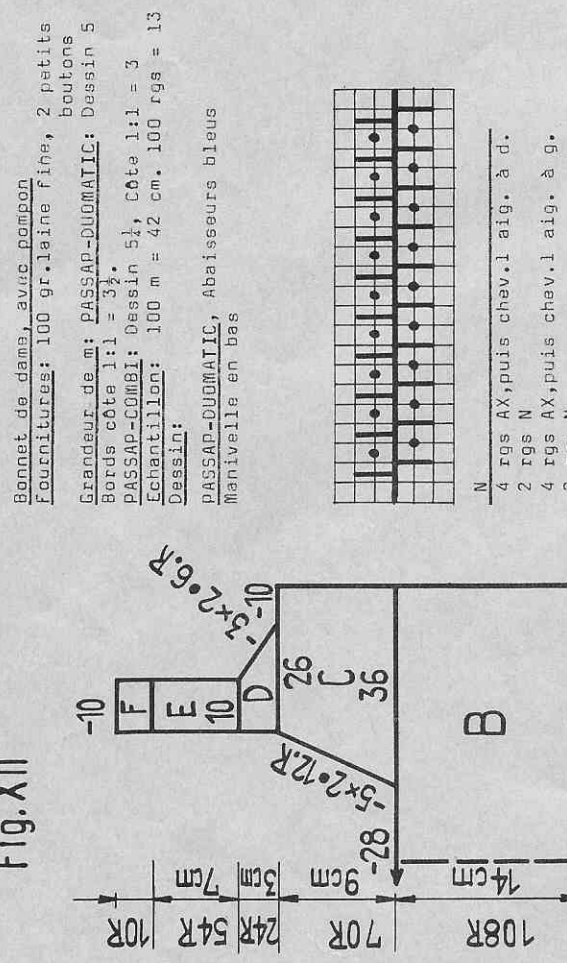


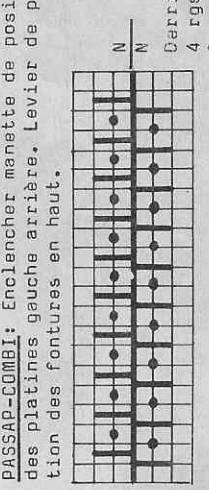
Fig.XII



Bonnet de dame, avec pompon
Fournitures: 100 gr.laine fine, 2 petits boutons
Grandeur de m: PASSAP-DUOMATIC: Dessin 5
Bords côte 1:1 = 32.
PASSAP-COMBI: Dessin 5½, Côte 1:1 = 3
Echantillon: 100 m = 42 cm. 100 rgs = 13 cm
Dessin:
PASSAP-DUOMATIC, Abaisseurs bleus
Manivelle en bas

-6-

Dessin: Écarter la manette de position des platines gauche arrière. Levier de position des fontures en haut.
PASSAP-COMBI: Écarter la manette de position des platines gauche arrière. Levier de position des fontures en haut.



Pullover en coton pour teneur
Taille: PASSAP-DUOMATIC, env. 70 cm tour de buste. PASSAP-COMBI: env. 73 cm
Fournitures: 250 gr. coton moyen
Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP12: Bords côte 1:1 = 2.
Dessin et jersey 5. PASSAP-COMBI: Bords côte 1:1 = 2. Dessin, jersey 2½.
Echantillon: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP12: 100 m = 34 cm. 100 rgs = 20 cm
PASSAP-COMBI: 100 m = 35 cm. 100 rgs = 17 cm.
pour la COMBI, prendre les cm. pour les m et rgs qui se trouvent entre parenthèses sur le patron.

Fig.I+II: A = Bords côte 1:1. B = Jersey puis quelques rgs avec laine contrastante et C et D = Dessin. E = Jersey puis quelques rgs avec laine contrastante et faire tomber les mailles.
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Rendouiller de moitié le bord d'enclouure à l'int. en défaissant la laine contrast. Crocheter le bord des emmanchures de 2 rgs de mailles serrées.

Fig. XII, Bonnet: A = Bords côte 1:1. B = Dessin. C = Prendre d'abord les 64 m de gauche sur 1 fil auxil. et tric. le dessin avec les 36 m restant. pour la 1ère partie. D = A droite, prendre 10 m sur 1 fil auxil. puis continuer à tric. avec les 26 m rest., dessin. E = Dessin. F = Côte 1:1, arrêter. Puis suspendre à nouveau les 28 m du centre de la partie sur le fil auxil. et tric. 10 rgs côte 1:1. Arrêter. Maintenant, suspendre les 36 m rest. et tric. la 2ème partie inversément à la 1ère. Suspender 20 m du fil auxil. (10 m à droite, 10 m à gauche) pour la partie dans la nuque et tric. 10 rgs côte 1:1, arrêter.
Montage: Fermer la couture derrière. Rassembler les m des rgs côté 1:1 (Section A) du haut et fixer un pompon. Pour la nuque et le devant, prendre les rgs côte 1:1 comme ourlet et ourler à l'int. Coudre les boutons.

1449 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig.I

Fig.II

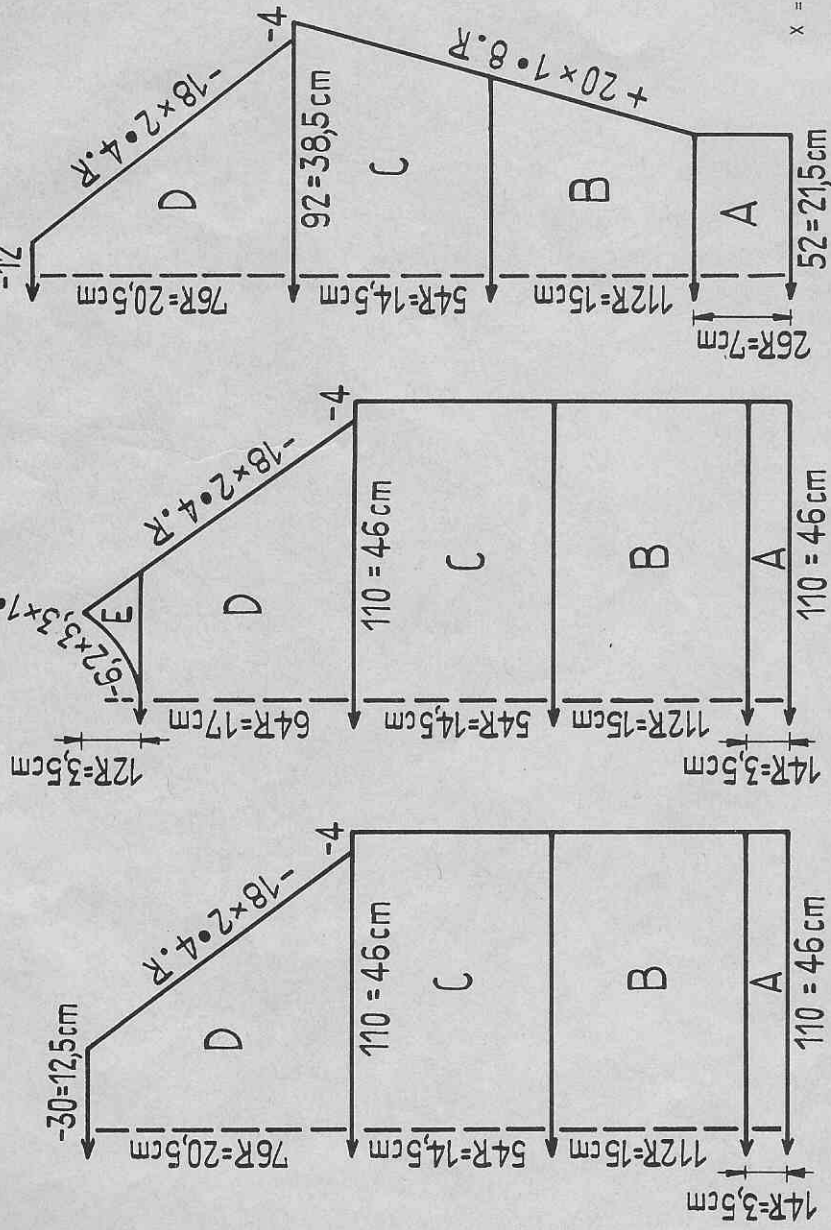
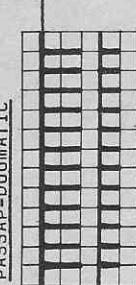


Fig.I + III: A = Bords obtus 1:1. B = Dessin jacquard. C et D = Jersey en vert, dimin.raglan avec crochet à 3 chas.

Fig.III: A - D = Comme Fig.I. E = Partager le travail et terminer chaque partie séparément, jersey, vert.
Col: Mont. en vert 128 m pour côtés 1:1 et tric. 40 rgs et quelques rgs avec une laine contrast. et faire tomber les m.

Montage: Epiniger les parties sel.mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Fixer le col m par m d'abord à l'ext. en défaissant la laine contrast. puis replier de moitié et ouvrir à l'intérieur.

PASSAP-COMBI

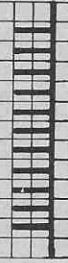


Trav. selon schéma

1 carreau = 1 m = 2 rgs coul garniture
2 rgs coul.fond

CR 4

- 7 -



Trav. selon schéma

1 rg. couleur de garniture.
Aiy, avec carreau vide à mettre en position-reprise.

1 rg. couleur du fond.

Mettre ces mêmes aig. en position-reprise.

1 rg. couleur du fond.



X = jaune carreau vide = vert. 1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 4
Fig.I + III: A = Bords obtus 1:1. B = Dessin jacquard. C et D = Jersey en vert, dimin.raglan avec crochet à 3 chas.
Fig.III: A - D = Comme Fig.I. E = Partager le travail et terminer chaque partie séparément, jersey, vert.
Col: Mont. en vert 128 m pour côtés 1:1 et tric. 40 rgs et quelques rgs avec une laine contrast. et faire tomber les m.
Montage: Epiniger les parties sel.mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Fixer le col m par m d'abord à l'ext. en défaissant la laine contrast. puis replier de moitié et ouvrir à l'intérieur.
Aig. avec X à mettre en position-reprise.
1 rg. couleur de garniture.
Mettre ces mêmes aig. en position-reprise.

1 rg. couleur de garniture.
Aiy, avec carreau vide à mettre en position-reprise.
1 rg. couleur du fond.
Mettre ces mêmes aig. en position-reprise.
1 rg. couleur du fond.

1451 PASSAP-DUOMATIC

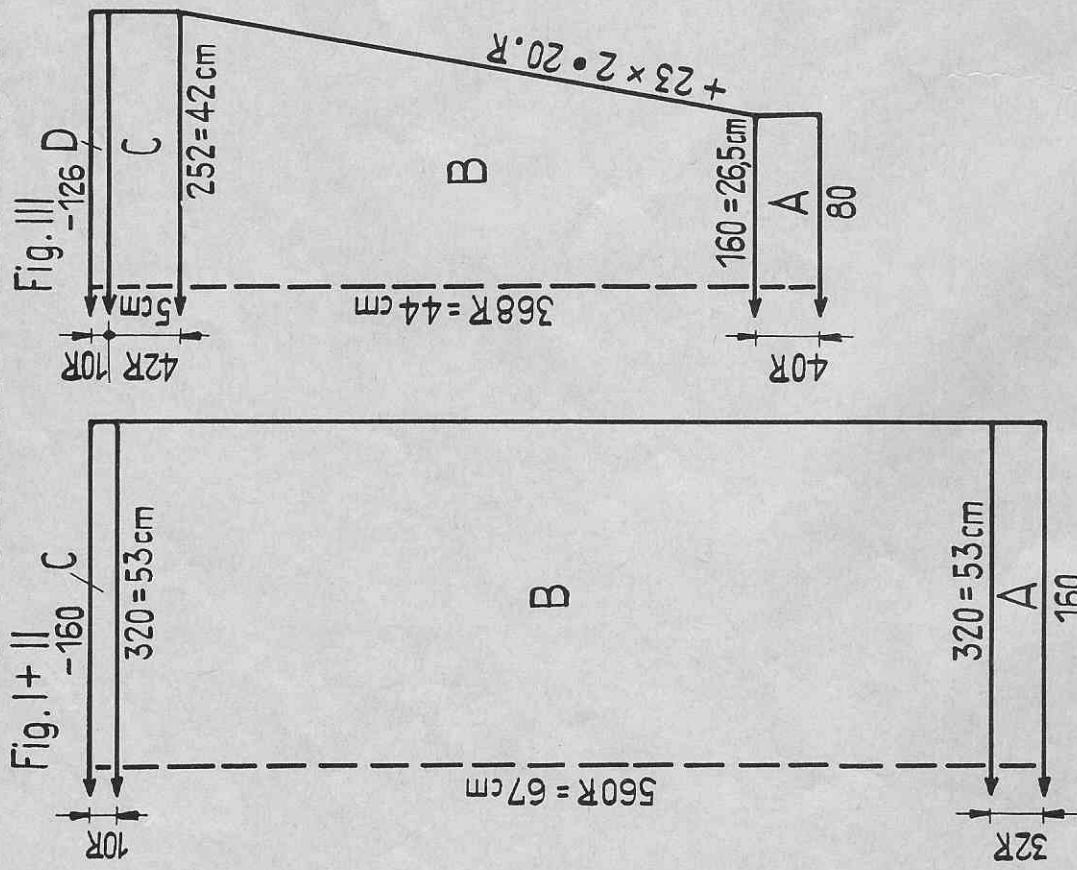


Fig. XII

Schéma Jacquard à la page 57

Tricoter les sections comme suit:

Bonnet: 1 x section A
1 x section B
1 x section C

Dos et devant: 1 x section A
9 x section B
1 x section D

Manche: 1 x section A
5 x section B
1 x section D

Pullover de ski jacquard avec bonnet, pour homme

Taille: 52 - 54

Fournitures: Laine fine: 750 gr. bleu ciel. 200 gr. bleu Ciel.

150 gr. bleu foncé. (Pullover 1000 gr. Bonnet 100 gr.)

Grandeur de maille: Jacquard 4. Côtes 1:1 = 3

Échantillon: 100 m = 16,5 cm.

Dessin: Jacquard selon schéma: ● = bleu ciel. X = bleu foncé.
Carreau vicié = blanc. 1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 4.

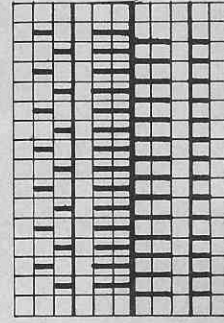


Fig.I + II: A = Côtes 1:1, 20 rgs bleu ciel et 12 rgs blanc. B = Disposer les poussoirs pour le dessin, dessin. C = 10 rgs N en bleu ciel et quelques rgs avec laine contrast. Faire tomber les m.

Fig.III: A = Côtes 1:1, 40 rgs bleu ciel. B = Dessin. C = 10 rgs N bleu ciel et quelques rgs avec laine contrast. Faire tomber les m.

Fig.XII,Bonnet: A = Côte 1:1, 12 rgs bleu ciel et 6 rgs blanc. B = Dessin. C = Côte 1:1 blanc, arrêter.

Col: Côte 1:1 en blanc, 140 m et 90 rgs. Au début et à la fin du trav. quelques rgs avec 1 laine contrastante.

Montage: Épingler les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Replier de moitié les bords côte 1:1. Rendoubler les rgs N/N de l'encolure et de l'ourlet et pour les manches, les prendre dans la couture. Plier de moitié le col et à une profondeur de 3 cm le coudre m par m, à points lâches à l'encolure en défaissant la laine contrastante. Rassembler les m de la pointe m de la pointe du bonnet et les terminer par un gros pompon multicolore.

1454 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig. I

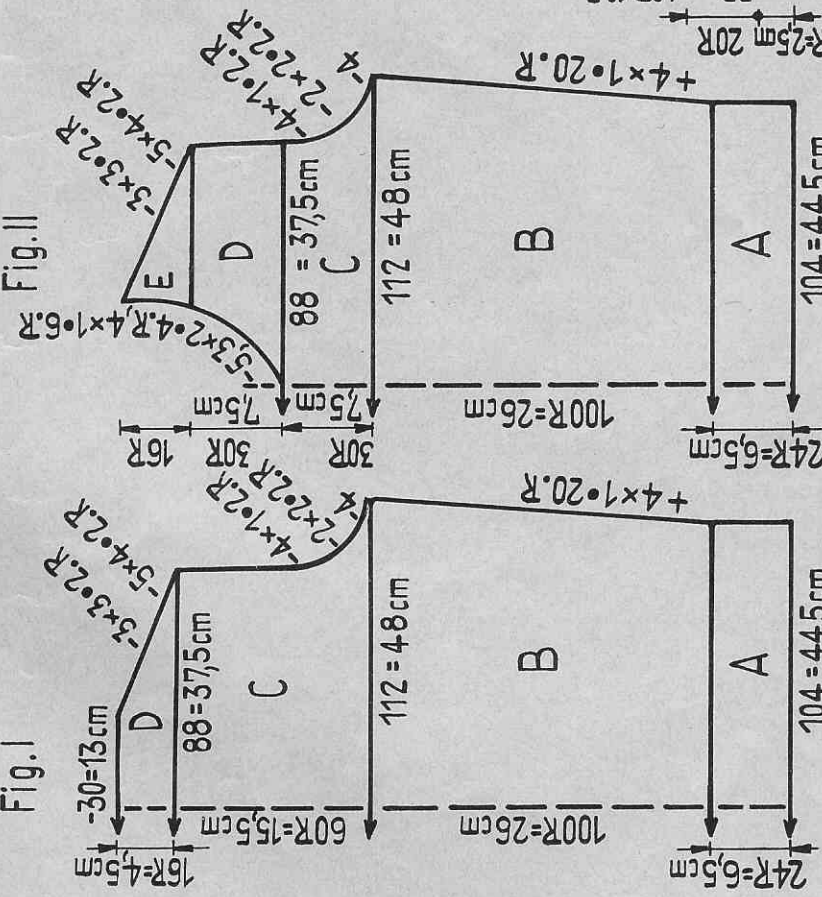


Fig. II

Pull-over de dame, avec manches courtes
Taille: env. 91 cm tour de buste
Fournitures: 300 gr. laine Mohair
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC: Jersey et dessin 6½
maille:
Bords côte 1:1 = 4
PASSAP-COMBI: Jersey et dessin 4
Echantillon: 100 m = 43 cm. 100 rgs = 26 cm.
Dessin: Dos et manches en Jersey. Devant en dessin
et dessin avec transfert des mailles.

Fig. III

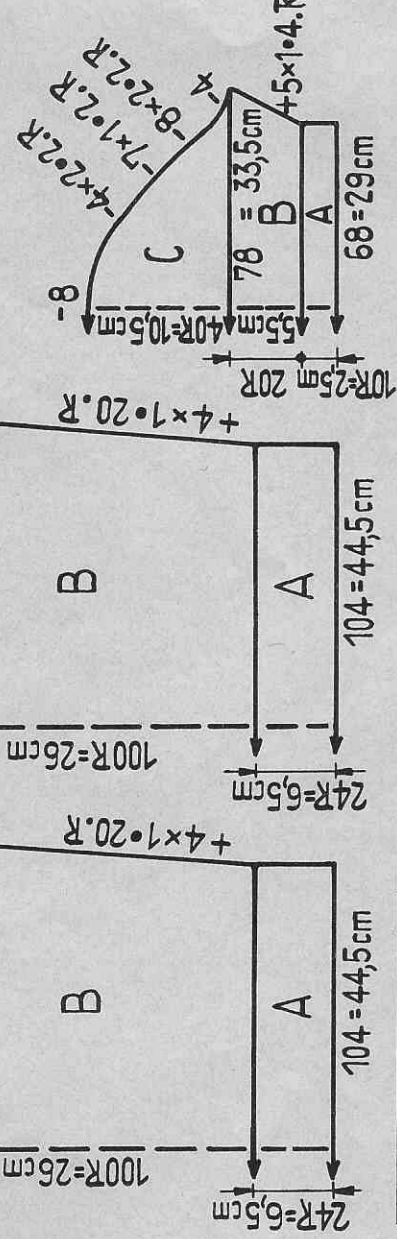
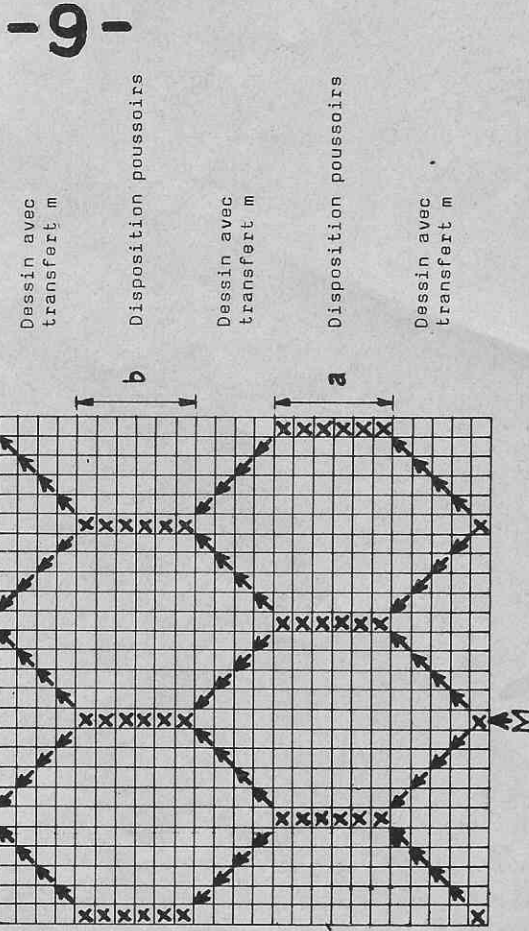


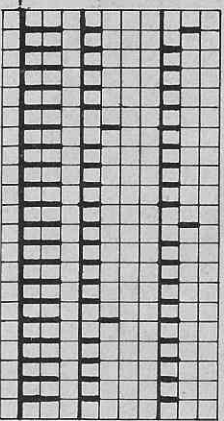
Fig. I+III: A = Bord côte 1:1. B = D = Jersey.
Fig. II: A = Bord côte 1:1. B = Commencer avec dessin ajouré avec transfert des m et varier toute la partie avec le dessin de base et dessin avec transfert des m. C = Dessin.
D = Partager le trav., dessin. E = Dessin.
Bord d'encolure: Mont. en jersey 120 m et tric. 8 rgs et quelques rgs avec laine contrast. Faire tomber les m.
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légère à la patte-mouille. Fermer les coutures cotés et épaules et poser les manches. Fixer le bord d'encolure d'abord à l'ext. m par m à points arrières en défaissant laine contrast. puis ourlier à l'int. en le repliant de moitié.

Dessin avec transfert des mailles
aig. vides à laisser en position-travail.

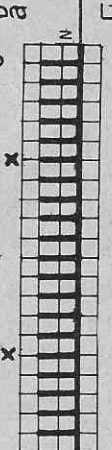
M = m du milieu
↗ = 1 m à reporter à d.
↖ = 1 m à reporter à g.
X = 1 m = 2 rgs = CR 2



PASSAP-DUOMATIC
Abaisseurs noirs
Disposition pousoirs a
-12 rgs
Disposition pousoirs b



PASSAP-COMBI



Disposition pousoirs

Les aig. avec X en position-repos
a Tric. 1 rg.
Tric. 1 rg avec touche rappel droite. Répéter 6 x.
b Les aig. avec 0 en position-repos
Tric. 1 rg.
Tric. 1 rg avec touche rappel droite. Répéter 6 x.

Disposition pousoirs

Dessin avec transfert m
Dessin avec transfert m

Dessin avec transfert m

1456 PASSAP-DUOMATIC

Fig. I + II

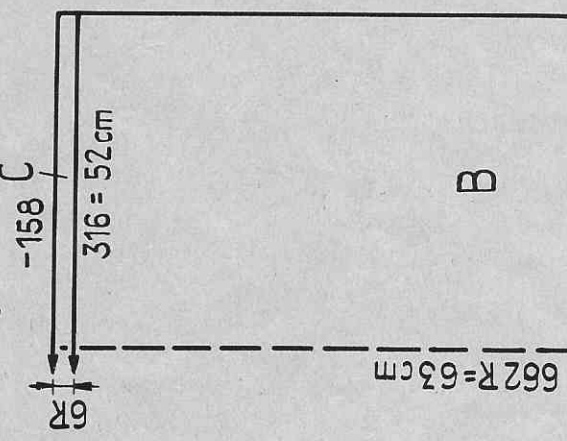


Fig. III

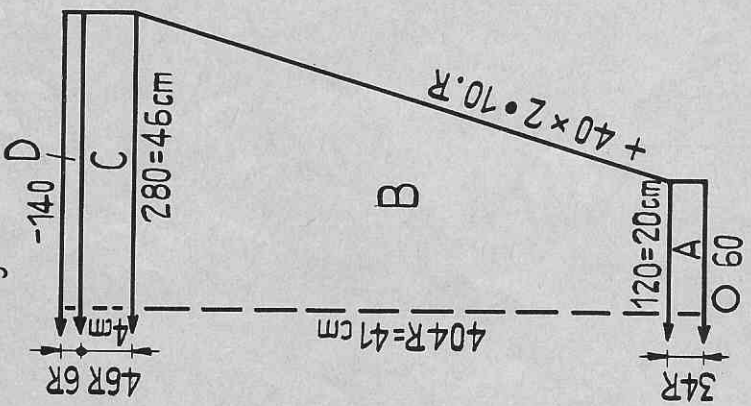
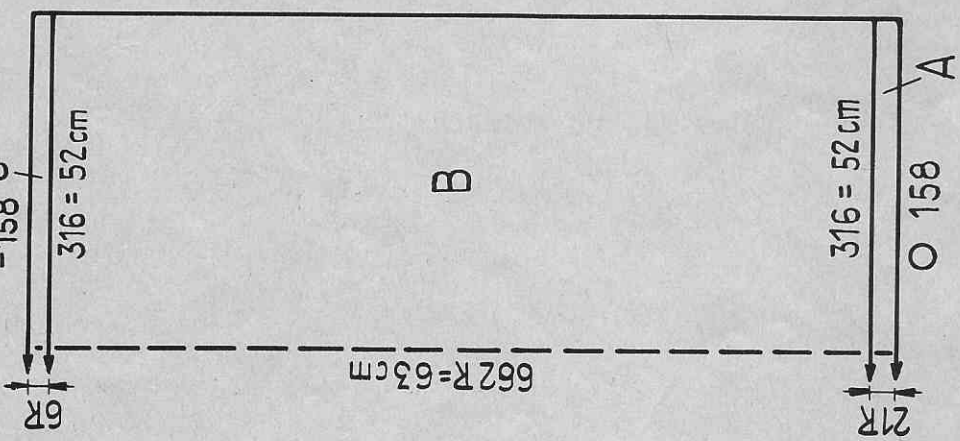
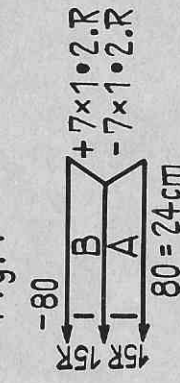


Fig. V



-10-

Fig. I+II: A = Tubulaire, vert. B = Disposer les aig. et pousoirs pour le jacquard, dessin. C = Tric. 6 rgs côte 1:1 et arrêter.

Fig. III: A = Tubulaire, vert. B = Dessin et augmentations. C = Poursuivre en dessin. D = Tric. 6 rgs côte 1:1 et arrêter.

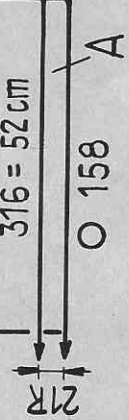
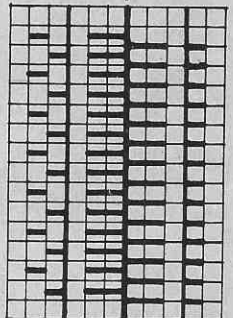
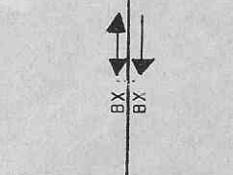
Fig. V, Bord d'encolure: D'abord quelques rgs avec laine contrast. puis A = Jersey, diminuer. B = Jersey et augmentations. Quelques rgs avec laine contrastante. Tricoter deux fois.

Col: Mont. 140 m en côte 1:1, vert et tric. 90 rgs. Au début et à la fin, faire quelques rgs avec une laine contrastante.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser. Assembler. Prendre les rgs côte 1:1 comme couture. Fixer le bord d'encolure d'abord à l'ext. m par m à points arrières, puis ourler à l'int en défaissant la laine contrast.

Pour le faux-col, voir modèle No. 1451. Plier le col de moitié et le fixer m par m à points lâches à 3 cm de profondeur de l'encolure, en défaissant la laine contrastante.

Dessin: Dessin jacquard selon schéma.
X = blanc. Carréau vide = vert.
1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 4.



Taille: 50 - 52

Fournitures: Laine fine: 550 gr. vert, 220 gr. blanc.
Grandeur de m: Dessin 34. Bords tubulaires 4. Col 5.

Echantillon: 100 m = 16,5 cm. 100 rgs = 9 cm.

Attention! Calculer selon votre propre échantillon le nombre de rgs et de cm puisque la tablelle PASSAP commence avec 10 cm seulement.

1457 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

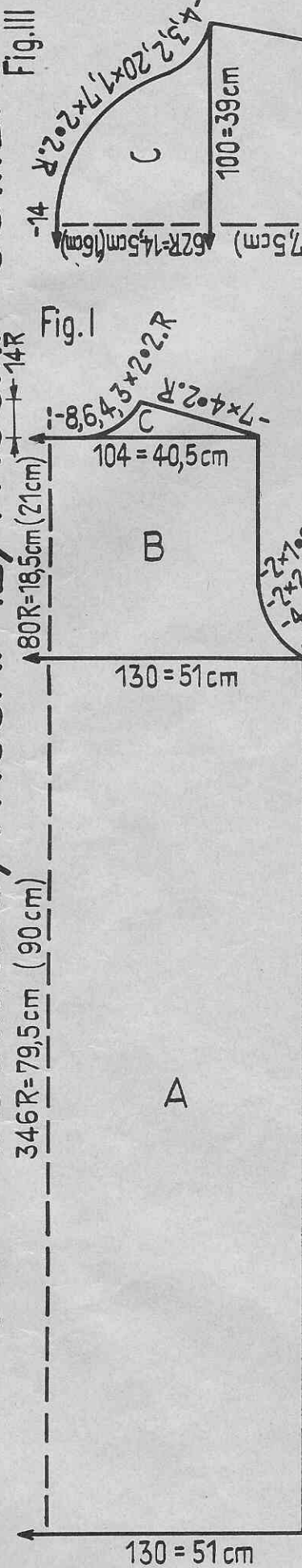


Fig. III

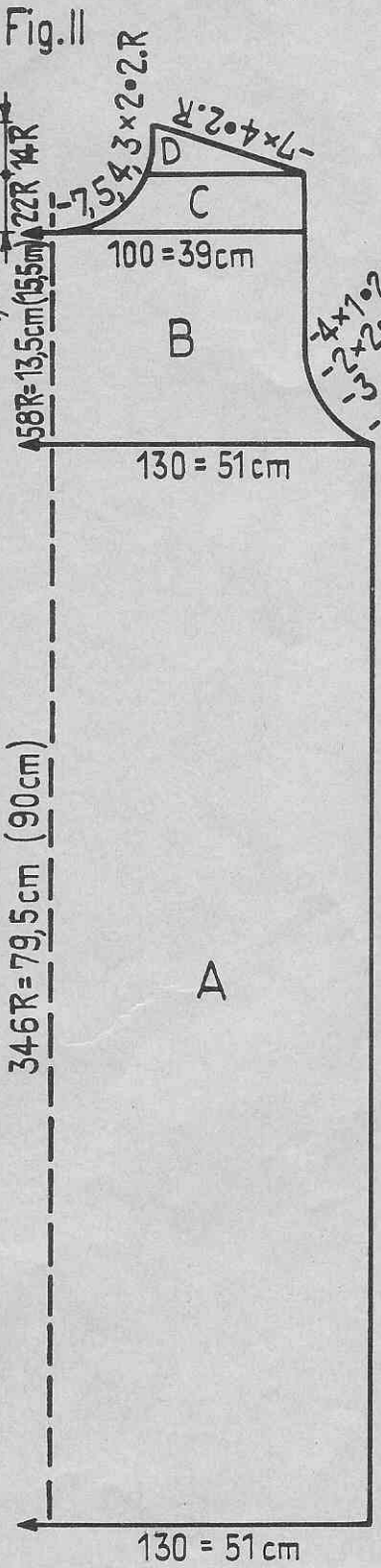
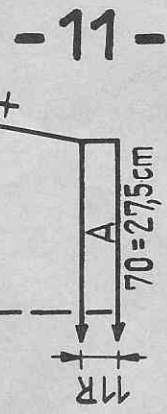


Fig. II



- 11 -

Robe de dame: Mont. pour tubulaire 36 m et tric. 5 trs puis 46 rgs dessin, 6 trs tubulaire et arrêter.

Fournitures: 600 gr. laine moyenne à épaisseur avec Dralon.

Grandeure de maille: DASSIN pour col et PASSAP-12: Jersey 52. Bords côte 1:1 3½. Ceinture à tresse: 6.

PASSAP-COMBI: Jersey 3½. Bords côte 1:1 = 2½. Dessin pour Col et poche: 4½. Ceinture à tresse 3½.

Fig.II: A et B = Jersey. C = Partager le trav. puis tric. chaque partie séparation inversément, droite puis gauche, jersey.

Fig.III: A et B = Jersey. C = Partager le trav. comme Fig.I, jersey. D = jersey.

Fig.III: A = Bord côte 1:1. B et C = Jersey.

Poche: Mont. pour tubulaire 36 m et tric. 5 trs puis 46 rgs dessin, 6 trs tubulaire et arrêter.

Col: Mont. pour tubulaire 120 m et tric. 5 trs puis 40 rgs dessin, 6 trs tubul. et quelques trs avec laine contrast. et faire tomber les mailles.

Ceinture à tresse: Tric. 3 x. Mont. devant et derrière pour tubulaire 4 m et tric. chaque bande sur 2,40 m de long, tubulaire.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer coutures côtés et épaules. Poser les manches. Fixer le col d'abord à l'ext. puis à l'int. m par m à points arrières, en défaissant la laine contrast. Fixer la poche et trisser les 3 bandes pour former la ceinture, sel. photo.

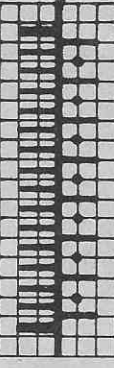
Échantillon: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP-12
100 m = 39 cm. 100 rgs = 23 cm.

PASSAP-COMBI
100 m = 39 cm. 100 rgs = 26 cm.

Pour COMBI, prendre pour les rgs, les cm qui se trouvent entre parenthèses sur le patron.

Dessin: Robe jersey. Col et poche en dessin.
PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-12 Manivelle en bas

Derrière N (N)
Devant EX (E)



PASSAP-COMBI Levier position fentes en haut



2 rgs puis chev. 1 aig. à g.
2 rgs puis chev. 1 aig. à d.

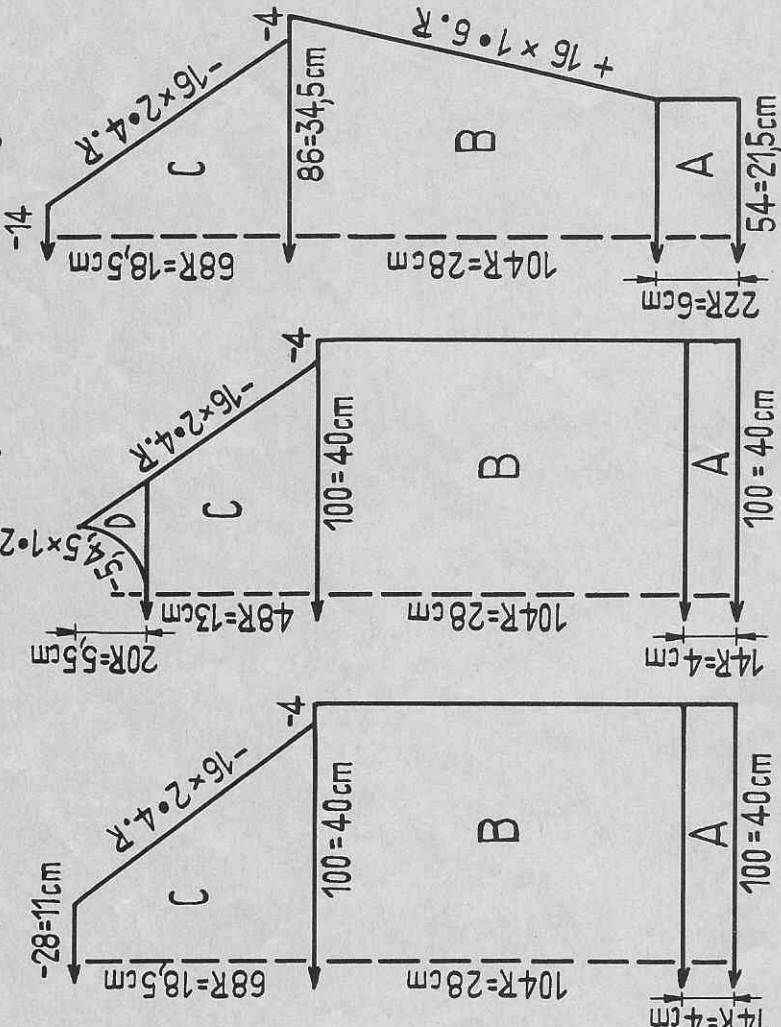
Enclencher manette avant
gauche pos. Platines

2 rgs puis chev. 1 aig. à g.
2 rgs puis chev. 1 aig. à d.

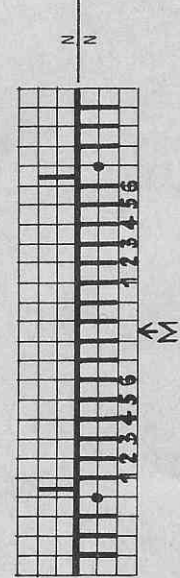
1458 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II



Dessin à tresse: PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI
 Manivelle en bas / Levier de position
 Abaisseurs noirs / des fontures en haut



M = Milieu dessin à tresse et milieu devant.
 Croiser les m 1,2,3 avec 4,5,6. en suspendant
 en même temps de chaque côté 1 aig. sur la
 fonture arrière. Aig. fonture avant hors trav.
 Tric. 8 rgs
 Répéter.

Pullover raglan avec dessin à tresse pour fillette

Taille: env. 76 cm tour de buste

Fournitures: 450 gr. laine Shetland très fine, 2 fils, prise double.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12:

maille: Dessin et jersey 6, bords côté 1:1 = 3½.

PASSAP-COMBI:

Dessin et jersey 4½, bords côté 1:1 = 2½.

Echantillon: 100 m = 40 cm. 100 rgs = 27 cm.

Dessin: Dos et manches en jersey. Devant avec dessin à tresse et

effet de m envers de chaque côté de la tresse.

Fig. I + III: A = Bords côté 1:1. B = Jersey, diminutions du raglan avec crochet à 5 chas.

Fig. II: A = Bords côté 1:1. B = Trav. au centre le dessin à tresse et de chaque côté de ce dessin, suspendre 1 m sur la fonture arrière, faire la 1ère tresse après 8 rgs, sel. schéma, jersey. C = Dessin à tresse et jersey, raglan avec crochet à 5 chas. Lorsqu'il ne reste plus que 5 m de chaque côté sur la fonture avant, reporter de la fonture arrière sur la fonture avant 1 m de chaque côté. D = Partager le trav. et terminer chaque partie séparément, inversément.

Col: Mont. 124 m pour côté 1:1 et trav. 34 rgs puis en côté 1:1 mais tubulaire, tric. 6 tours et quelques tours avec 1 laine contrastante et faire tomber les mailles.

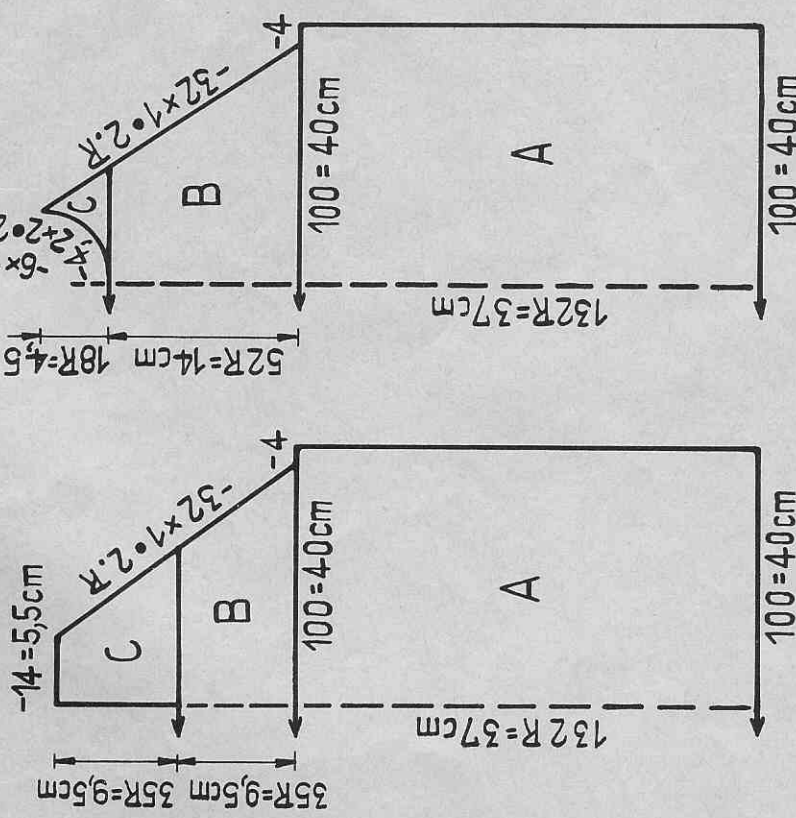
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la pattemouille. Assembler. Fixer le col m par m à points arrière, d'abord la laine contrastante, puis ourler à l'int. en défaissant la laine contrastante.

1459 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12/PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II

Fig. III



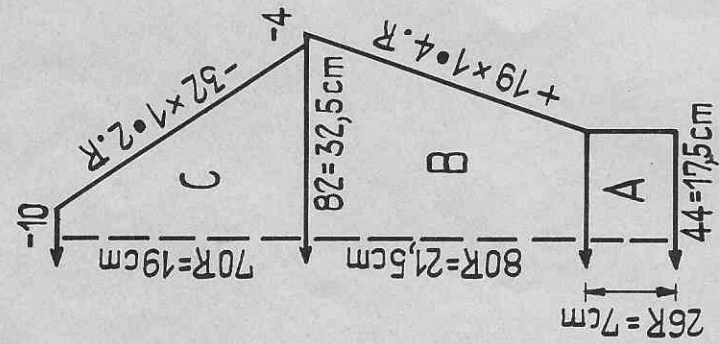
- 13 -

Robe de fillette

Taille: env. 74 cm tour de buste
Fournitures: 360 gr. laine moyenne, 1 fermeture éclair
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12; Jersey 6 $\frac{1}{2}$. Tubulaire 6 $\frac{1}{2}$.
maille: PASSAP-COMBI
échantillon: 100 m = 40 cm 100 rgs = 28 cm.
Dessin: Jersey, côté envers à l'extérieur.

Fig. I + II: A = montage pour jersey sur fonture avant, tric. 14 rgs et reporter ensuite les m en arrière, tric. 8 rgs. m en avant tric. 8 rgs. m en arrière tric. 8 rgs. m en avant tric. 8 rgs; ensuite m en arrière et tric. jusqu'à la fin. B = Jersey. C = partager l'ouvrage, jersey.

Fig. III: A = Montage, voir Fig. I et tric. 26 rgs. B = reporter m en arrière et tric. jusqu'à la fin en jersey. C = jersey.



Bord d'encolure: Tric. 1 x. Mont. 60 m tubulaire, tric. 9 tours. Quelques tours avec 1 laine contrast, et faire tomber les m.
Deinture: Mont. 6 m pour tubulaire, tric. 250 tours et arrêter. Passants pour ceinture: Mont. pour chacun 2 m pour tubulaire et tric. 8 tours.
Garniture: Pour le col milieu devant: mont. 7 m tubulaire. Tric. 4 tours. Ensuite, augm. de chaque côté 5 x 2 m (en ayant et en arrière chaque fois 1 m) et à nouveau des 2 côtés, dimin. 8 x 2 m. Retenir à l'aide d'un fil les 2 m qui restent.
Montage: Epinglez les parties sauf mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Coudre au col la garniture, milieu devant, en défaissant la laine contrast. Poser la fermeture éclair au milieu dos. Replier le bord de robe et des manches de moitié et coudre à l'intérieur. Poser les passants.

1460 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig.I

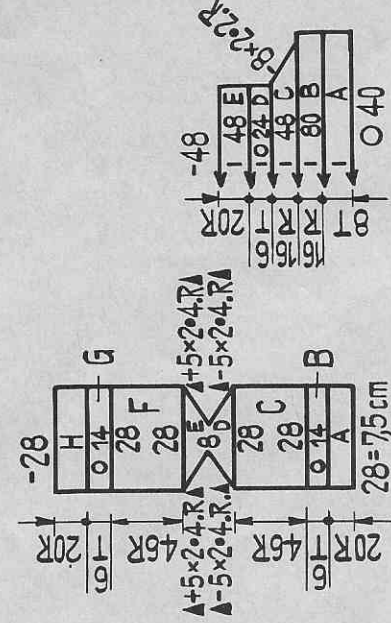
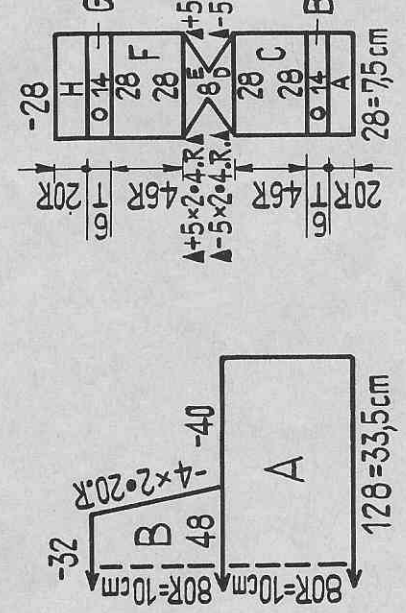
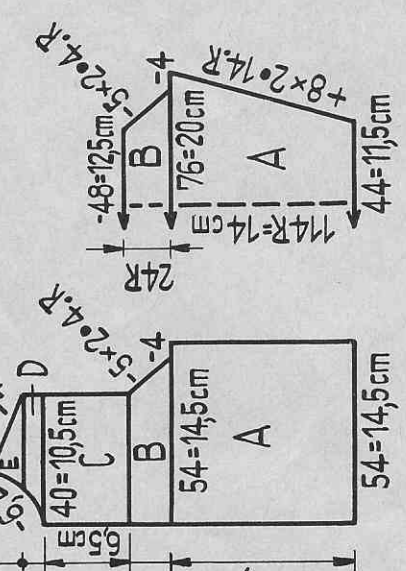
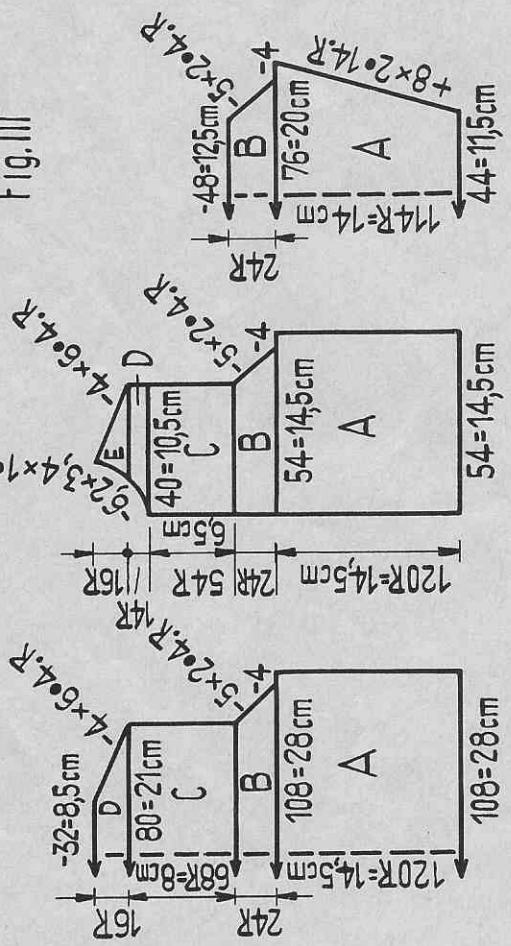
Fig.II

Fig.III

Fig.III

Fig.XII

Fig.XIV

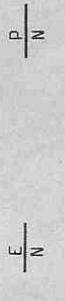
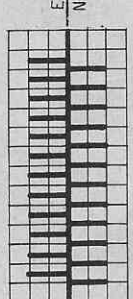


Garniture de bébé
Taille: 6 à 8 mois
Fourrure: 300 gr. laine layette, env. 3.20 m ruban de soie
Grandeur de maille:
Maille: PASSAP-DUOMATIC
Dessin 3: Jersey et tubulaire 5
Dessin 4: Jersey et tubulaire 2 1/2.
Echantillon: 100 m = 26 cm. 100 rgs = 12 cm.
Dessin:

PASSAP-COMBI

PASSAP 12

PASSAP-DUOMATIC



Manivelle en bas

Lever de position des fontures en haut

Attention!
Montage de tous les bords avec laine contrast. en jersey et tric. guges rgs,

tric. 6 rgs avec laine de base et faire 1 tour de trous-trous et 6 rgs.
Puis encore quelques rgs avec laine contrastante et faire tomber les m.

Bord d'ecolure jaquette: Mont. 80 m.
Bord des devants, jaquette: Tric. 2 x. Mont. chaque fois 72 m.

Bord inférieur jaquette: Mont. 160 m.
Bords de manches, jaquette: Tric. 2 x. Monter chaque fois 50 m.

Bords du bonnet: Derrière, mont. 74 m. Devant, mont. 82 m.
Bords des chaussons: Tric. 2 x. Mont. 38 m.

Montage: Epindier les parties sel.mesures et repasser légèrement à la pattemouille. Fixer tous les bords, d'abord à l'ext. m par m à points arrières,
puis ourler à l'int. en défaissant la laine contrast. Coudre le ruban soie
au bonnet et à la jaquette pour nouer. Passer le ruban de soie dans le trou-
trou des chaussons et des mouffles.

Fig.XIII, petit jaquette: A = Dessin. B = Diminuer d'abord de chaque côté 4 m puis 5 x 2 m (derrière et devant chaque fois 1 m) avec crochet à 3 chas, dessin. C et D = Dessin.

Fig.II, petite jaquette: Tric. 2 x inversément. A - E = Dessin, diminuer comme pour la Fig. I.

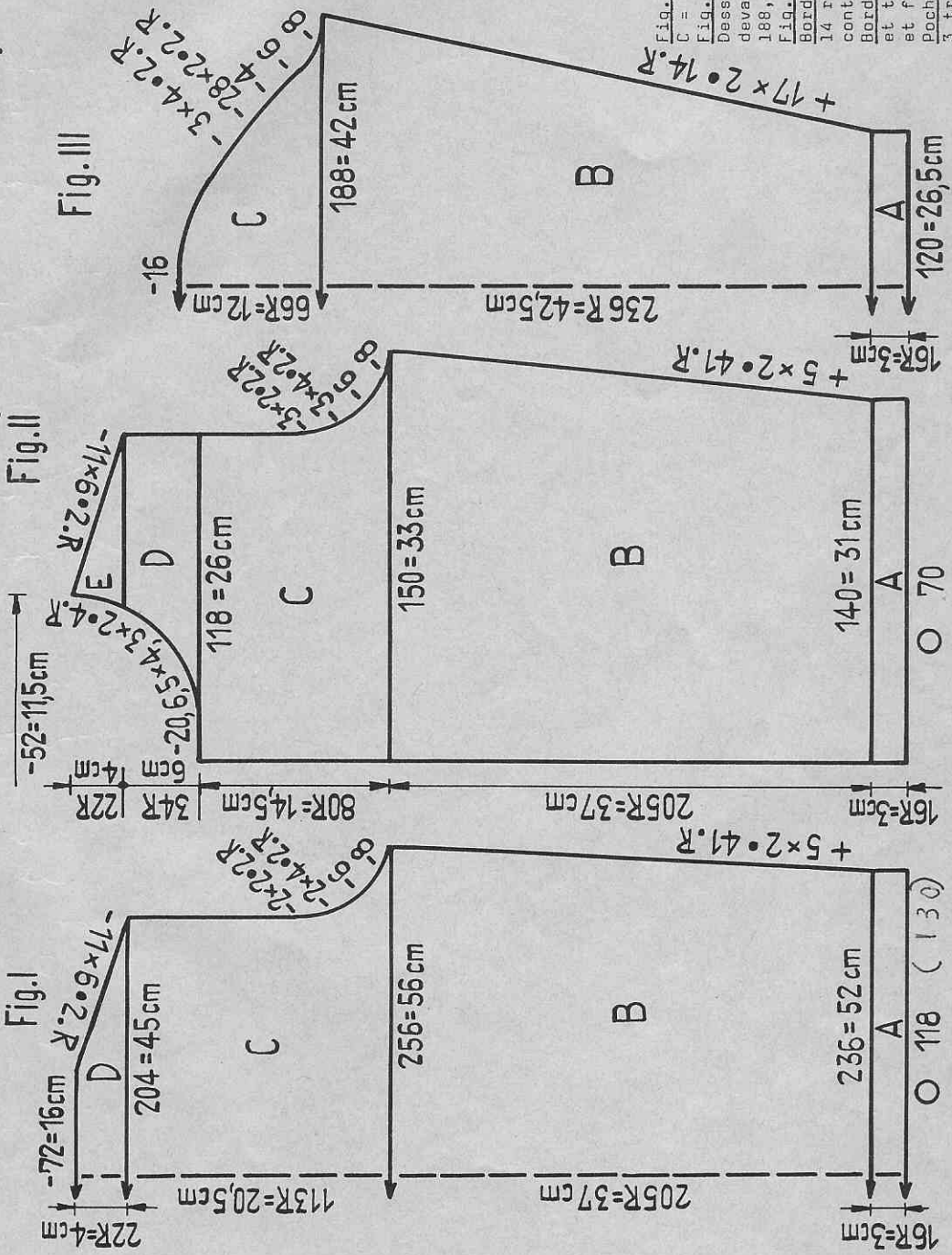
Fig. XII, petit bonnet: A et B = Dessin.

Fig.XIII, moufles: Tric. 2 x. A = Dessin. B = Tubulaire. C = Dessin.

D et E = Dessin, avec dégradés. F = Dessin. G = Tubulaire. H = Dessin.
Fig. XIV, chaussons: A = Dessin. B et C = Dessin. D = Tubulaire. E=Dessin.

1461 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

- 15 -



Veste d'homme
Taille: env. 106 cm tour de buste
Fournitures: Moyenne à épaisse: 750 gr laine, 6 boutons.
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Dessin 1 et 2: derrière 5 $\frac{1}{2}$, devant 4 $\frac{1}{4}$.
maille: Tubulaire 5 $\frac{1}{2}$. Bords côte 2:2 = 4.

PASSAP-COMBI: Dessin 1 et 2: derrière et devant 4.
Tubulaire 3 $\frac{1}{4}$. Bords côte 2:2 = 2 $\frac{3}{4}$.
Echantillon: 100 m = 22 cm. 100 rgs = 18 cm.
Dessin: Selon schéma.

PASSAP-DUOMATIC
PASSAP-COMBI

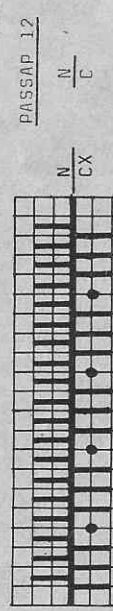


Schéma pour Dessin 1
PASSAP-DUOMATIC

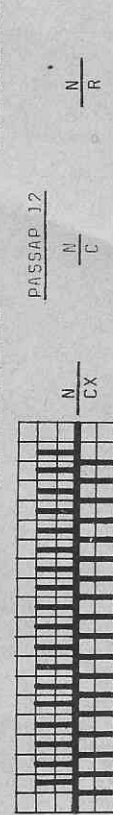


Schéma pour Dessin 2
PASSAP 12

$\frac{N}{C}$

$\frac{N}{C}$

$\frac{N}{R}$

Fig. II

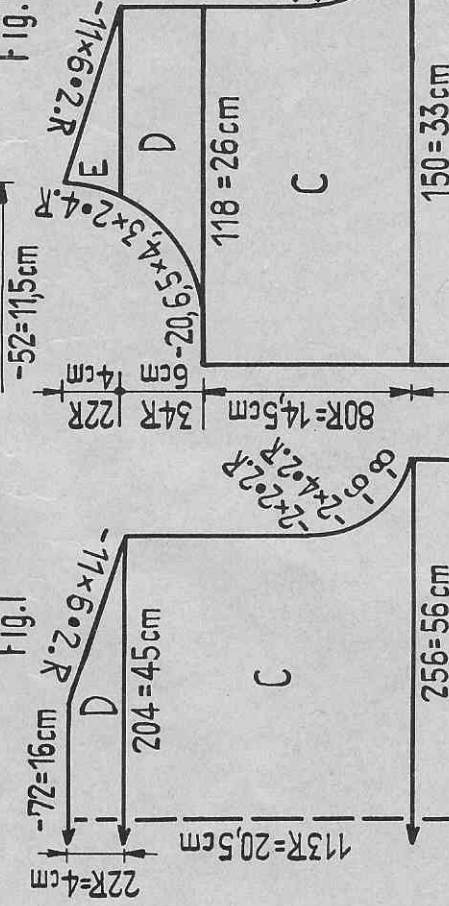


Fig. I

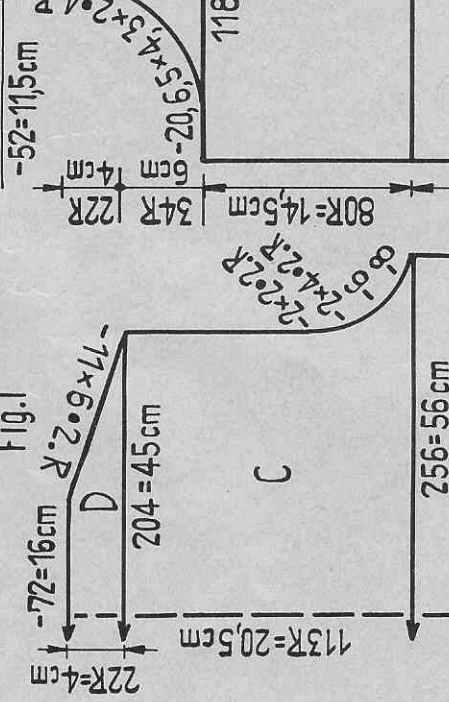


Fig. III

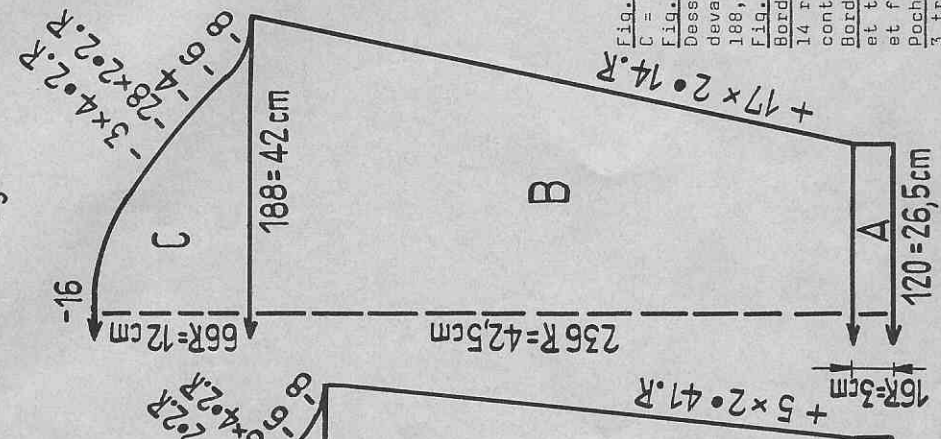


Fig. I: A = Tubul. B = Disp.m pour dessin 1, dessin 1.
C = Disp. aig. pour dessin 2, dessin 2. D = Dessin 2.

Fig. II: A, B et C = Comme Fig.I. D = Dessin 2. E = Dessin 2. Trouv. 2ème partie inversément. Faire au devant gauche 6 boutonnières aux rangs 26, 80, 134, 188, 242 et 296 sur les aig. 10 à 18 du bord.

Fig. III: A = Bord côte 2:2. B et C = Dessin 2.

Bord d'encolure: Mont. 186 m pour côté 2:2 et tric. 14 rgs. Puis 4 trs tubul. et quelques trs avec laine contrast. et faire tomber les mailles.

Bords des devants: Tric. 2 x. Pour tubul. mont. 130 m et tric. 5 trs et quelques trs avec laine contrastante et faire tomber les mailles.

Poches: Tric. 2 x. Pour tubul. mont. 31 m et tric. 3 trs. Puis 54 rgs en dessin 1 et arrêter.

Montage: Epinglez sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer coutures côtés et épaules et poser les manches. Fixer le bord encolure m par m à points arrêtées d'abord à l'ext. puis ourler à l'int. en défaissant la laine contrast. Fixer même bords des devants. Poser les poches, renforcer boutonnieres et coudre les boutons.

PASSAP-COMBI

PASSAP 12

$\frac{N}{C}$

$\frac{N}{R}$

$\frac{N}{C}$

1462 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / COMBI

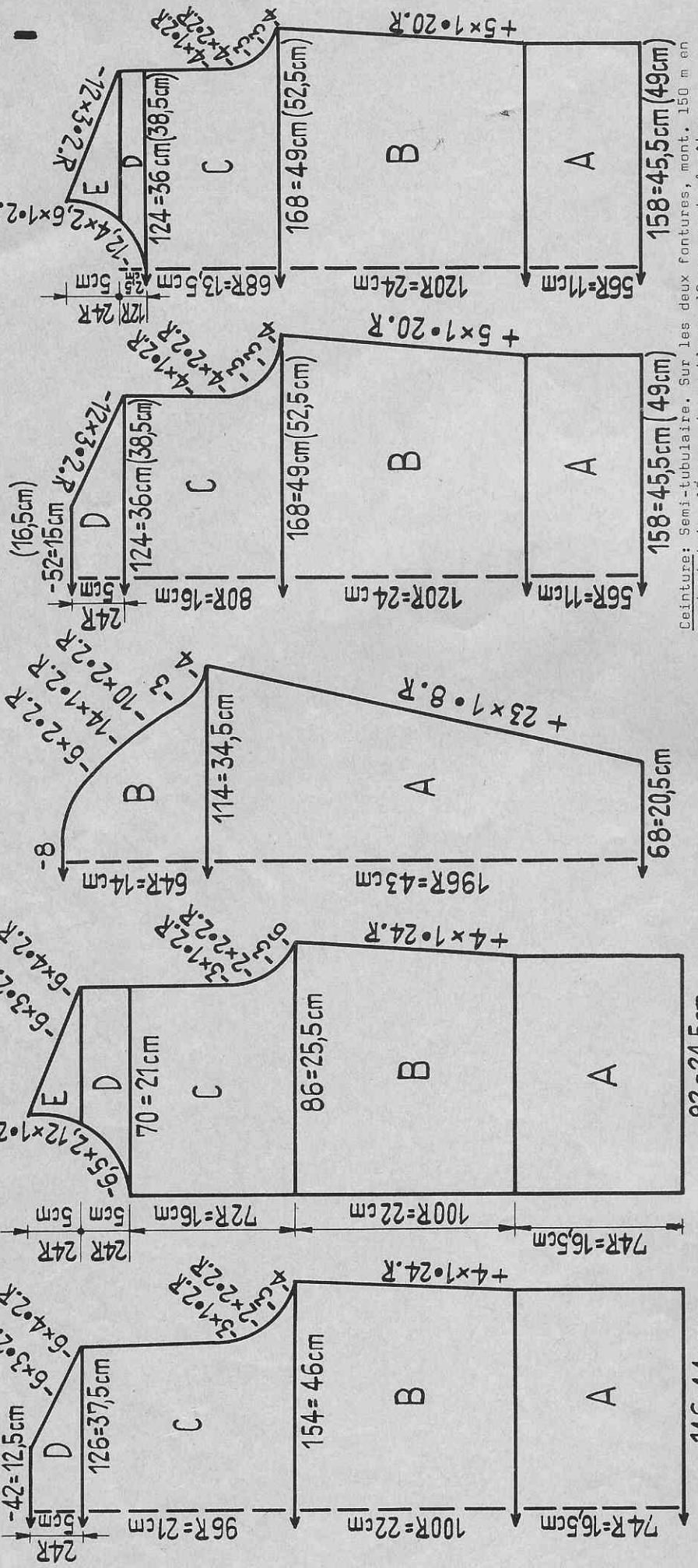
- 16 -

Fig. I b

Fig. II b

Fig. III a

Fig. I a



Ceinture: Semi-tubulaire. Sur les deux boutures, mont. 150 m en vert et tric. 10 rgs, 4 rgs blanc, 10 rgs vert. Arrêter. Bouton: Tric. une bande verte jersey correspondante et recouvrir les boutons, côté envers à l'extérieur.

Twinset de dame, pullover
Taille: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: env. 92 cm t.de buste
Fournitures: 250 gr. laine fine blanche, un reste de vert.
Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Jersey 4½.
Echantillon: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12:

100 m = 29 cm. 100 rgs = 20 cm.
PASSAP-COMBI: 100 m = 31 cm. 100 rgs = 20 cm.

Pour la COMBI, prendre pour les m, les cm qui se trouvent entre parenthèses sur le patron.
Dessin: Jersey.

Fig.I: Montage avec laine contrast. A - D = Jersey vert.
Fig.II: Devant droit: Mont. avec laine contrast. A et B = Jersey, vert. Puis travailler les boutonnieres sur les aig. 4 à 7 comme suit: 1ère boutonn. après 22 rgs, les 7 boutonn. suivantes chaque fois après 30 rgs. Devant gauche inversement mais sans boutonnieres.
Fig.III: Montage avec laine contrast. A et B = Jersey, vert.
Bords des devants: Tric. 2 x. En vert, mont. 178 m et tric. 12 rgs puis quelques rgs avec laine contrast. et faire tomber les mailles Monter en une fois 40 m et tric. 12 rgs. Puis quelques rgs avec la laine contrastante et faire tomber les mailles.

Dessin: Jersey.

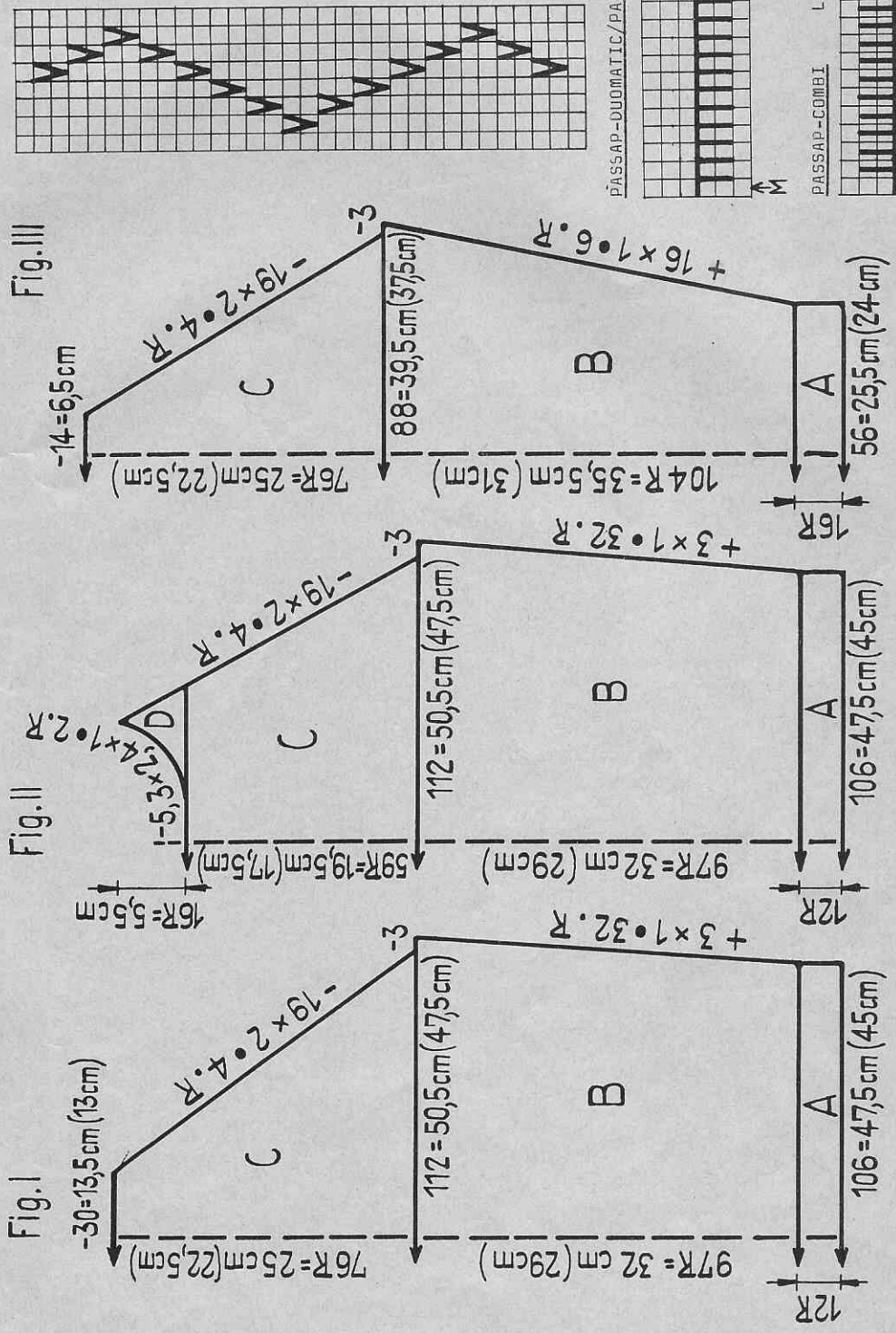
Fig.IIb et IIIb: Mont. avec laine contrast. A - E = Jersey, blanc.

1464 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II

Fig. III



-17-

Dessin: Selon schéma, tresser :
Tous les 8 rgs, croiser les m 1,2,3
avec 4,5,6. m = milieu devant.

PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12

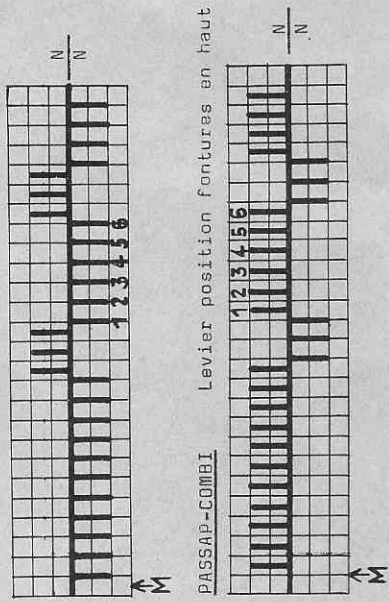


Fig.I+III: A = Bord côté 1:1. B = Jersey. C = Jersey, raglan avec crochet,
à 3 chas.

Fig.II: A = Bord côté 1:1. B = Jersey et tresse. C = Jersey et tresse.
Raglan comme Fig.I. D = Partager le trav., jersey et tresse.

Col: Mont. côté 1:1 109 m et tric. 38 rgs
puis quelques rgs avec laine
constante et faire 2,50 m env. (à la main) avec 6 fils laine blanche.

Garniture: Tresser 2,50 m env. (à la main).

Montage: Epinier les parties sei. mesures et repasser légèrement à la
patte-mouille. Assembler. Fixer le col d'abord à l'ext. m par m à points
arrives puis ouvrir à l'int. en repliant de moitié. Poser au devant du
pullover la bande tressée selon photo en nouant sous le cou. Aux côtés
des tresses, broder la garniture.

Pullover de sport pour fillette

Taille: PASSAP-DUOMATIC: env. 95 cm tour de buste
PASSAP-COMBI : env. 89 cm tour de buste

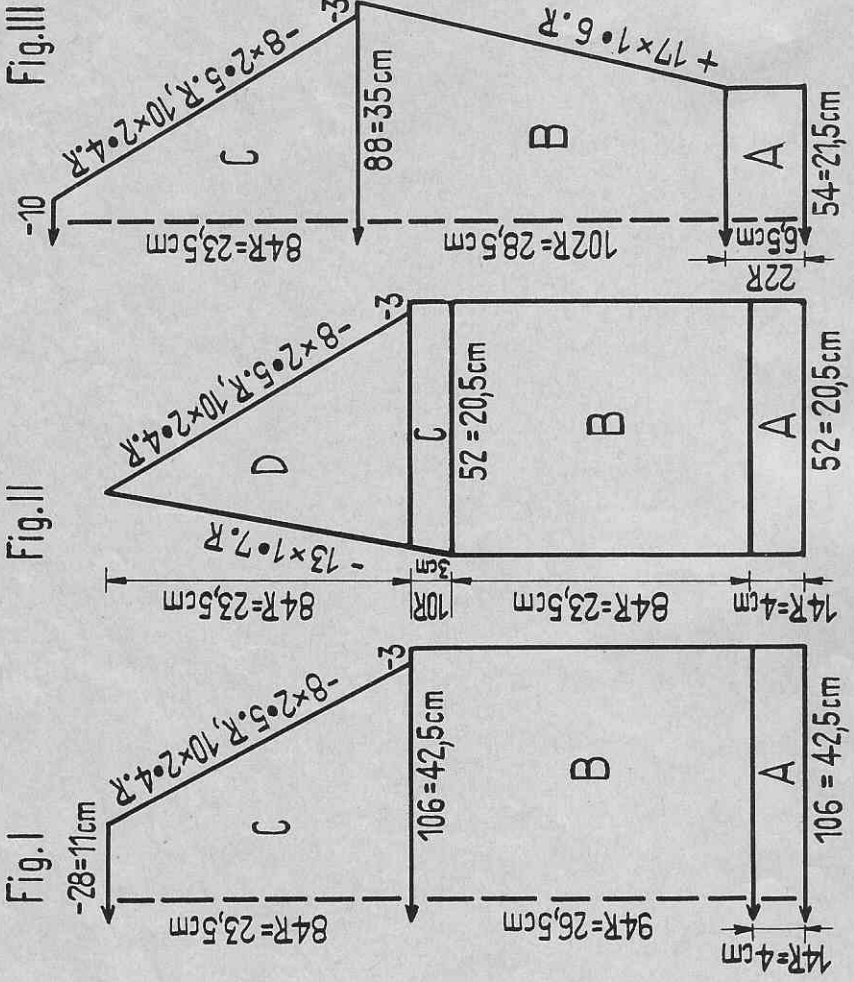
Fournitures: 650 gr. laine moyenne à épaisse, vert, 20 gr. blanc
PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: jersey 8, bord 1:1 = 4 1/4.

Grandeur de maille: PASSAP-COMBI : jersey 5 1/2, bord 1:1 = 2 1/2.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: 100 m = 45 cm. 100 rgs = 33 cm
PASSAP-COMBI: 100 m = 42,5 cm. 100 rgs = 30 cm.

Pour COMBI, prendre pour les m et rgs, les cm qui se trouvent
entre parenthèses sur la patronne.

1465 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12/PASSAP-COMBI



1494 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12/PASSAP-COMBI



Dessin: Jersey.

Fig.I + III: A = Bords côte 1:1. B = Jersey. C = Jersey, diminutions du raglan avec crochet à 3 chas.

Fig. II: A + B = Comme Fig.I. C = partager le travail et terminer chaque partie séparément, inversant, raglan comme Fig.I., Jersey. Bord d'encolure: Tric. 1 x. Mont. 180 m côte 1:1 et tric. 12 rgs puis quelques rgs avec une laine contrastante et faire tomber les m.

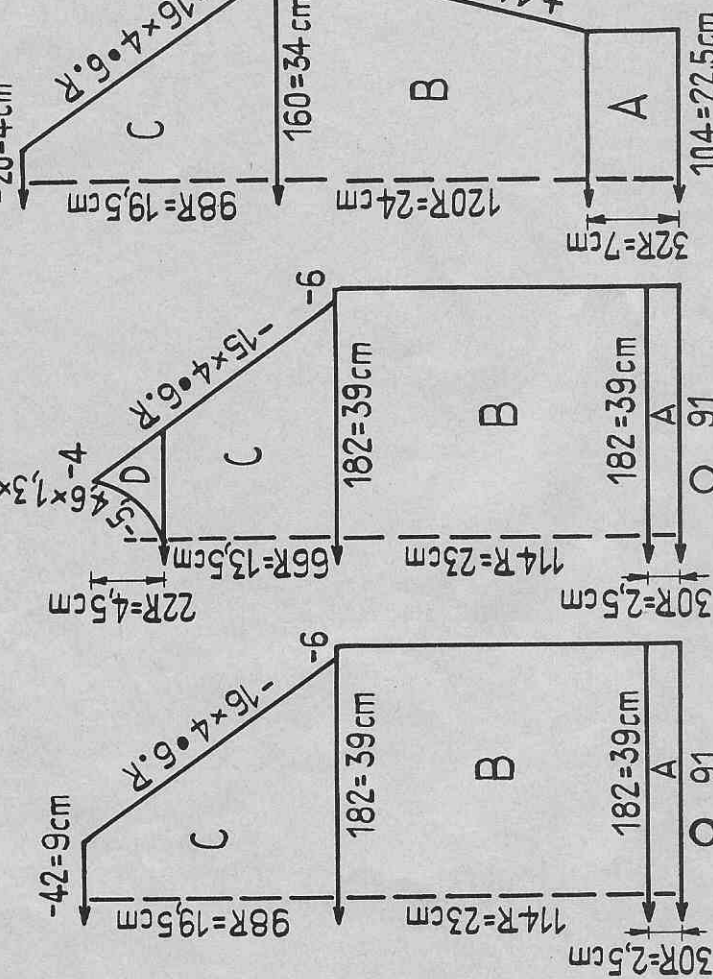
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Fixer le bord d'encolure à l'extérieur m par m à points arrières en défaissant la laine contrastante.

1466 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig.I

Fig.II

Fig.III



Pull-over avec bonnet, pour garçonnet

Taille: env. 72 cm tour de buste

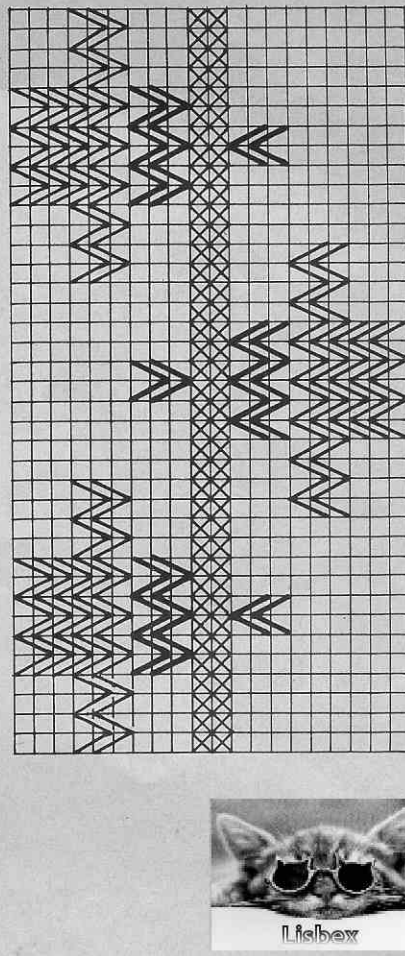
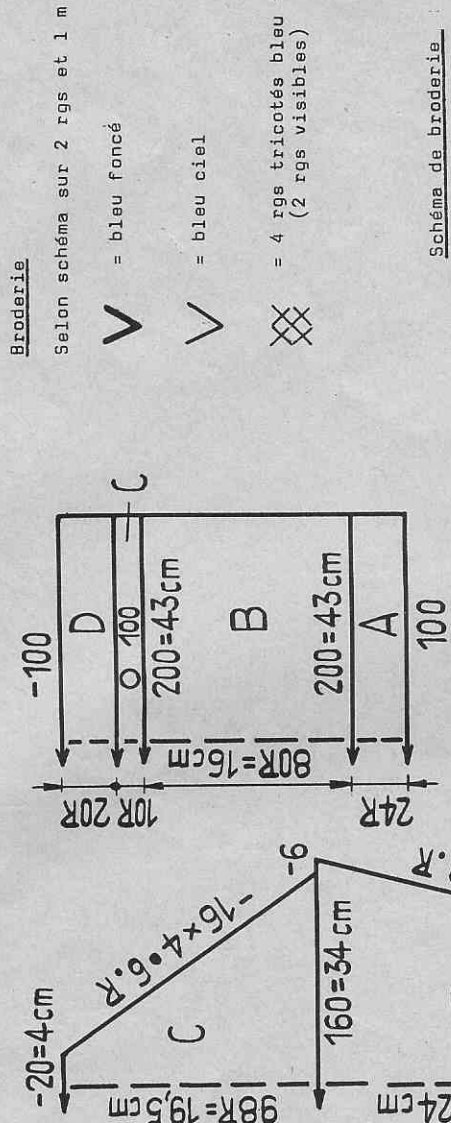
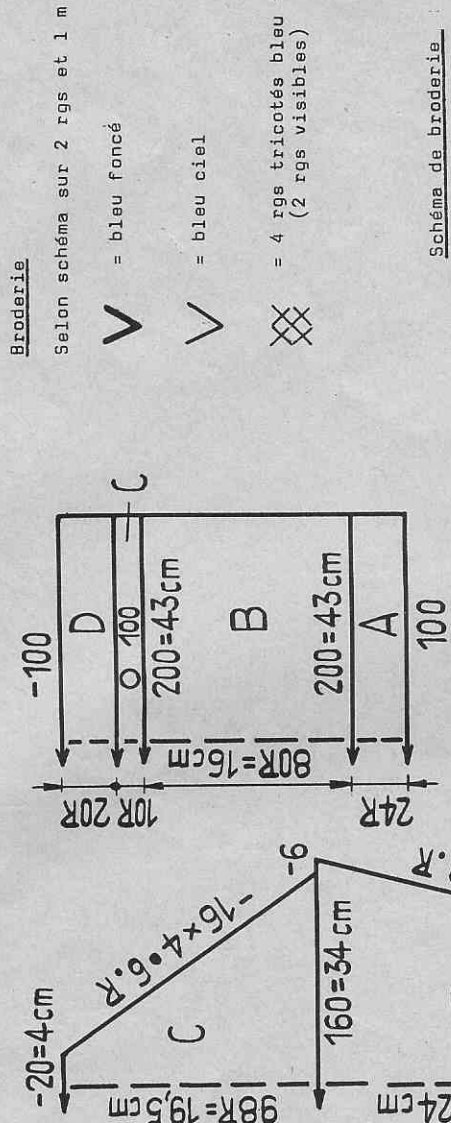
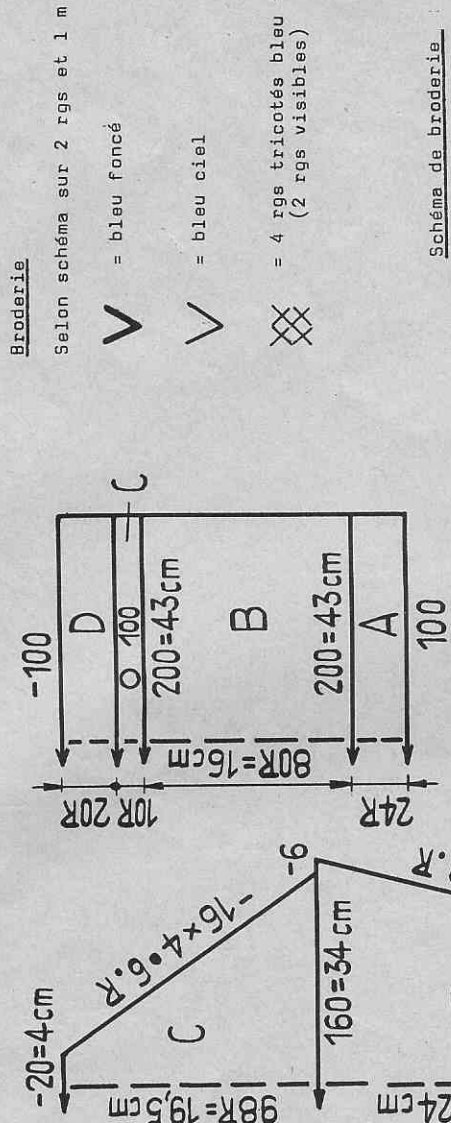
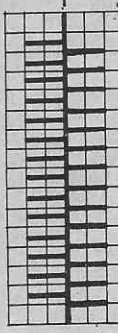
Fournitures: 400 gr. laine avec Dralon, blanche, et 50 gr. en bleu ciel
et 50 gr. en bleu foncé.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Tubul. 5.
maille: col 4. Dessin derrière 5, devant 6.

PASSAP-COMBI: Tubulaire 3. Bords côté 1:1 et col 2:1.
Dessin derrière 3½, devant 4½.

Echantillon: 100 m = 21,5 cm.
Dessin:

PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12
PASSAP-COMBI



- 19 -

Broderie
Selon schéma sur 2 rgs et 1 m

V = bleu foncé
V = bleu ciel
XXX = 4 rgs tricotés bleu foncé (2 rgs visibles)

Schéma de broderie

Lisbox

Fig.I + II: A = Tubul. B = Dessin, 4 rgs blanc, 4 rgs bleu foncé, puis 18 rgs en blanc. C = 28 rgs blanc, 4 rgs bleu foncé, reste blanc. Raglan avec crochet à 5 chas. D = Dessin en blanc, biais d'encolure et raglan.

Fig.I + III: A = Bords côté 1:1. B + C = Comme Fig. I.

Fig.XII: Bonnet: A = Côte 1:1. B = Dessin, 4 rgs blanc, 4 rgs bleu foncé, 72 rgs blanc. C = Tubul. D = Suspender 18 m et tric. côte 1:1. Col: Mont. 110 m côté 1:1 et tric. 32 rgs puis toutes les aig. en trav., tric. 10 rgs tubul. et quelques tours avec laine contrastante. Faire tomber les m.

Montage: Epinglez les parties selon mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Fixer le col m par m d'abord à l'ext. puis à l'int. en le rendoublant de moitié. Rendoubler également les moitiés des bords de manches et du bonnet et ourler à l'int. Faire un cordonnet avec 4 fils de couleurs et le passer dans les rangs tubulaires et froncer la pointe du bonnet.

1468 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-12/PASSAP-COMBI

Fig. I

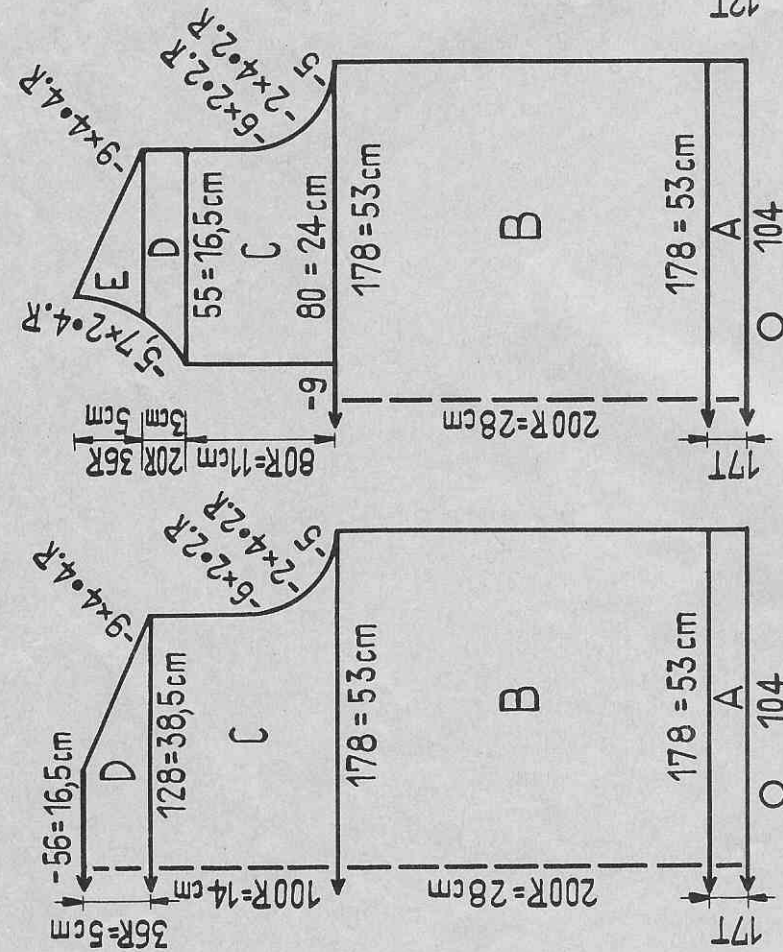


Fig. II

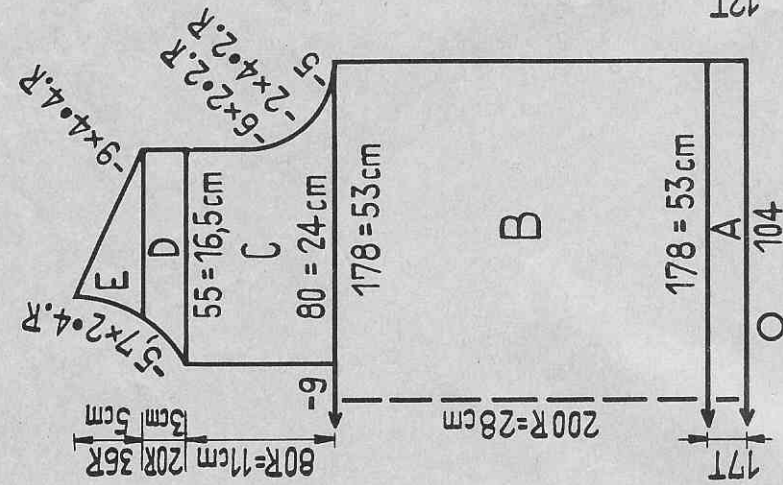
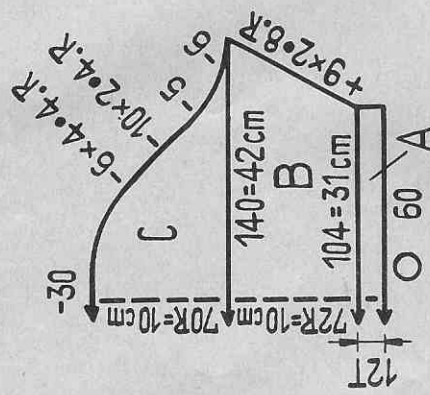


Fig. III



- 20 -

PULLOVER AVEC MANCHES COURTES POUR GANTONNET

Taille: env. 99 cm tout de buste
Fournitures: 400 gr. laine Shetland fine, 3 boutons
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Dessin 4, Tubulaire 4
MAILLE: PASSAP-COMBI:

Echantillon: 100 m = 30 cm.
Dessin:
PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12
Manivelle en bas.

Levier des platinas arrière
à gauche en haut position des
fontures en haut

PASSAP-COMBI

Tric. 2 rgs, chev. laig. à d.
Tric. 2 rgs, chev. laig. à g.
Répéter

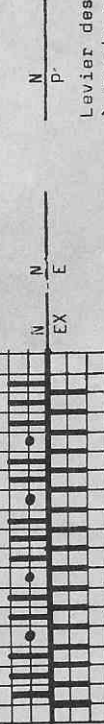
Fig.I + III: A = Tubulaire. B = Dossin.

Fig.II: A = Tubul. B = Dessin. C = Arrêter les 18 m du centre et tric. les 2 parties inversément, dessin. D et E = Dessin.

Col: Mont. en tubul. 100 m *tric. 4 tours, tric. 1 rg côté bonneterie * et répéter encore 6 x le motif entre deux *. Puis encore quelques tours avec une laine contrastante et faire tomber les m.

Partement du devant: Tric. 2 x. Mont. en tubul. 40 m et tric. 4 tours, 1 rg côté bonneterie, 4 tours tubul., 1 rg côté bonneterie, 2 tours tubul. puis travail-ler 3 boutonnières à gauche sur les aig. 5 à 7, 18 à 20 et 21 à 23. Puis tric. 2 trs tubul., 1 rg côté bonneterie, 4 trs tubul., 1 rg côté bonneterie, 4 trs tubul. et quelques trs avec laine contrastante et faire tomber les m. Tric. la 2ème partie de la même façon mais sans boutonnières.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer les coutures des cotés et des épaules et poser les manches. Fixer le col et les parements au devant, à points arrêts, m par m, d'abord à l'ext. puis à l'int. en défaissant la laine contrastante. Renforcer les boutonnières et coudre les boutons.

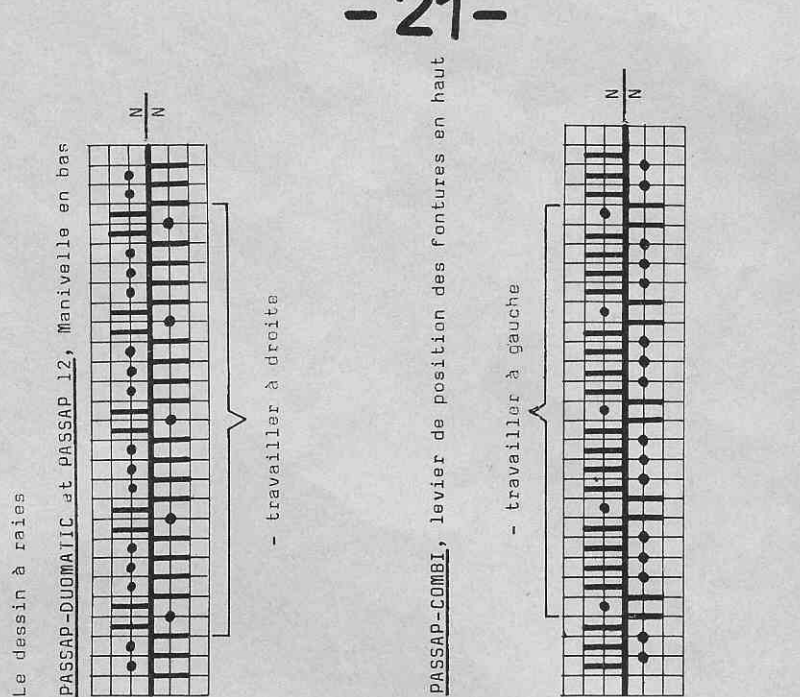
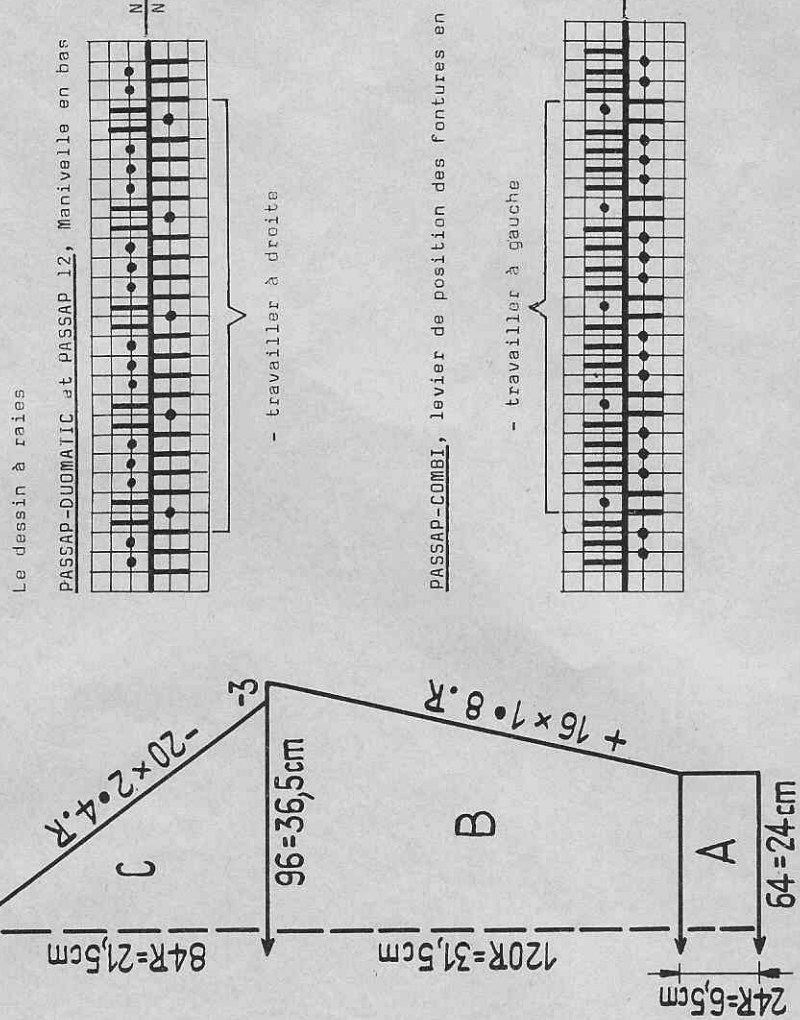
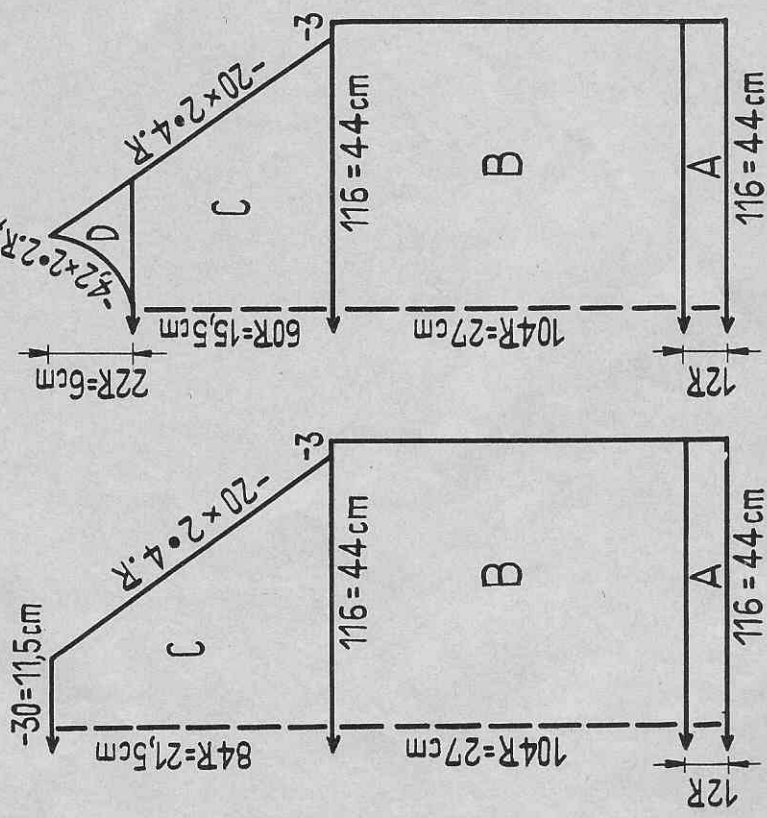


1469 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12-COMBI

Fig.I

Fig.II

Fig.III



- 21 -

Fig.III: A = Bord côté 1:1. B et C = Jersey, diminutions au raglan avec crochet à 3 chas. Tricoter tout en rouge.

Fig.III: A = Bord côté 1:1, rouge. B = Décompter 22 m depuis la droite et vers la gauche, disposer les aig. pour le dessin à raies, dessin à raies et jersey (avec PASSAP-COMBI, disposer sur le côté opposé). Puis tric. 40 rgs en rouge, 4 rgs en blanc, 4 rgs en blanc et 16 rgs en rouge. C = Pour suivre en jersey avec dessin à raies. Trav. le raglan avec crochet à 3 chas et tric. 24 rgs en rouge, 4 rgs en blanc puis en rouge jusqu'à la fin. D = Partager le travail et terminer chaque partie séparément, jersey.

Bord d'encolure: Mont. 130 m côté 1:1, tric. 20 rgs en rouge et 6 rgs en blanc, puis quelques rgs avec laine contrast et faire tomber les m.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Coudre les coutures des côtés et le raglan. Prendre le bord d'encolure double, rayure blanche à l'ext. et le coudre, d'abord à l'ext. m par m à points arrêtés puis à l'int. en défaissant la laine contrast. Tric. en blanc 6 raias, sur 3 m tubulaire, long. env. 10 cm et les coudre en croix sur le dessin à raies, selon photo. A l'haque extrémité de ces bandes, fixer un petit pompon blanc.

Pull-over avec garniture blanche, pour enfant

Taille: env. 82 cm tour de buste

Fournitures: 350 gr. laine Shetland rouge, 50 gr. blanche PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: Bords côté 1:1 = 3½. Jersey 6

Grandeur de maille: Bords côté 1:1 = 3. Jersey 3½.

Échantillon: 100 m = 38 cm. 100 rgs = 26 cm.

Tricoter un dessin à raies à gauche du devant. Toutes les autres parties en jersey.

1470 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

-22-

Fig. I

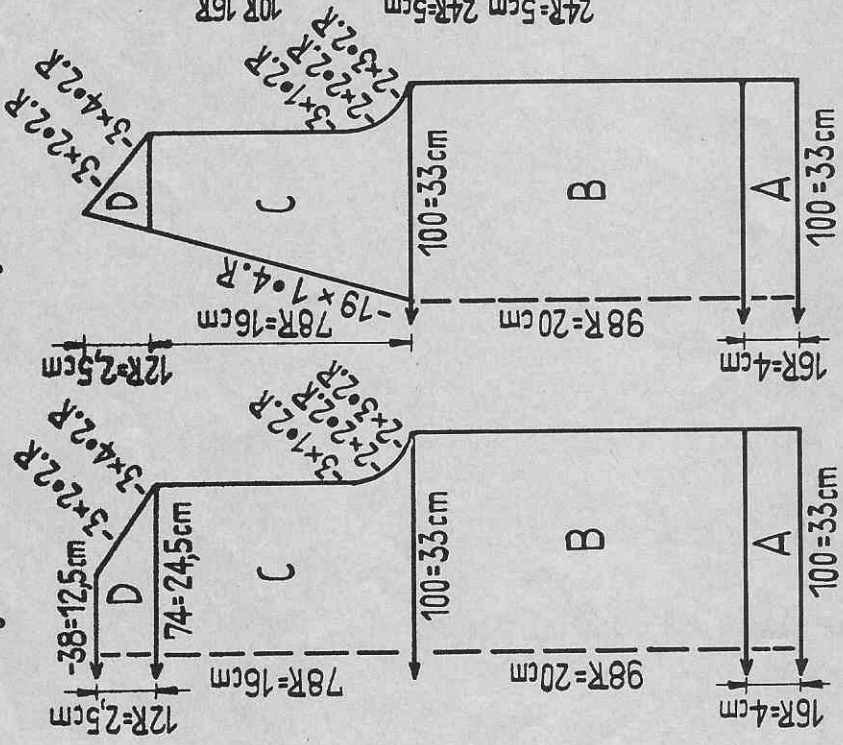


Fig. II

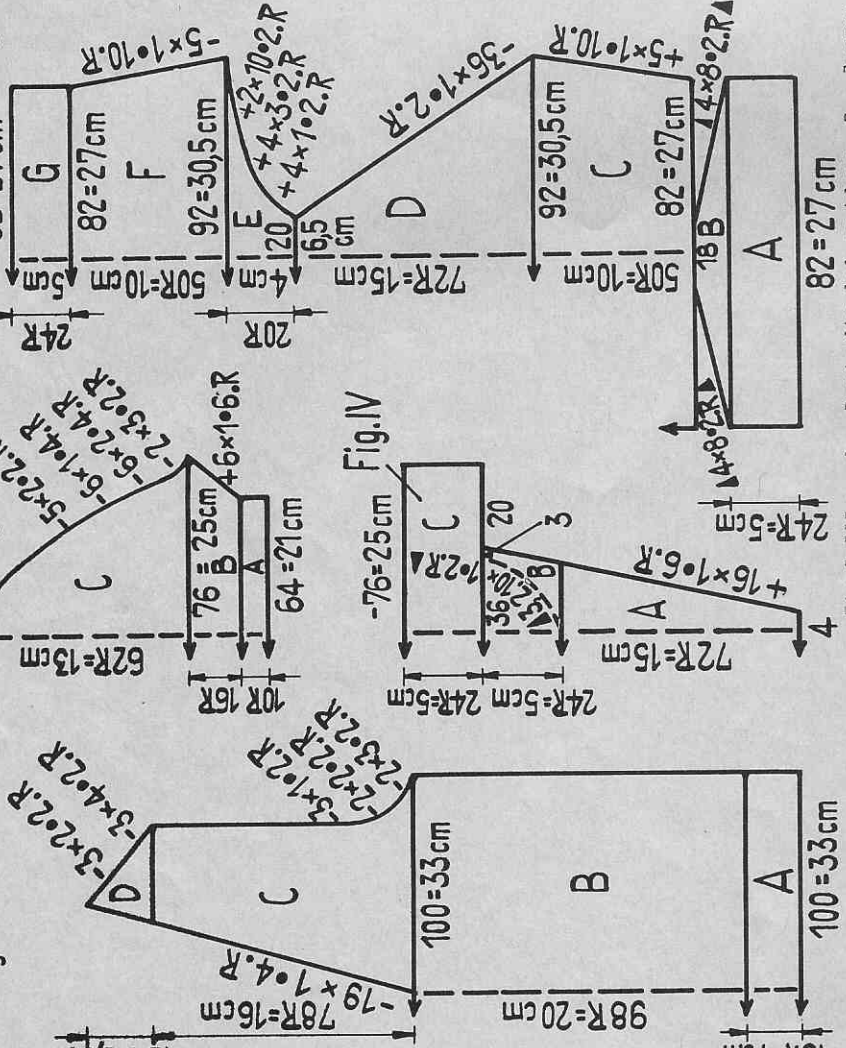


Fig. III

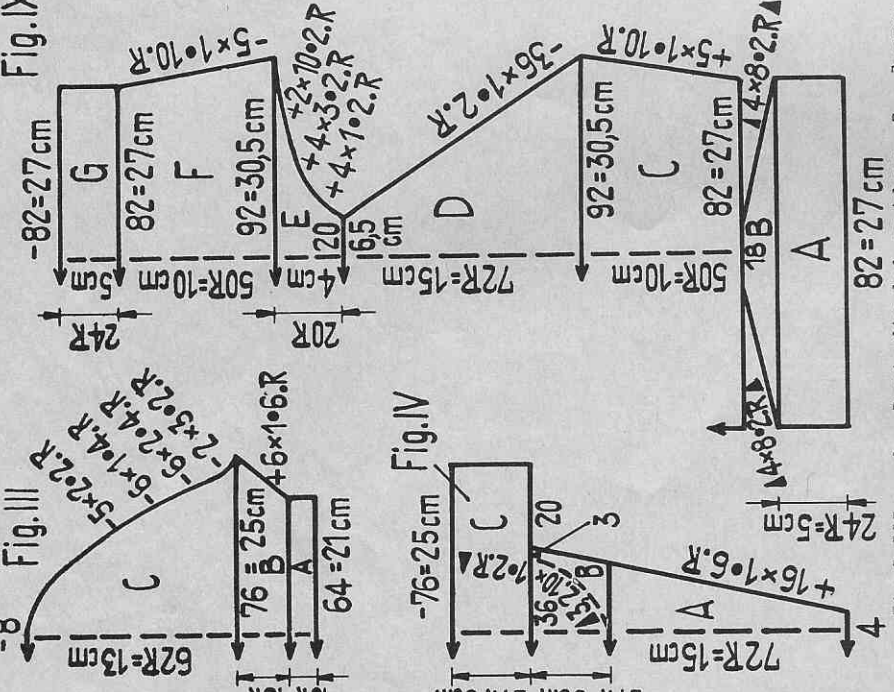


Fig. IV

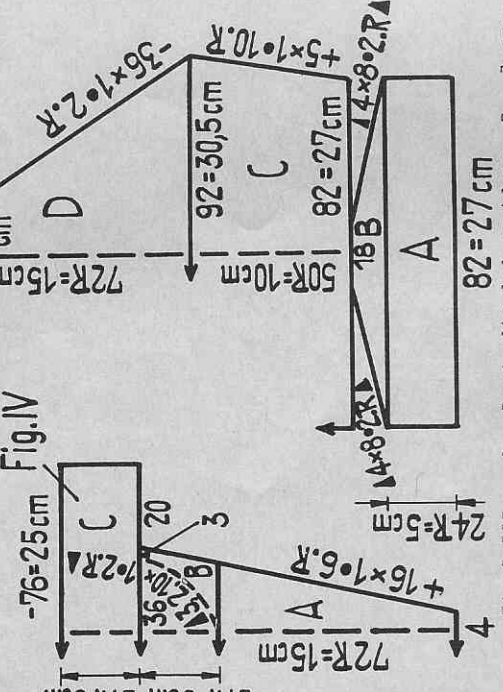


Fig. V

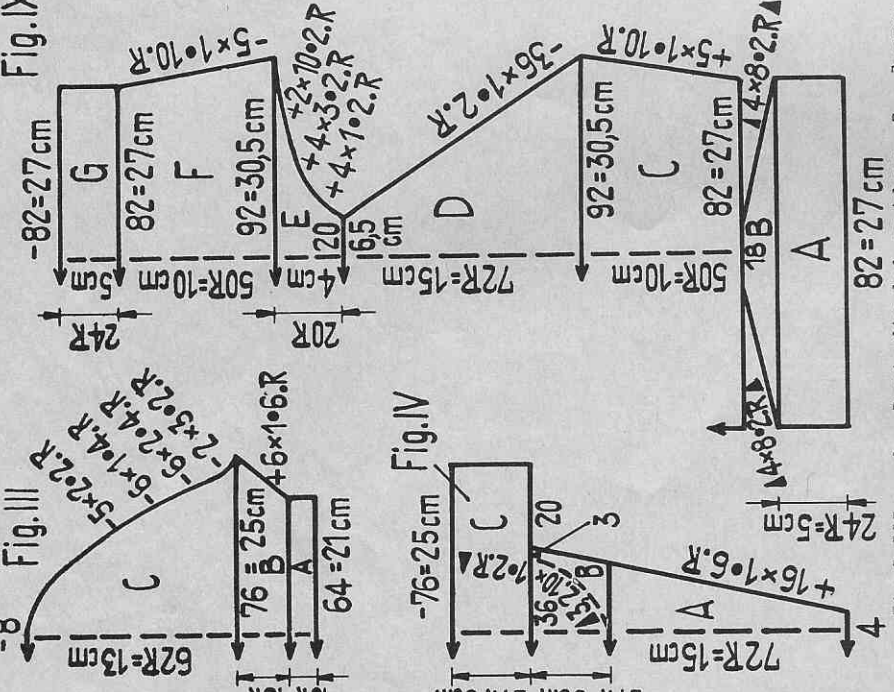


Fig. VI

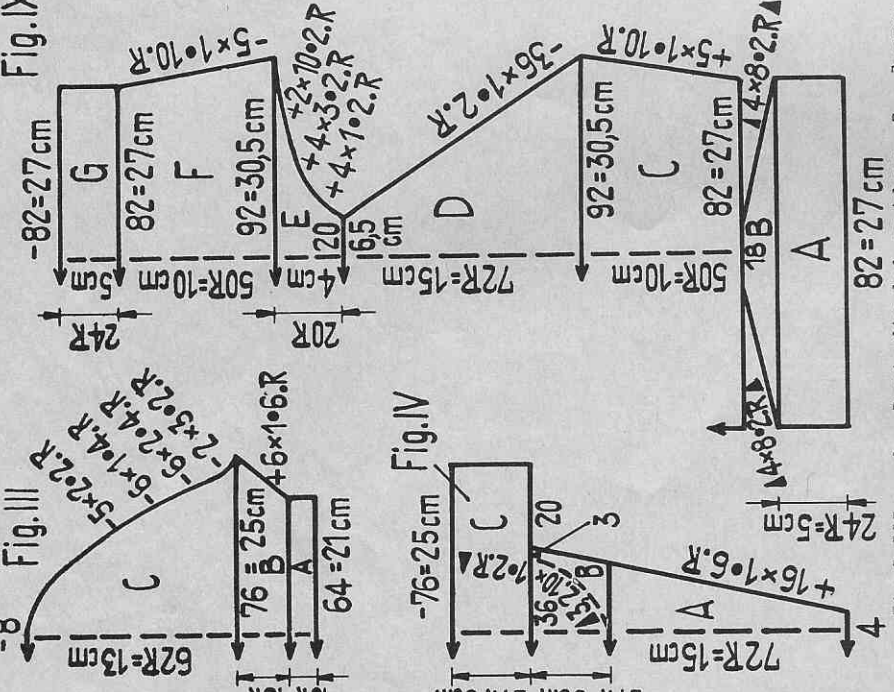


Fig. VII

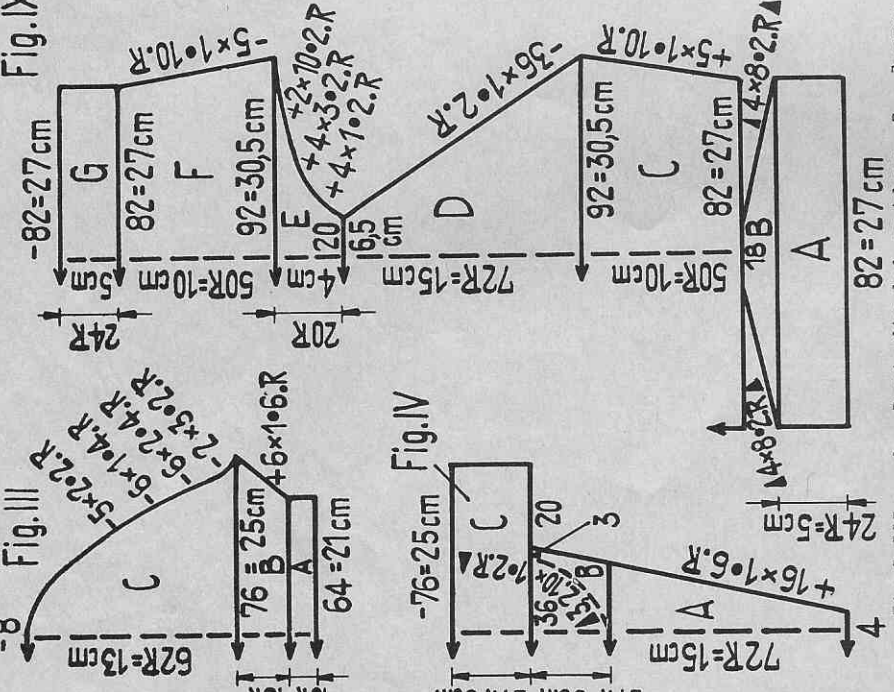


Fig. VIII

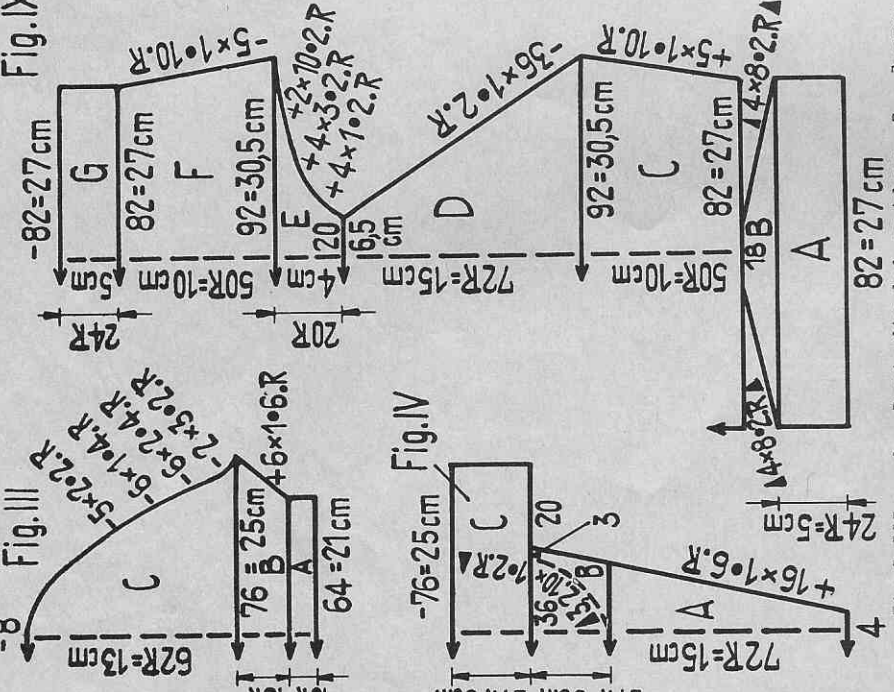


Fig. IX

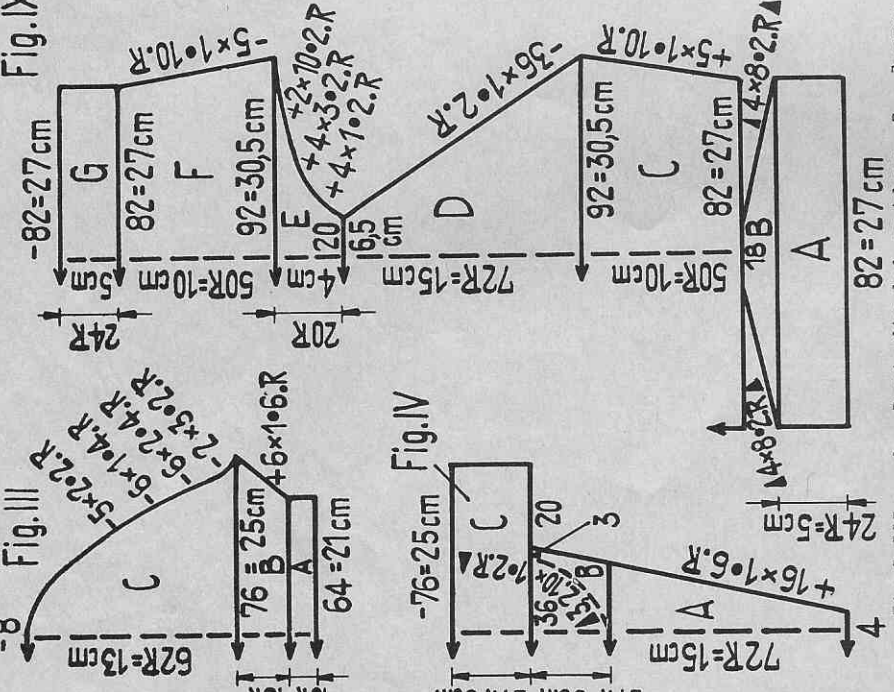


Fig. IX, Culotte: Bleu foncé. A = Jersey. B = Degradiés de chaque côté: n° pas tric. 4 x 8, afin qu'il reste au milieu encore 18 m, tric. jersey comme suit: DUOMATIC: Chariot BX, trav. avec pousoirs. PASSAP 12: Trav. avec fil auxil. ou chas-talon PASSAP-COMBI: Aig. en position-repos. C = Ttes les aig. en trav, jersey. C-G = Jersey. Bord de jambes: Tric. 2 x. Mont pour jersey 84 m et tric. 14 rgs, puis quelques rgs avec laine contrastante et faire tomber les m.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légère à la patte-mouille. Assembler. Replier le col de moitié et l'ourler et fixer au pull-over. Au milieu derrière, fixer 2 petits boutons et 2 ganses. Culotte: Asssembler. Passer l'élastique dans l'ourlet du haut. Bords jambes à coudre m par m, points arrières en défaissant la laine contrast. Puis ourler à l'int.

Fig. I+II: A = Bord côté 1:1 en blanc. B = Jersey, tric. 6 rgs en blanc (X) et 2 rgs bleu foncé, 4 rgs blanc, 8 rgs bleu foncé, 22 rgs blanc (X). Répéter jusqu'à la fin ce qui se trouve entre (X). C et D = Jersey.

Fig. II: Pull-over: A et B = Comme Fig.I. C = Partager le trav. et terminer chaque partie séparément en jersey. D = Jersey.

Fig. IV: Partement col: Bleu foncé. A = Part. trav. et tric. 2 part. l'une après l'autre, soit: PASSAP-DUOMATIC: Chariot BX, à gauche 18 pouss. en pos. repos, à d. 18 pouss. en trav. Pour le biais de la moitié droite, repousser tous les pouss. de la moitié droite en position zéro. A g. pouss. en trav. et tric. inversément la moitié gauche.

PASSAP 12: Pour la moitié gauche, prendre les m sur 1 fil auxil, jusqu'à ce qu'il reste encore 3 m en travail. Prendre celles-ci aussi sur le fil auxil. Puis suspendre à nouveau sur la machine la moitié g. et tric. inversément.

PASSAP-COMBI: Pour moitié gauche, mettre aig. en pos. repos, pour le biais en dégradés de la moitié droite mettre aig. en pos. repos, jusqu'à ce que 3 aig. soient encore en trav. mettre aussi ces aig. en pos. repos. Puis à gauche mettre aig. en trav. (position-reprise!) et tric. moitié gauche inversément. C = Mettre à nouveau toutes les aig. en travail:

PASSAP-DUOMATIC: Chariot N, tous les pousoirs repoussés en pos. zéro. (36 m) Augm. 20 m, chaque côté suspendre à nouveau les m du fil auxil. sur la machine. (36 m) Augm. 20 m, chaque côté PASSAP 12: Chariot à droite, presser touche rappel gauche (36 m). A droits, mont. 20 m à la main supplémentaires. Tric. 1 rg, monter à la main 20 nouvelles m et tric. jersey jusqu'à la fin.

Fournitures: Laine moyenne: 150 gr. bleu foncé, 100 gr. blanc 2 petits boutons.
Taille: env. 60 cm tour de buste
Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Jersey 21. Jersey 22. Côte 1:1 14.
Echantillon: 100 m = 33 cm. 100 rgs = 20,5 cm.
Dessin: Jersey.

1471 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig. I

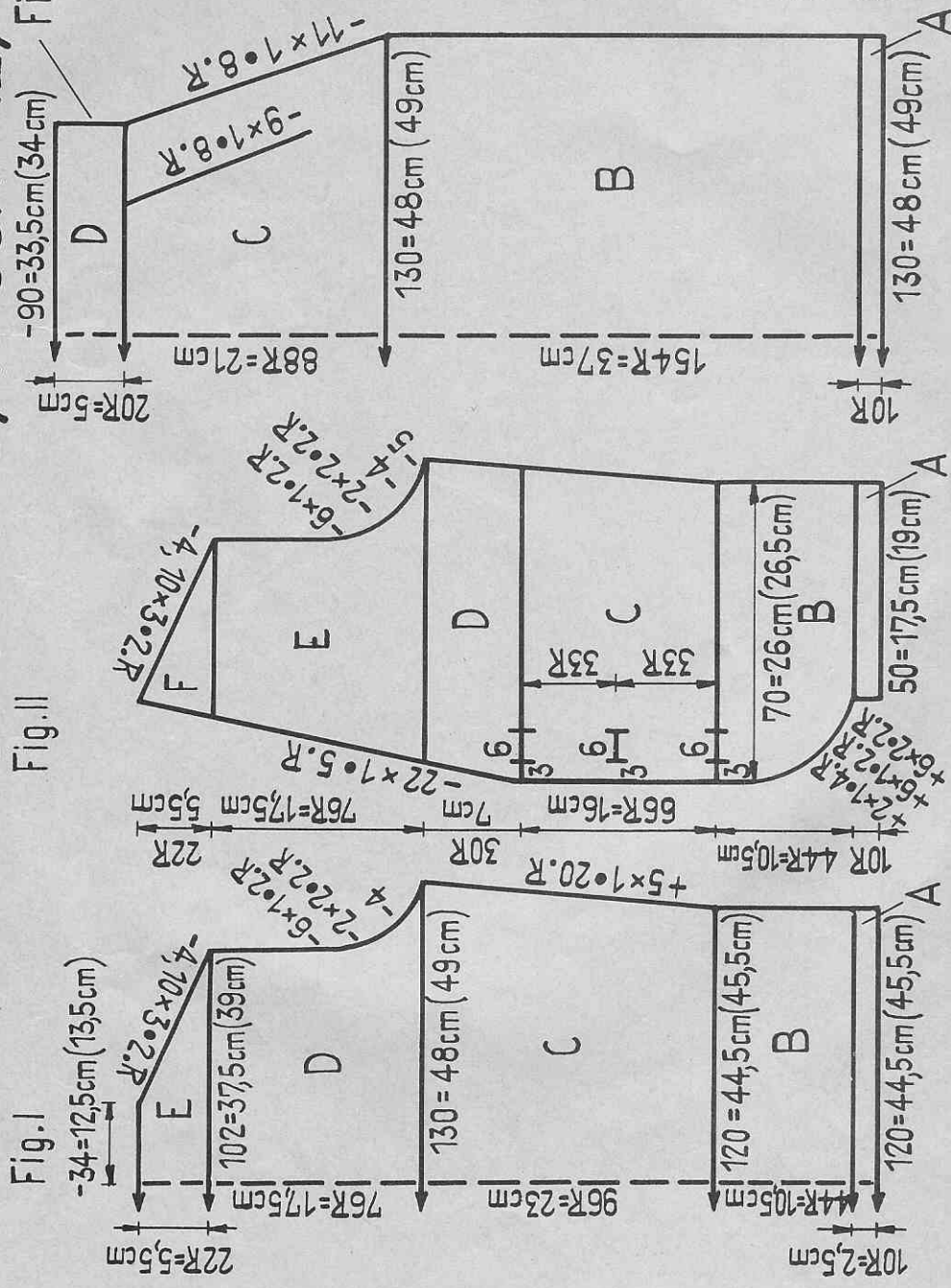


Fig. II

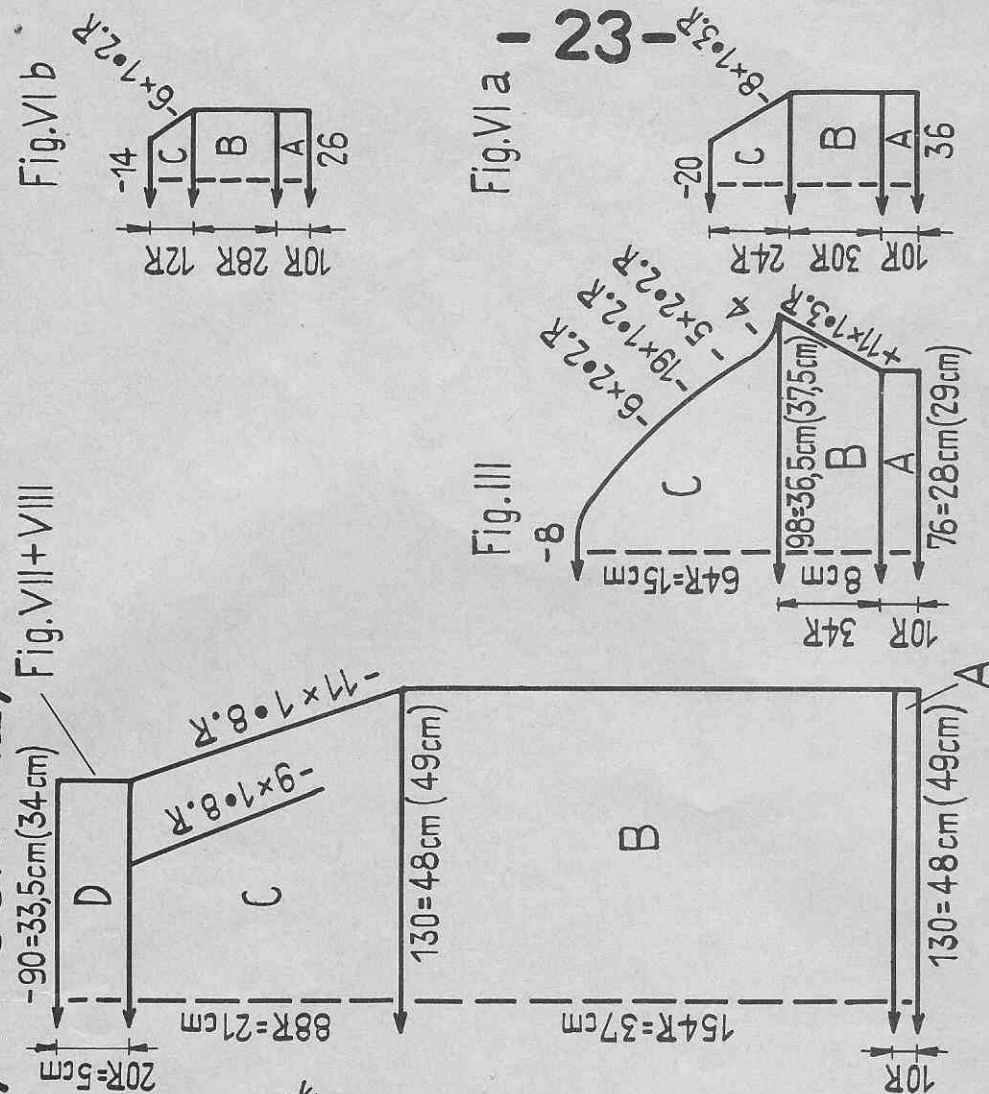
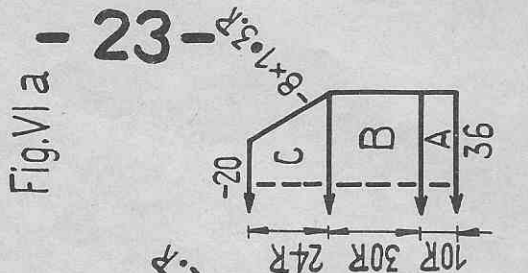
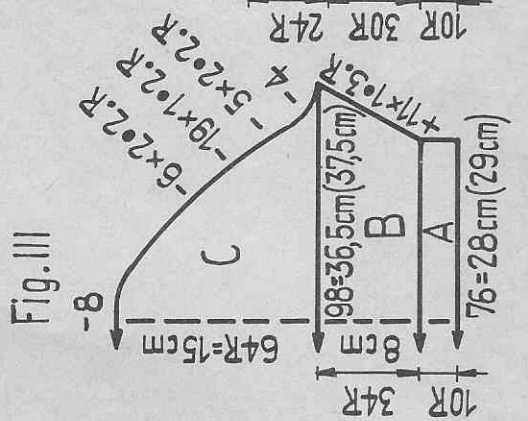


Fig. III



Deux-pièces pour dame
Taille: PASSAP-DUOMATIC : env. 96 cm tour de buste
Fournitures: PASSAP-COMBI : env. 98 cm tour de buste
Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP-COMBI : Jersey 6
Echantillon: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP-COMBI : Jersey 37 cm. 100 m = 24 cm
PASSAP-COMBI : PASSAP-COMBI : Jersey 37 cm. 100 m = 24 cm
Pour le nombre de mailles: ne prendre en considération que les mesures en cm indiquées entre parenthèses sur le patron.

Dessin: Jersey, côté envers à l'extérieur.

Fig. I: A - E = Jersey, arrêter.
Fig. II: Tric. 2 x inversément. A et B = Jersey.
Fig. III: C = Jersey avec boutonnières au côté devant droit. D - F = Jersey.

Fig. IV: A - C = Jersey, arrêter. Reporter la 3ème m sur la 4ème aig. et la 14ème m sur la 15ème aig. et faire suivre les m rest (Trav. avec crochet à 3 chas et peigne reporter). C = Jersey, arrêter.

Fig. V: Poche inférieure: A - C = Jersey, arrêter.

Fig. VI: Poche supérieure: Comme Fig. V.

Bords des devants: Tric. 2 x. Mont. 160 m et tric. 6 rgs jersey, arrêter.

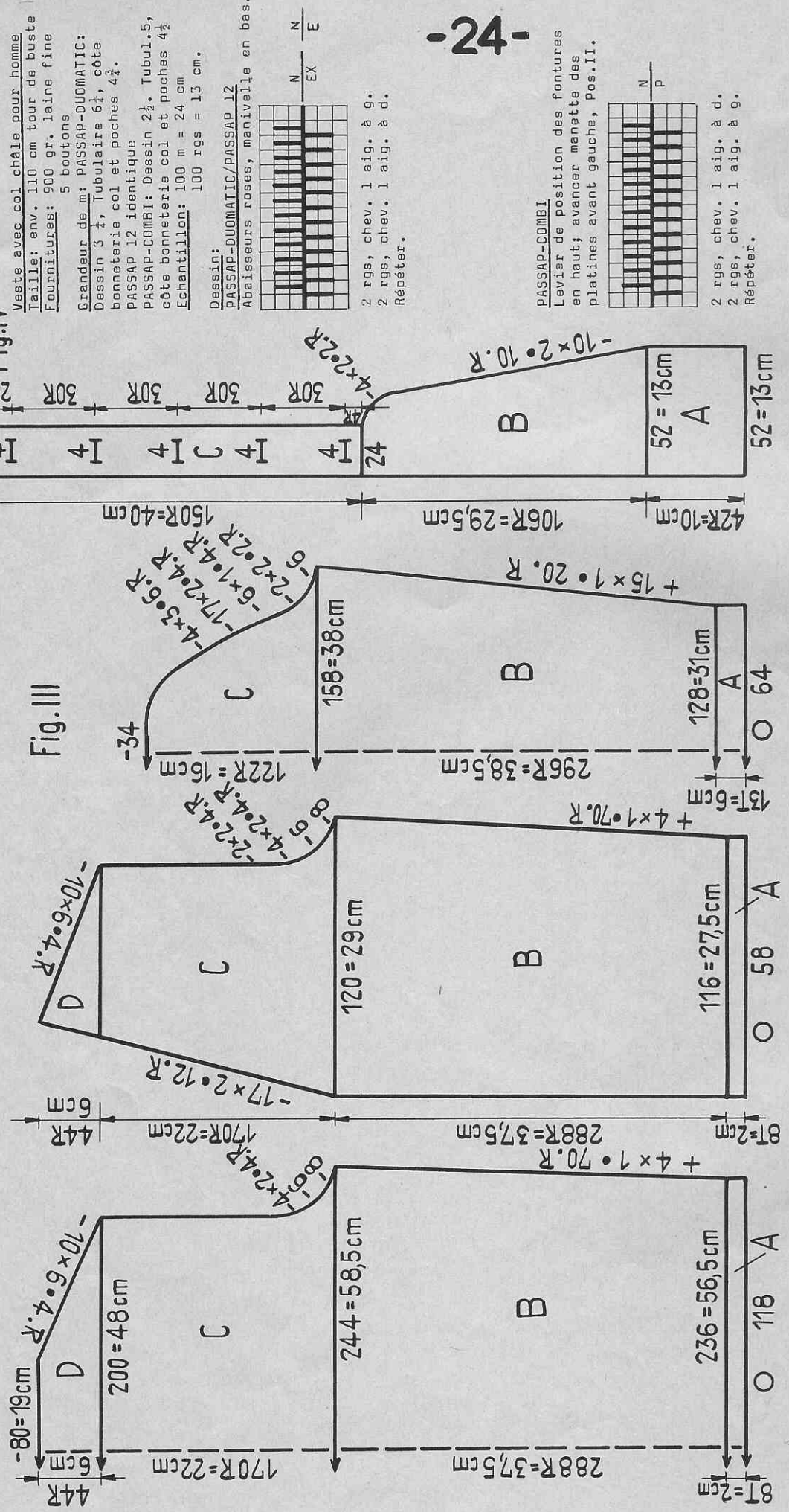
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Toutes les parties avec côté envers à l'extérieur. Assembler et poser les manches. Coudre les ourlets de la jupe, jaquette, manches et poches d'une larg. de 2,5 cm. Fixer les bords des devants et replier de moitié à l'int. en ourlant. Renforcer les boutonnieres et coudre les boutons. Poser les poches et passer le gros-grain dans l'ourlet sup. de la jupe.

Fig. VII + VIII: A - C = Jersey, arrêter. Reporter la 3ème m sur la 4ème aig. et la 14ème m sur la 15ème aig. et faire suivre les m rest (Trav. avec crochet à 3 chas et peigne reporter). C = Jersey, arrêter.

Dessin: Jersey, côté envers à l'extérieur.

1472 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig.II



Attention!
Prendre la laine double pour tric. col., poches et bords tubulaires.

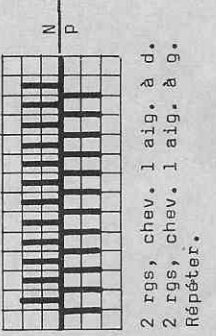
- Fig.I: A = Bords tubulaire, B = D = Dessin.
 Fig.II: Tric. 2 x inversément. A = Bords tubulaire. B = D = Dessin.
 Fig.III: A = Bords tub. B et C = Dessin.
 Fig.IV: Col avec bords des devants à tric. 2 x. A et B = côté bonneterie. C = Côte bonneterie, trav. les boutonnieres sur les aig. 5 à B et sur celles correspondantes de la fonture arrière. Tric. la 2ème partie inversément mais sans boutonnieres.

Fig.IV

Veste avec col châle pour homme
 Taille: env. 110 cm tour de buste
 Fournitures: 900 gr. laine fine
 5 boutons
 Grandeur des m: PASSAP-DUOMATIC:
 Dessin 3 t, Tubulaire 6 t, côté
 bonneterie 12 identique
 PASSAP-COMBI: Dessin 2 1/2,
 côté bonneterie col et poches 4 1/2.
 Enchantillon: 100 m = 24 cm
 100 rgs = 13 cm.
 Dessin:
 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12
 Abaisseurs roses, manivelle en bas.

-24-

PASSAP-COMBI
 Levier de position des fontures
 en haut; avancer manette des
 platines avant gauche, Pos.II.
 2 rgs, chev. 1 aig. à g.
 2 rgs, chev. 1 aig. à d.
 Répéter.



- Poche inférieure: Tric. 2 x. Mont. devant et derrière 35 m pour tubul. et tric. 6 tours puis 50 rgs côté bonneterie et arrêter.
 Poche supérieure: Tric. 1 x. Mont. tubul. 25 m et tric. 6 tours, puis 40 rgs côté bonneterie et arrêter.
 Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les coutures. Poser les manches. Assembler les 2 parties du col et le fixer aux parties. Poser les poches. Renforcer les boutonnieres et, coudre les boutons.

- Poche inférieure: Tric. 2 x. Mont. devant et derrière 35 m pour tubul. et tric. 6 tours puis 50 rgs côté bonneterie et arrêter.
 Poche supérieure: Tric. 1 x. Mont. tubul. 25 m et tric. 6 tours, puis 40 rgs côté bonneterie et arrêter.
 Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les coutures. Poser les manches. Assembler les 2 parties du col et le fixer aux parties. Poser les poches. Renforcer les boutonnieres et, coudre les boutons.

1473 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig.I

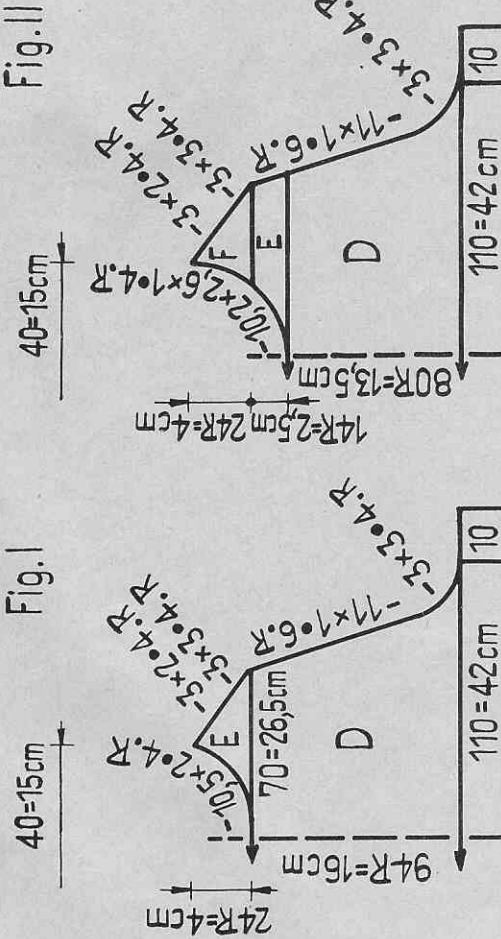
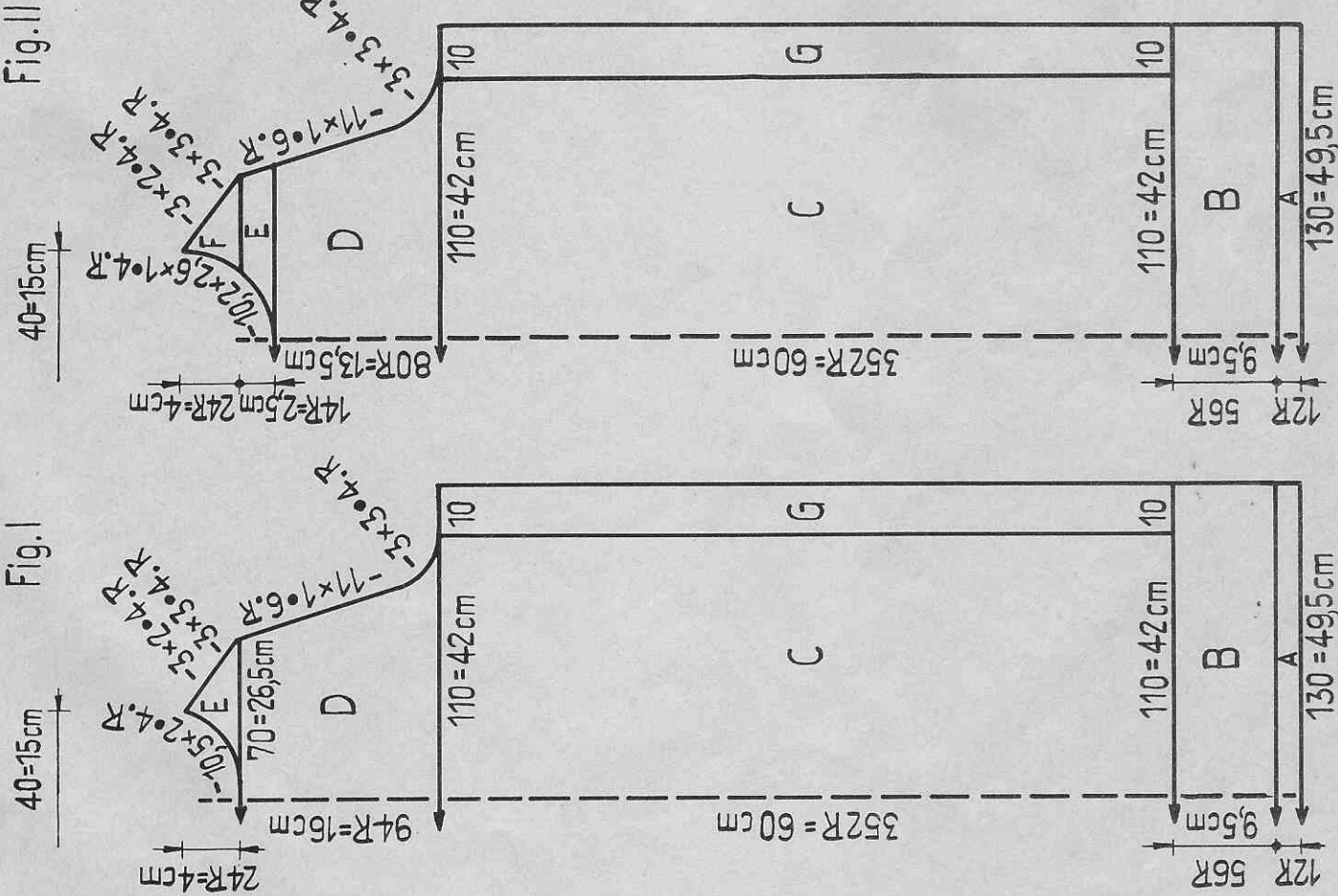


Fig.II



Robe pour teenager

Taille: env. 93 cm tour de buste

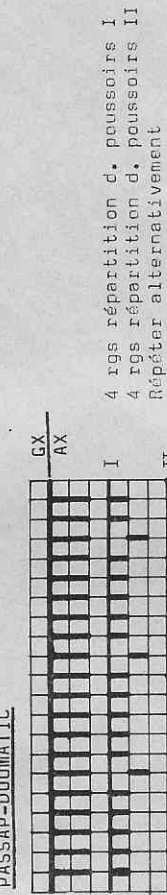
Fournitures: Laine moyenne: 350 gr. vert, 150 gr. noir.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC: Dessin et Jersey: 5½

maille: PASSAP-COMBI: Dessin: 4½. Jersey: 4.

Echantillon: 100 m = 38 cm. 100 rgs = 17 cm.

Dessin:



Répéter les motifs 1 et 2 alternativement

1er Motif: Depuis la gauche, avancer la 6ème aig., et chaque 6ème aig., en position-repos. Tric. 4 rgs et replacer les aig. en position-reprise. 2ème Motif: Depuis la gauche, avancer la 3ème aig., et chaque 6ème aig., en position-repos. Tric. 4 rgs et replacer les aig. en position-reprise.

Fig.I: A = Jersey noir. B = Dessin noir. C = Prendre de chaque côté 10 m sur 1 fil auxiliaire et continuer le tricot avec les m restantes en vert. D = Dessin, vert. E = Partager le travail et tric. chaque partie séparément, dessin, vert. F = Suspendre à nouveau les m du fil auxiliaire et tric. 352 rgs. dessin en noir, arrêter. Fig.II: A,B,C et D = Comme Fig.I. E = Partager le travail comme Fig.I, dessin, vert. F = Dessin, vert, diminuer. G = Comme Fig. I. Bord d'encolure: Monter 140 m en noir et tric. 24 rgs jersey. Bord d'emmanchure: Tric. 2 x. Mont. en noir 120 m et tric. 24 rgs jersey. Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fixer aux parties les bords des côtés G. Fermer les bords d'encolure et d'emmanchures (pris double et côté envers à l'ext.) d'abord à l'intérieur, puis à l'intérieur.

1475 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / COMBI

Fig.I

Fig.II

Fig.VII + VIII

Fig.XII

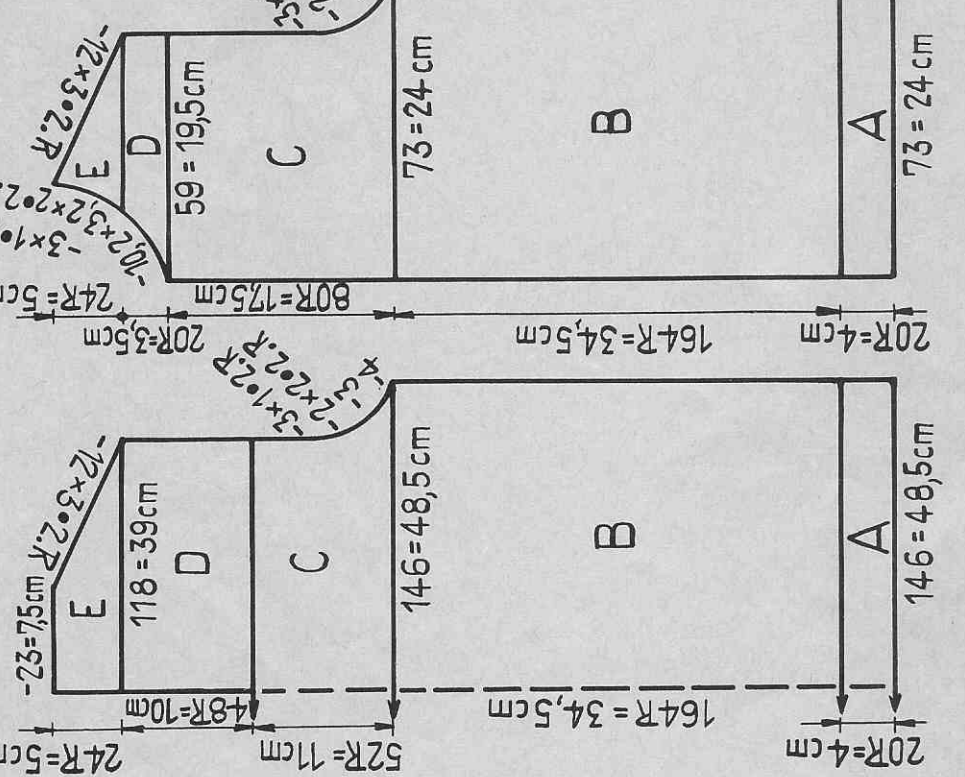


Fig.VII + VIII

Fig.XII

- 26 -

Suite à la page 28

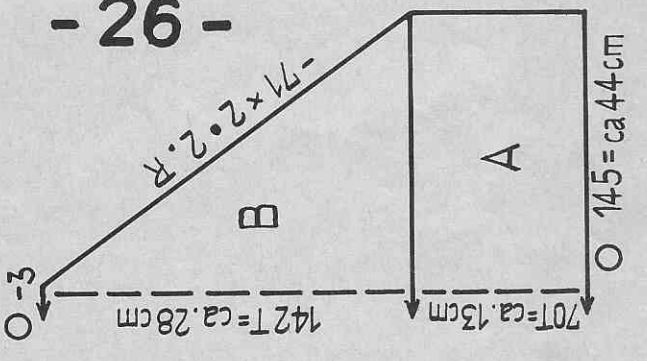


Fig.VIII: Tricoter toute la jupe en noir. A = Jersey, diminuer: reporter la 3ème m sur la 4ème aig. et la 14ème m sur la 15ème aig. et faire suivre les m restantes. (Trav. avec peigne reporter et crochet à 3 chas). C = Jersey, arrêter.

Fig.XII: Foulard trois-coins: Tricoter tout en blanc. Mont pour tubul. devant et derrière 145 m. A = Tubul. B = Jersey, de chaque côté, devant et derrière, dimin. toujours 1 m.

Bord d'encolure: Mont. pour tubul. 94 m. Tric. 14 trs en noir et quelques trs avec une laine contrastante et faire tomber les mailles.

Bord pour foulard trois-coins: 20 m et tric. 20 rgs en blanc. Voir montage.

Fig.I: Tricoter le dos tout en noir! A = Bord côte 1:1. B et C = Jersey. D = Partager le trav. et terminer chaque partie séparément, inversément, d'abord partie droite, puis celle de gauche, Jersey. E = Jersey.

Fig.II: Devant droit: A = En noir, bord côte 1:1. B - E = Jersey, 100 rgs en noir, 20 rgs en blanc, et ensuite jusqu'à la fin de la partie en noir.

Devant gauche: A = En noir, bord côte 1:1. B - E = Jersey, 100 rgs en noir, 20 rgs en blanc, 20 rgs en noir, 100 rgs en blanc. A = Bord côte 1:1. B et C = Jersey.

Fig.III: Tricoter les manches tout en noir. A = Bord côte 1:1. B et C = Jersey.

1476 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / COMBI

Fig. I a

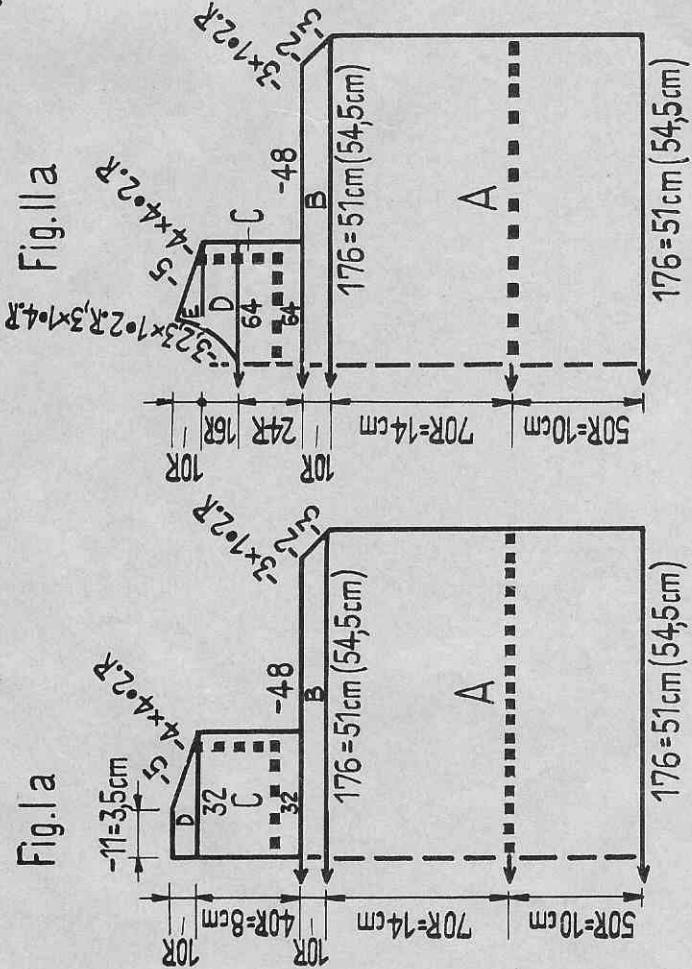


Fig. II a

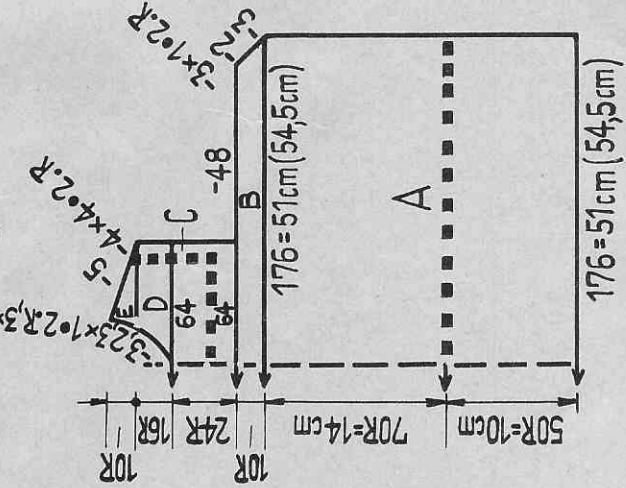
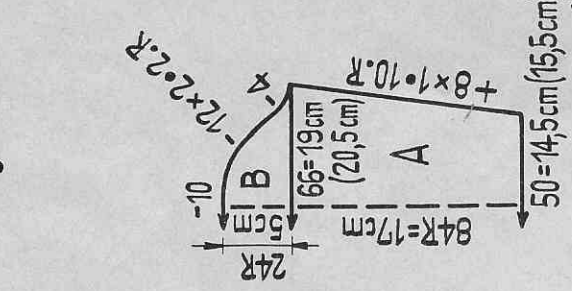


Fig. II b

Fig. III



-27-

Garniture de bébé, petite robe et jaquette

Taille: env. 4 à 6 mois
Fournitures: pour la robe: 150 gr. de laine layette fine, env. 2 m.
de dentelle, env. 2 m ruban velours bleu-ciel, épaisseur $\frac{1}{2}$ cm.
3 petits boutons. Jaquette: 140 gr. de laine, env. 150 cm ruban
velours bleu ciel.

Grandeur PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12 : Jersey 4 $\frac{1}{2}$
de maille: PASSAP-COMBI : Jersey 1 $\frac{1}{2}$
Echantillon: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: 100 rgs = 29cm. 100 rgs = 20 cm
PASSAP-COMBI : 100 m = 31 cm. 100 rgs = 20 cm.

Pour la COMBI, seules les mesures indiquées entre parenthèses sur le patron sont à prendre en considération.

Dessein:

Fig. Ia, petite robe: A = Jersey avec tour de trous-trous après 50 rgs.
B = Jersey. C = Suspendre les m pour le haut de la robe et tric. jersey
les deux parties inversément. Tour de trous-trous après 8 rgs à 6 m du
bord. Puis chaque 4ème rgs, à 6 m du bord, trav. 1 trou-trou.D=Jersey.
Fig.IIa, petite robe: A + B = Comme Fig. Ia. C = Suspender les m et
tric.Jersey en une partie. Tour de trous-trous comme Fig. Ia. D =
Parager l'ouvrage, et terminer chaque partie séparément, jersey.
E = Jersey.

Fig. Ib + III, jaquette: A - C = Jersey.
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légère à la patte-
mouille. Petite robe: Assembler. Froncer légèrement la dentelle et la
coudre en rond à la bavette de la robe. Passer le ruban velours dans le
tour de trous-trous. Repasser l'ourlet infér. à l'int. jusqu'au tour de
trous-trous. Jaquette: Assembler les parties et poser les manches.
Crocheter tous les bords comme suit: 1 tour de m serrées. 2ème tour:
1 m en l'air et 1 bride dans la 2ème m et répéter. Encore 3 tours de m
serrées. Puis passer le ruban velours dans la tour de brides.

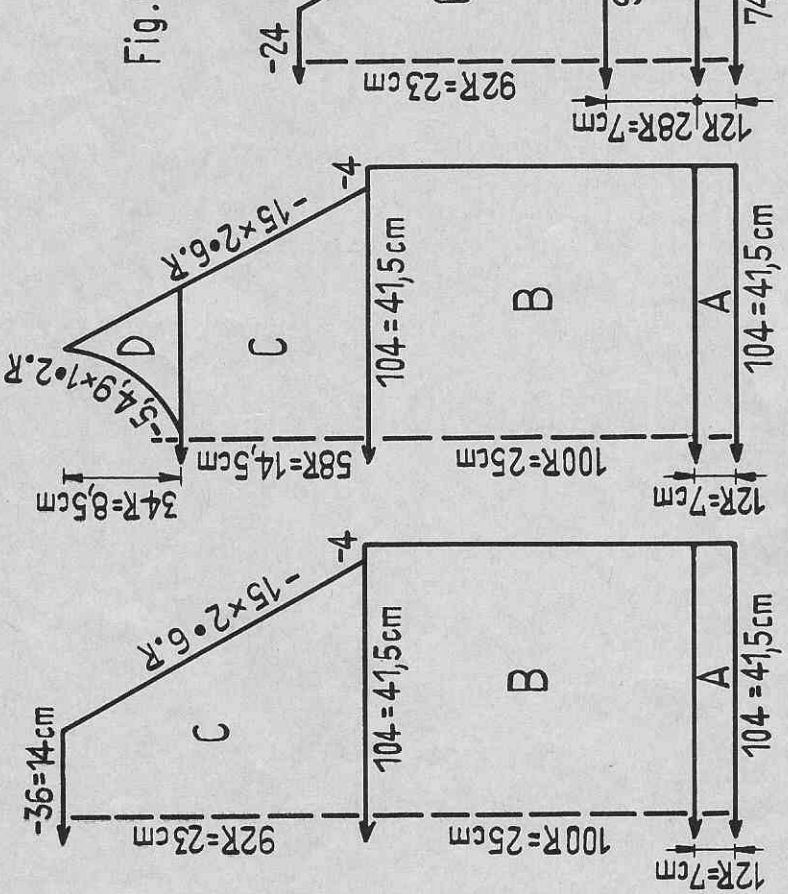


Lisbox

1477 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

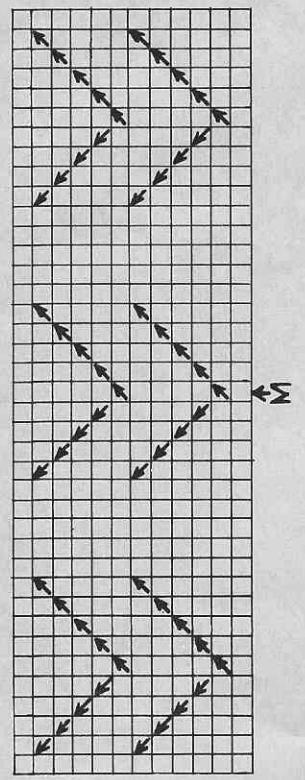
Fig.I

Fig.II



Pull-over d'été pour dame
Taille: env. 77 cm tour de buste
Fournitures: 250 gr. laine moyenne avec fil de soie
Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12;
Jersey/Dessin 5½. Bords côte 1:1 = 3½.
PASSAP-COMBI: Jersey et dessin 4.
Bords côte 1:1 = 3.
Échantillon: 100 m = 40 cm. 100 rgs = 25 cm.
Dessin: Dos et manches jersey. Devant: dessin ajouré avec transfert des mailles.

Dessin ajouré avec transfert des m



-28-

M = milieu dessin et milieu devant
= rep. 1 m à g. Aig. Vide en travail
= rep. 1 m à d. Aig. Vide en travail
1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 2

Suite de la page 26

1475

Fig.I+III: A = Bord côte 1:1. B et C = Jersey, dimin. raglan avec

crochet à 5 chas.
Fig.II: A = Bord côte 1:1. B = Jersey, au milieu du devant, trav.

Le dessin ajouré avec transfert des m, raglan comme Fig. I. D = Partager le travail, Jersey et dessin ajouré avec transfert des mailles.

Bord d'encolure: Pour côte 1:1, mont. 130 m et tric. 10 rgs. Puis derrière et devant, toutes les aig. en travail et tric. 6 trs tubul.

Montage: Epinglez les parties sei. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Fixer le bord d'encolure m par m à points arrrières, puis à l'int. m par m à points arrrières.

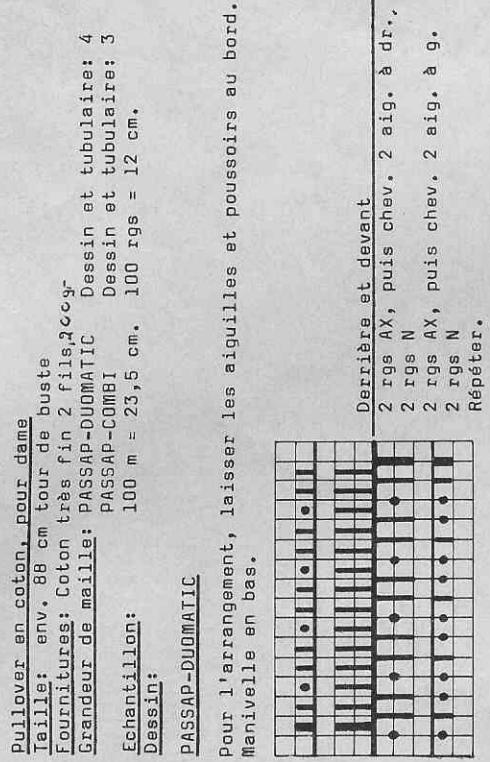
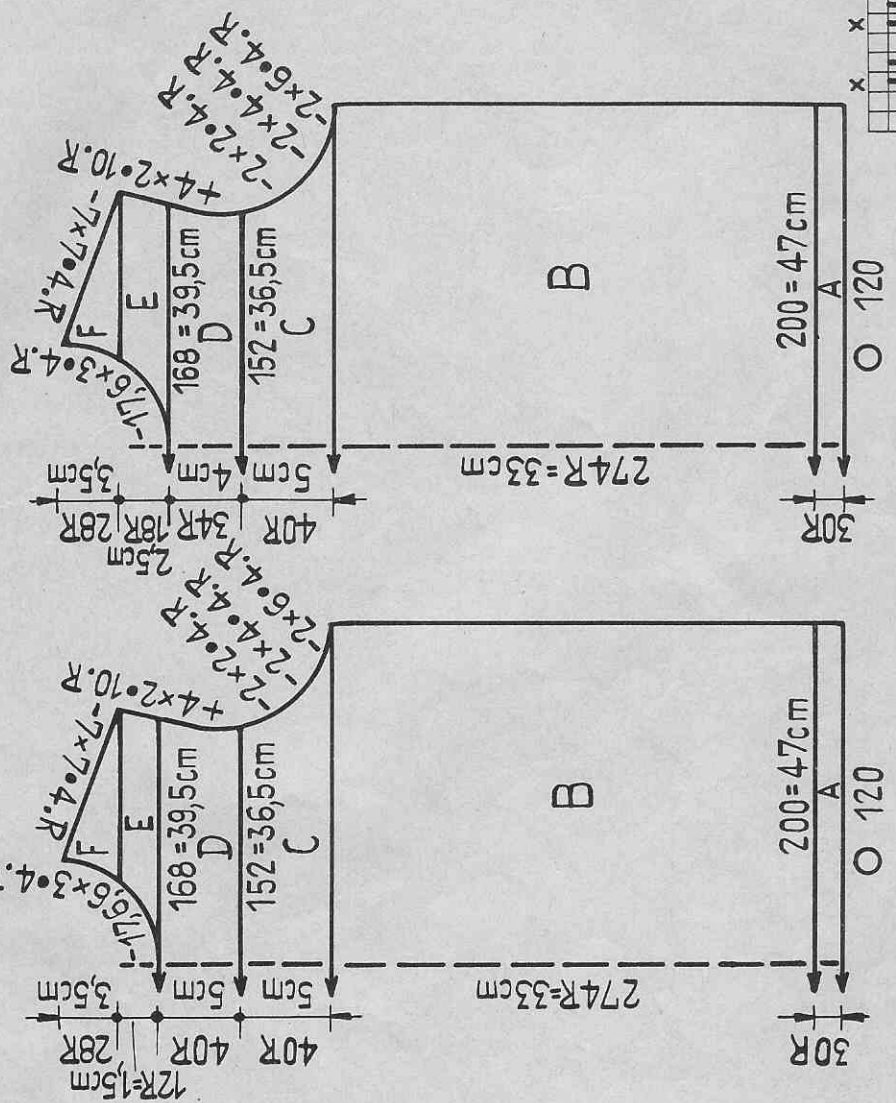
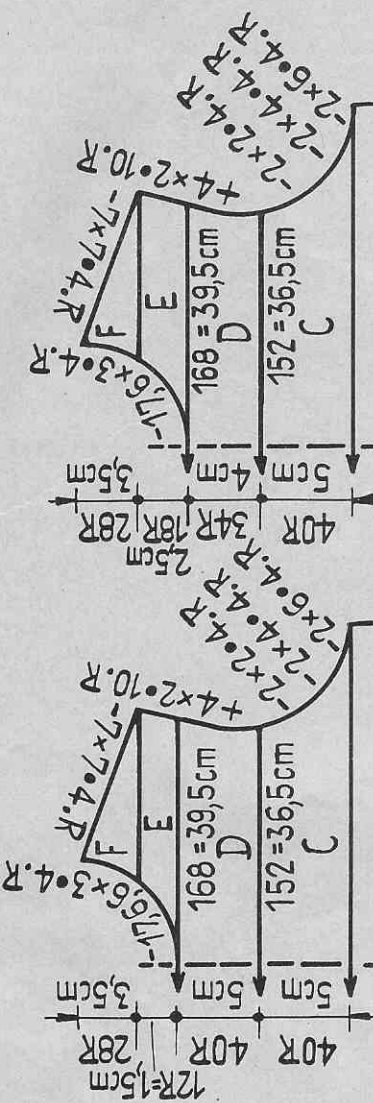
Montage: Epinglez les parties sei. mesures et repasser légère. à la patte-mouille. Milieu devant pull-over, faire une couture impécable point matelas en ajustant très exactement les carreaux et lignes vis-à-vis. Assembler les parties et poser les manches. Fixer le bord d'encolure m par m à points arrrières en détaisant la laine contrast. Poser la fermeture éclair au milieu du dos. Jupes: Ourlet infér. de 4 cm, ourlet sup. 2 cm et passer le gros-grain à la taille. Foulard trois-coins: Coudre un ruban élastique, 2cm largeur et 4 cm de longueur le long du bord tricoté. Former quelques plis souples au haut du foulard, section A.

1480 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II

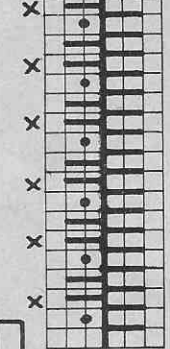
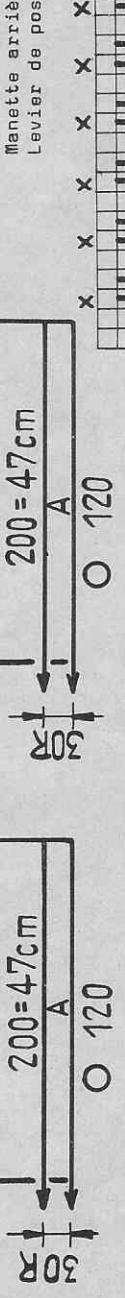
$70 = 15,5 \text{ cm}$



-29-

PASSAP-COMBI

Manette arrière de position des platines à gauche en haut en pos. II
Lever de position des fountures en haut.



Les aig. indiquées par X en position repos
Tr. 2 rgs puis chev. 1 aig. à dr.
Tr. 2 rgs puis chev. 1 aig. à dr.
Tr. 2 rgs avec touche de rappel arrière à gauche
Les aig. indiquées par X en position repos
Tr. 2 rgs puis chev. 1 aig. à g.
Tr. 2 rgs puis chev. 1 aig. à g.
Tr. 2 rgs avec touche de rappel arrière à gauche
Répéter.

Fig. I + II: A = Tubulaire. B = Suspender les m pour le dessin, dessin. C et D = Dessin. E = Partager le travail pour l'encolure et terminer chaque partie séparément, d'abord celle de droite, puis celle de gauche, dessin. F = Dessin.
Bord d'encolure: Monter en tubul. 180 m et tr. 13 trs. Tricoter quelques tours avec 1 laine contrast. et faire tomber les m.
Bords d'emmanchures: Tr. 2 x. Mont. 90 m pour tubul. et tr. 13 trs.
Tric. quelques tours avec 1 laine contrast. et faire tomber les m.
Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légère. à la patte-mouille. Event. empeser légèrement. Assembler les parties. Couper les bords m par m d'abord à l'ext. en défaissant la laine contrast. puis ourler à l'intérieur.

1481 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig. I

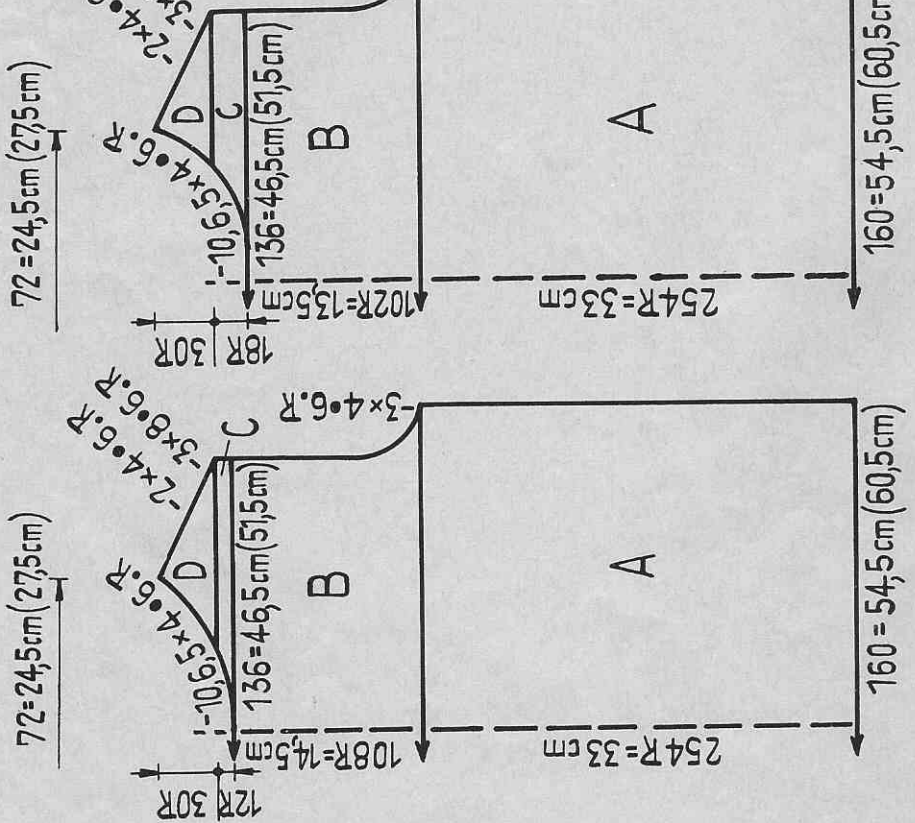
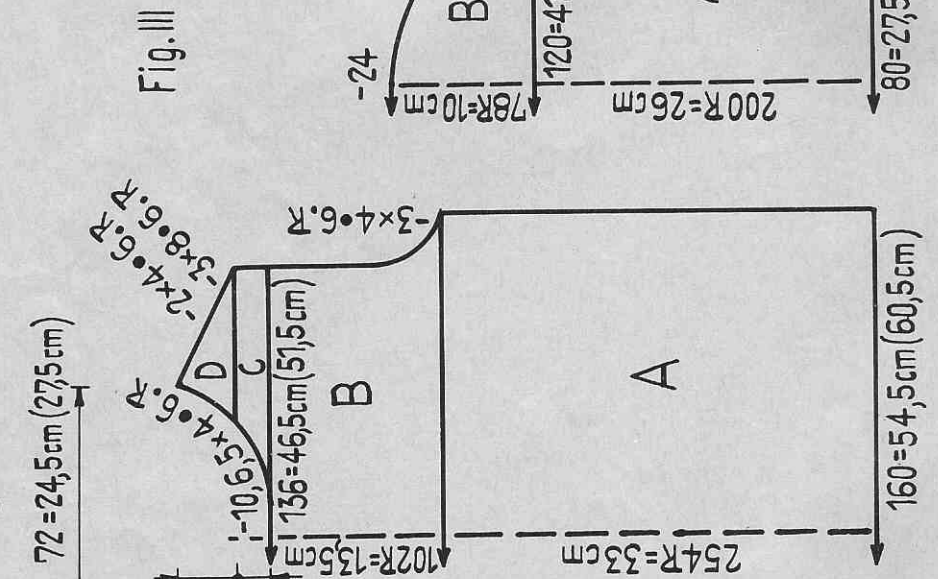


Fig. II



Dessin:

PASSAP-DUOMATIC

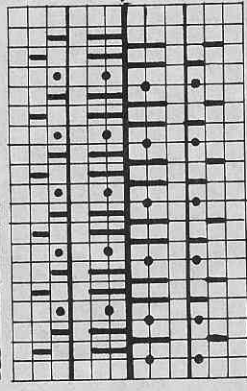
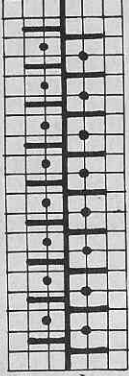


Fig. III

-30-

PASSAP-COMBI

Avancer manette position des platines arrière
gauche en position travail (Position II)
Lever de position fuitures en haut.



Derrière ttes aig.pos.repos.
Tric. 2 rgs puis chev.1 aig. à d.
Tric. 2 rgs avec touche rappel arrière gauche
Derrière ttes aig.pos. repos.
Tric. 2 rgs puis chev.1 aig. à g.
Tric. 2 rgs avec touche rappel arrière gauche
Répéter.

Fig.I+II: A = Montage avec disposition des aig. pour dessin, tric. 4 rgs tubulaire, puis dessin. B = Dessin. C = Partager le travail et terminer chaque partie séparément, inversément, dessin. D = Dessin.

Fig.III: A = Comme Fig.I. B = Dessin.

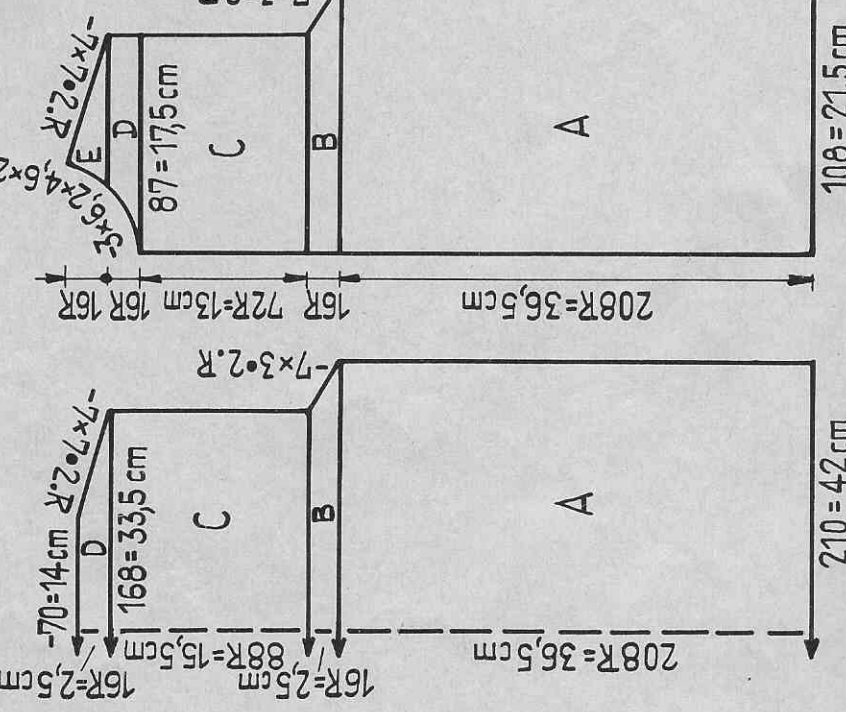
Col: Montage avec 150 m en dessin et tric. 54 rgs, puis 8 trs tubulaires avec ttes les aig. puis qques trs avec laine contrast. Faire tomber les m. Ne pas repasser!

Montage: Fermer les coutures et fixer les manches. Fixer le col d'abord à l'ext. m par m à points arrières en détaillant la laine contrast. Puis ourler à l'int. Ourlet manches: Crocheter 2 rgs de m serrées. Ourlet de la blouse: Crocheter 4 rgs de m serrées, 3 rgs de m serrées, et 2 rgs de m serrées.

Blouse du soir pour dame
Taille: PASSAP-DUOMATIC: env. 102 cm tour de buste
PASSAP-COMBI: env. 114 cm tour de buste
Fournitures: 350 gr. laine fine avec fil argent 4
Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC: Dessin et tubulaire 4
Echantillon: PASSAP-COMBI: PASSAP-DUOMATIC 100 m = 34 cm. 100 rgs = 13 cm
PASSAP-COMBI 100 m = 38 cm. 100 rgs = 13 cm
pour la COMBI, prendre pour les m les cm qui se trouvent entre parenthèses sur le patron.

1483 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12/PASSAP-COMBI

Fig. I a



Robe et jaquette pour teenager.

Taille: env. 86 cm tour de buste (36). Pour taille supérieure, tric. dos jaquette en 2 parties donc avec une couture au milieu du dos.

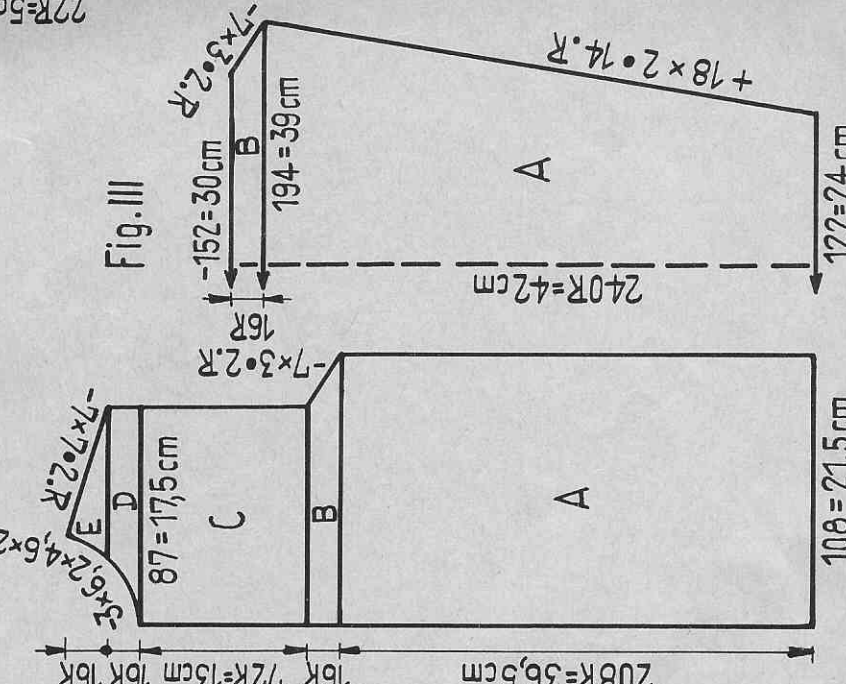
Fournitures: 850 gr. laine moyenne: 400 gr. vert clair, 400 gr. vert foncé, 50 gr. rouge. Grandeur de PASSAP-COMBI et PASSAP 12, Jaquette: Jersey 34. Tubul. pour bords et ceinture 41 mailles:

Robe: Jersey 5. Bords côté 1:1 = 3½. PASSAP-COMBI, Jaquette: Dessin derrière 21, devant 13. Tubul. pour bords et ceinture 22. Robe: Jersey 31. Bords côté 1:1 = 2½.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC, COMBI et PASSAP 12: Dessin: 100 m = 20 cm. 100 rgs = 17,5 cm. Jersey: 100 m = 32 cm. 100 rgs = 23 cm.

Dessin: Robe : Jersey. Jaquette : Dessin.

Fig. II a



Robe et jaquette pour adolescente (36). Pour taille supérieure, tric. dos jaquette en 2 parties donc avec une couture au milieu du dos.

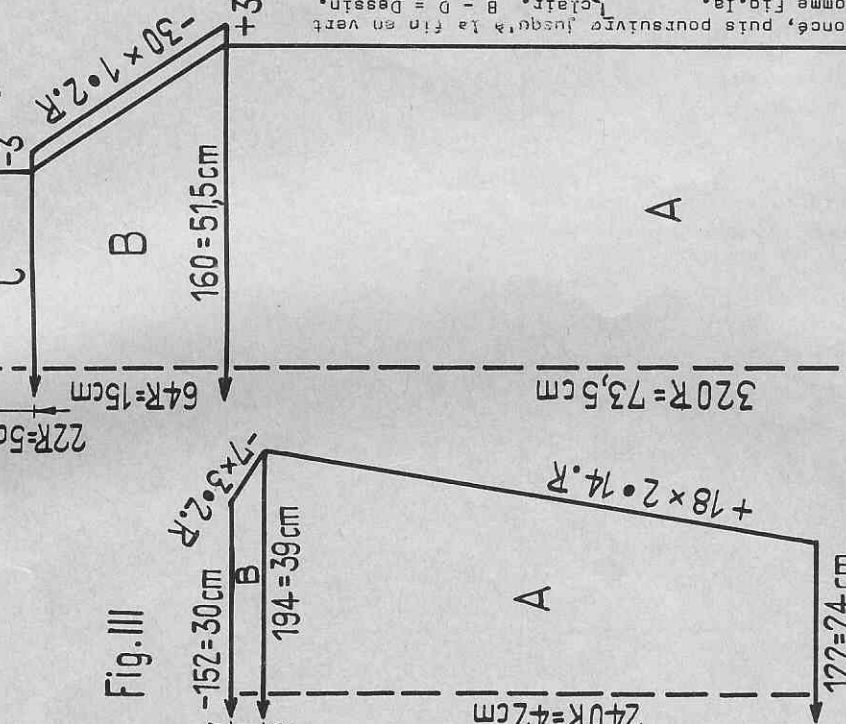
Fournitures: 850 gr. laine moyenne: 400 gr. vert clair, 400 gr. vert foncé, 50 gr. rouge. Grandeur de PASSAP-COMBI et PASSAP 12, Jaquette: Jersey 34. Tubul. pour bords et ceinture 41 mailles:

Robe: Jersey 5. Bords côté 1:1 = 3½. PASSAP-COMBI, Jaquette: Dessin derrière 21, devant 13. Tubul. pour bords et ceinture 22. Robe: Jersey 31. Bords côté 1:1 = 2½.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC, COMBI et PASSAP 12: Dessin: 100 m = 20 cm. 100 rgs = 17,5 cm. Jersey: 100 m = 32 cm. 100 rgs = 23 cm.

Dessin: Robe : Jersey. Jaquette : Dessin.

Fig. III



Robe et jaquette pour adolescente (36). Pour taille supérieure, tric. dos jaquette en 2 parties donc avec une couture au milieu du dos.

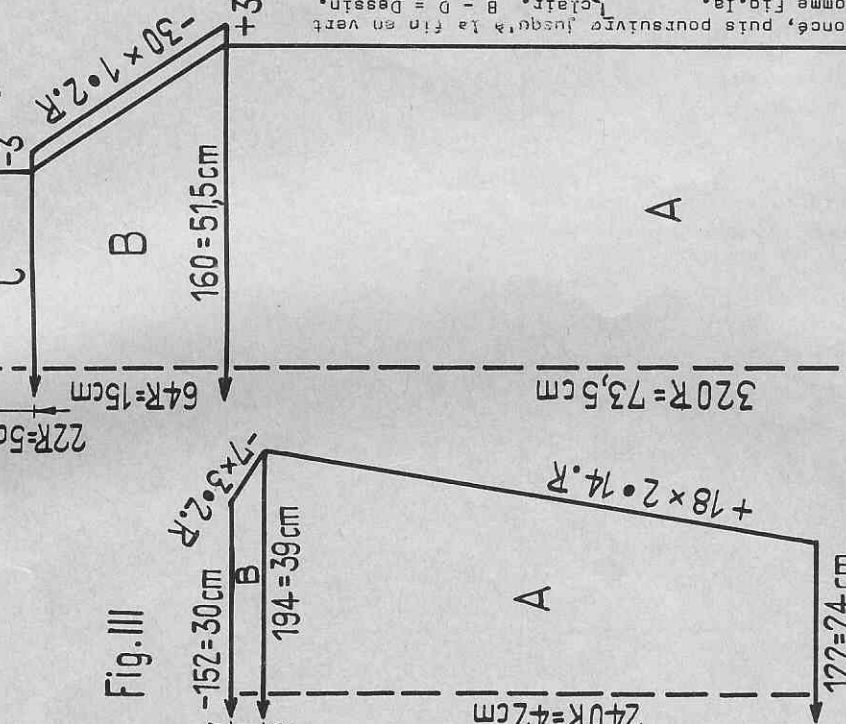
Fournitures: 850 gr. laine moyenne: 400 gr. vert clair, 400 gr. vert foncé, 50 gr. rouge. Grandeur de PASSAP-COMBI et PASSAP 12, Jaquette: Jersey 34. Tubul. pour bords et ceinture 41 mailles:

Robe: Jersey 5. Bords côté 1:1 = 3½. PASSAP-COMBI, Jaquette: Dessin derrière 21, devant 13. Tubul. pour bords et ceinture 22. Robe: Jersey 31. Bords côté 1:1 = 2½.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC, COMBI et PASSAP 12: Dessin: 100 m = 20 cm. 100 rgs = 17,5 cm. Jersey: 100 m = 32 cm. 100 rgs = 23 cm.

Dessin: Robe : Jersey. Jaquette : Dessin.

Fig. II b



Robe et jaquette pour adolescente (36). Pour taille supérieure, tric. dos jaquette en 2 parties donc avec une couture au milieu du dos.

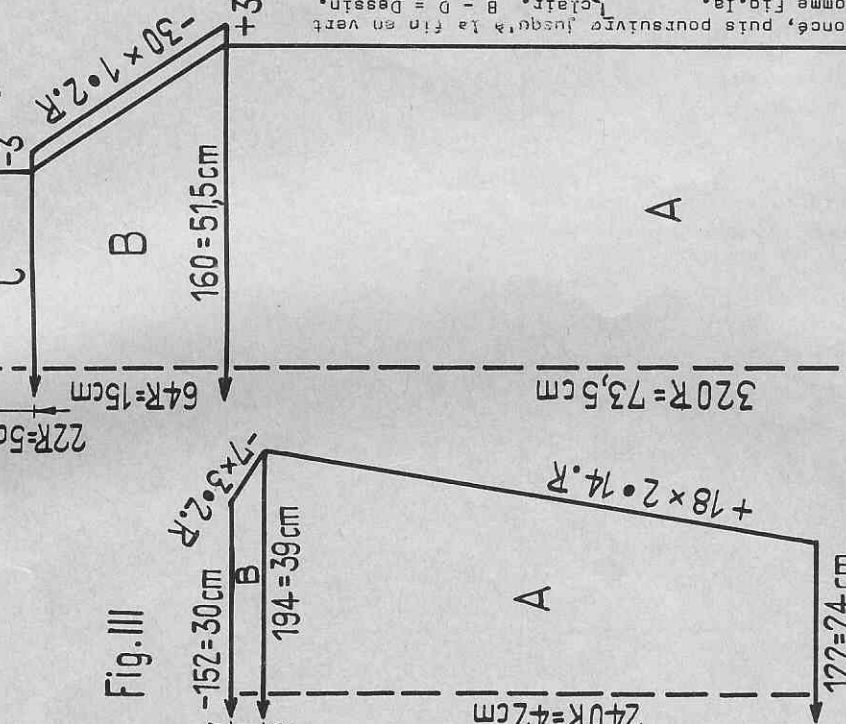
Fournitures: 850 gr. laine moyenne: 400 gr. vert clair, 400 gr. vert foncé, 50 gr. rouge. Grandeur de PASSAP-COMBI et PASSAP 12, Jaquette: Jersey 34. Tubul. pour bords et ceinture 41 mailles:

Robe: Jersey 5. Bords côté 1:1 = 3½. PASSAP-COMBI, Jaquette: Dessin derrière 21, devant 13. Tubul. pour bords et ceinture 22. Robe: Jersey 31. Bords côté 1:1 = 2½.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC, COMBI et PASSAP 12: Dessin: 100 m = 20 cm. 100 rgs = 17,5 cm. Jersey: 100 m = 32 cm. 100 rgs = 23 cm.

Dessin: Robe : Jersey. Jaquette : Dessin.

Fig. III b



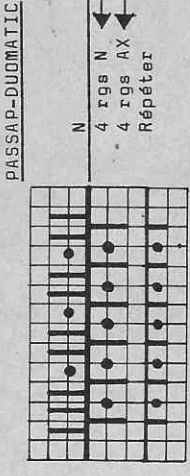
Robe et jaquette pour adolescente (36). Pour taille supérieure, tric. dos jaquette en 2 parties donc avec une couture au milieu du dos.

Fournitures: 850 gr. laine moyenne: 400 gr. vert clair, 400 gr. vert foncé, 50 gr. rouge. Grandeur de PASSAP-COMBI et PASSAP 12, Jaquette: Jersey 34. Tubul. pour bords et ceinture 41 mailles:

Robe: Jersey 5. Bords côté 1:1 = 3½. PASSAP-COMBI, Jaquette: Dessin derrière 21, devant 13. Tubul. pour bords et ceinture 22. Robe: Jersey 31. Bords côté 1:1 = 2½.

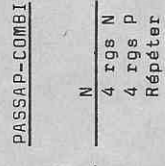
Echantillon: PASSAP-DUOMATIC, COMBI et PASSAP 12: Dessin: 100 m = 20 cm. 100 rgs = 17,5 cm. Jersey: 100 m = 32 cm. 100 rgs = 23 cm.

Dessin: Robe : Jersey. Jaquette : Dessin.



PASSAP-DUOMATIC

PASSAP 12



PASSAP-COMBI

PASSAP 12

PASSAP-COMBI

1484 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12

Fig.I

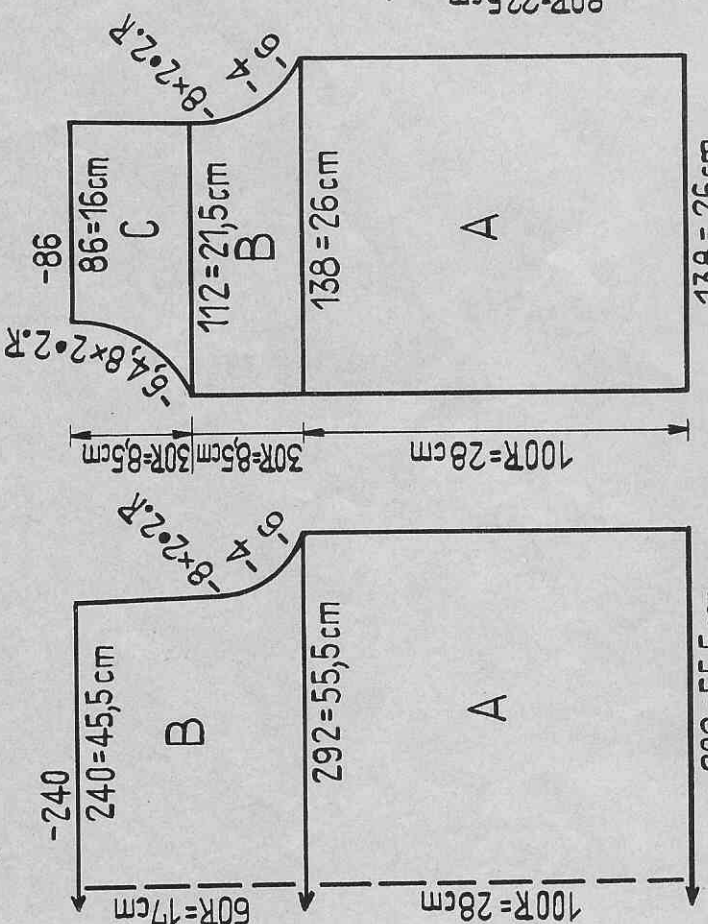


Fig.II

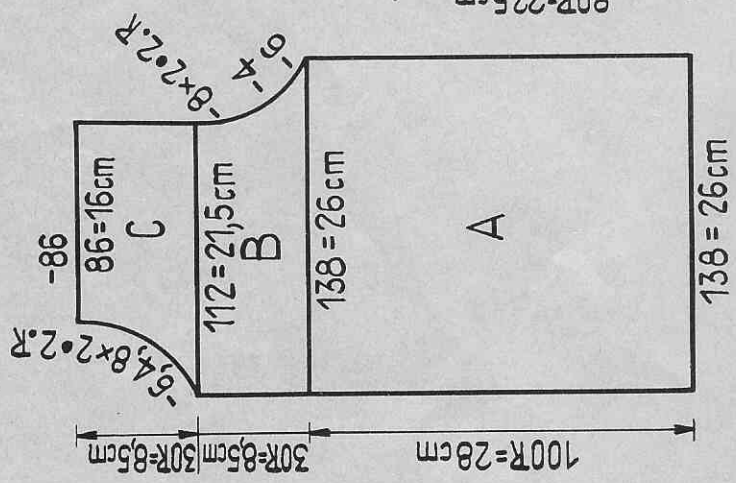
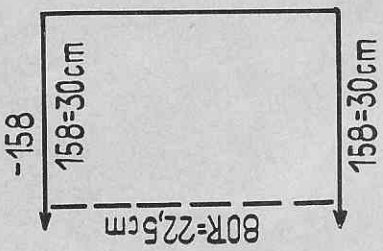


Fig.III



Suite de la page 16

1462

- 32 -

tailler à l'ext. et coudre m par m en décalant la ligne contrastée. Verter sel-phpto. Replier sur 6 rgs les bords d'emmarchures et de points lâches puis à l'int. et le repasser en plaçant la raie recouverts. Pullover: Assembler. Fixer le col d'abord à l'ext. à fixer le crochet. Renforcer les boutonnieres et poser les boutons et fixer le ruban renforcé dans la couture tricotée et m par m à points arrondis, en décalant la ligne contrastée. Passer rgs les bords de taillé, emmanchures et devant à l'ext. et fixer à la patte-mouille. Jaugette: Fermer les coutures. Repasser 6 blanc. Attacher.

Col: Mout. en blanc 140 m et tric. 20 rgs, 4 rgs vert, 20 rgs et tomber les mailles.

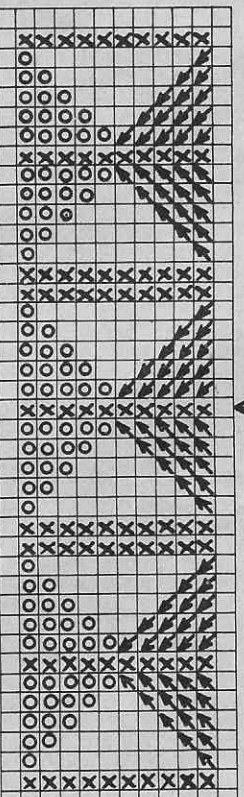
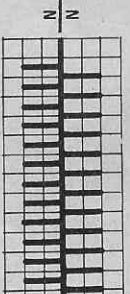
Bords emmanchures: Tric. 2 x. Tout d'abord faire la couture de l'épaule, puis, en blanc, rependre 130 m le long de l'emmanchure et tric. 12 rgs, quelques rgs avec la laine contrastante et faire tomber les mailles.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer les coutures des côtés et des épaules et fixer les manches. Crocheter les bords de l'encolure et des devants en prenant ensemble et double la laine et le fil argent. Crocheter comme suit: 2 m serrées dans 1 m suivante puis 5 brides dans 1 m, 2 m serrées, etc.

Dessin: Dessin ajouré avec transfert des m selon schéma,
Transfert des m devant et derrière

Pour le transfert, crochet à 5 chas et aig. vide hors travail.

Manivelle en bas



Boîte du soir
Taille: env. 104 cm tour de buste
Fournitures: 250 gr laine très fine, un peu de fil argent
Grandeur de maille: Dessin: 4
Echantillon: 100 m = 19 cm , 100 rgs = 28 cm.

Fig.I,II,III: A - C = Dessin ajouré avec transfert des m.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer les coutures des côtés et des épaules et fixer les manches. Crocheter les bords de l'encolure et des devants en prenant ensemble et double la laine et le fil argent. Crocheter comme suit: 2 m serrées dans 1 m suivante puis 5 brides dans 1 m, 2 m serrées, etc.

M = Milieu

X = cette m tricote toujours

↗ = m à reporter d'une aig. à dr.

↖ = m à reporter d'une aig. à g.

O = m à augmenter

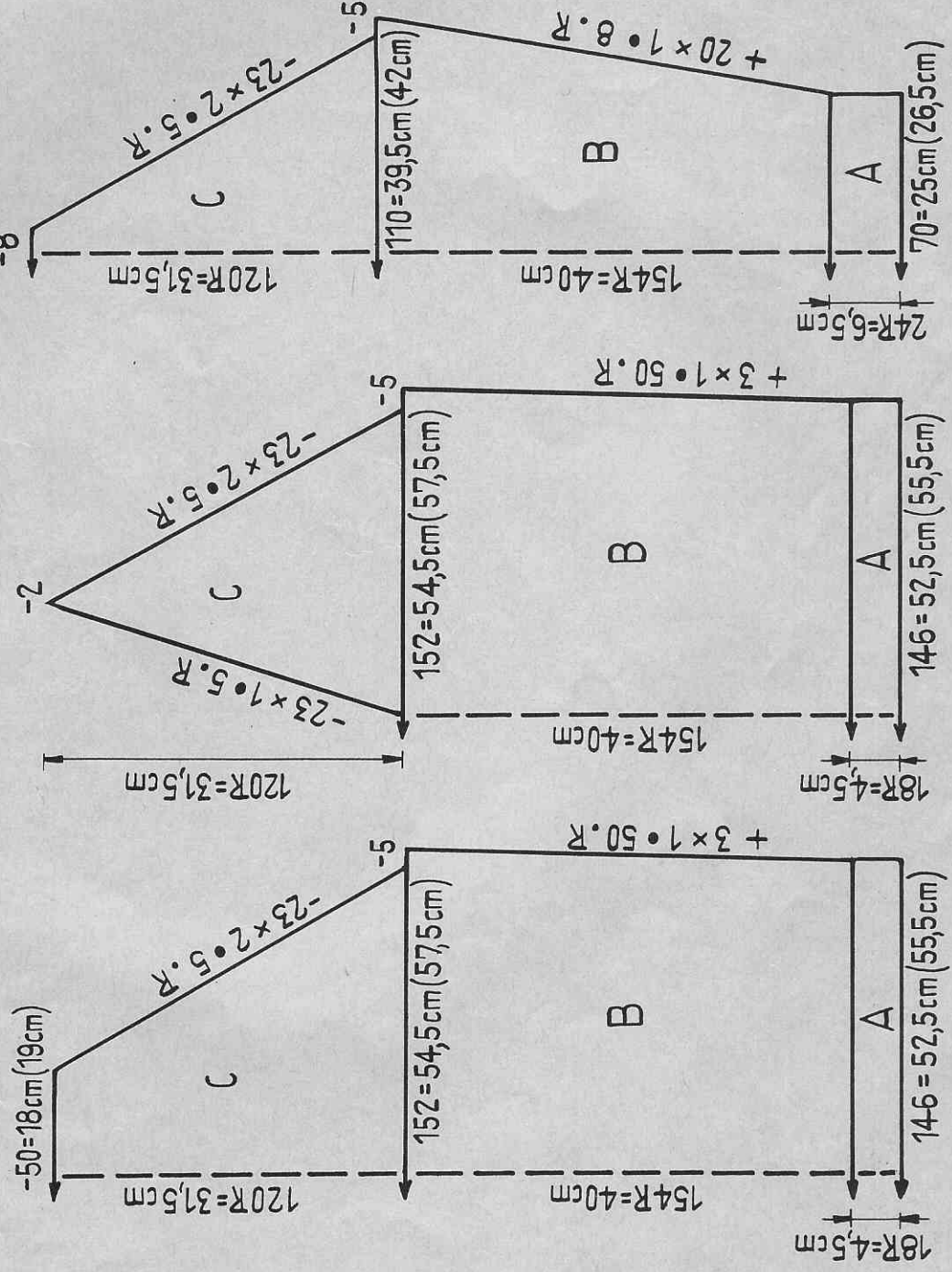
1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 2

1485 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II

Fig. III



Pullover raglan pour homme

Taille: PASSAP-DUOMATIC: Tour de buste env. 102 cm
PASSAP-COMBI : Tour de buste env. 108 cm.

Fournitures: 600 gr. laine mèlée

Grandeure de maille: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Cotes 1:1 = 3½. Jersey 6
Cotes 1:1 = 3 . Jersey 4.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: 100 m = 36 cm. 100 rgs = 26cm
PASSAP-COMBI: 100 m = 38 cm. 100 rgs = 26cm

Pour ce qui concerne le nombre de mailles sur la machine COMBI, seules sont valables les mesures en cm indiquées entre parenthèses sur le patron.

Dessin: Jersey.
Fig. I + III: A = 1:1. B = Jersey. C = Jersey, raglan avec crochets noir.

Fig. I: A et B = Comme Fig.I.. C = Partager le trav. et tric.
chaque partie séparément, inversement. Raglan comme Fig.I.

Bord d'encolure: Tric. 2 x. Mont. 110 m en cotes 1:1, tric. 12 rgs,
puis quelques rgs avec une laine contrastante et faire tomber les m.

Montage: Epingler les parties sauf mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Fixer le col m par m à points arrières à l'extérieur en défaisant la laine contrastante.

- 96=16cm R

Fig.I

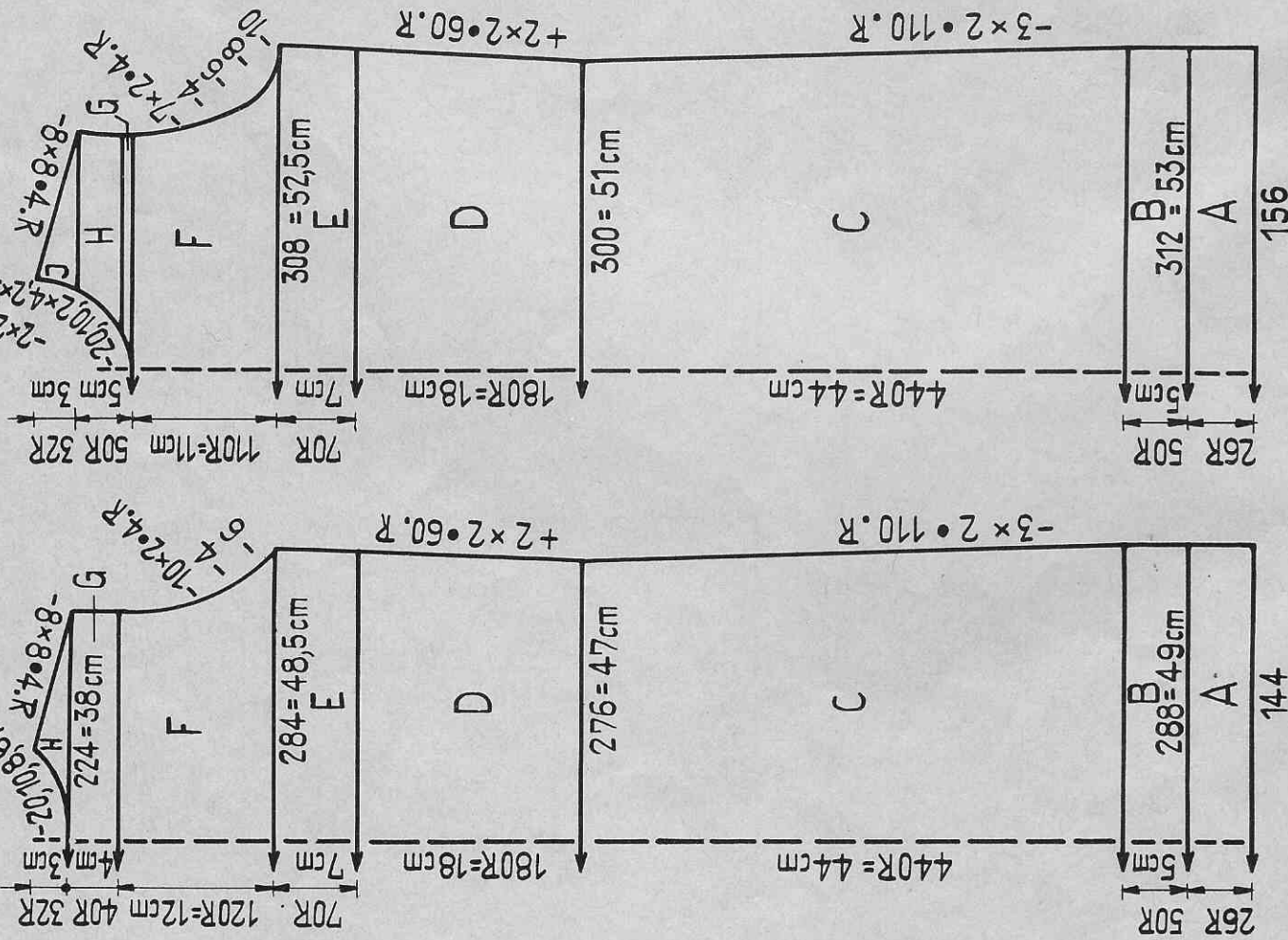
1486 PASSAP-DUOMATIC

55

4 murs
6 nœuds

57

4 murs
6 nœuds



55

4 murs
6 nœuds

57

4 murs
6 nœuds

- 34 -

Robe jacquard sans manches
Taille: 38 - 40, env 100 cm tour de buste.
Fournitures: Laine fine: 300 gr. blanc. 300 gr. bleu ciel.
Grandeure de m: Dessin jersey 5. Jersey 5. Côte 1:1 3½.
Echantillon: 100 m = 17 cm. 100 rgs = 10 cm.
Dessin: Dessin jacquard 1 + 2 sel. schéma
X = bleu ciel. Carréau vide = blanc.
1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 4.
Dessin jacquard 3 = Devant tous les poussairs pos.-repos
2 rgs blancs, 2 rgs bleu ciel, etc.
Dessin jacquard 4 = Devant tous les poussairs pos.-repos
2 rgs bleu ciel, 2 rgs blanc, etc.

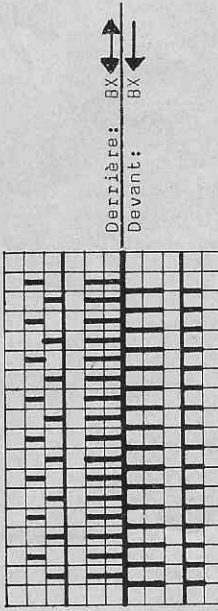


Fig.I: A = Jersey, sur 1 fonture, bleu ciel. B = Disposer p'ussoirs pour jacquard, dessin 2. C = Dessin 3. D = Dessin 1. E = Dessin 1.
F = Dessin 1. G = Dessin 4. H = Partager l'ouvrage et contin.
d'abord la droite puis la gauche inversément, dessin 4.
Fig. II: A - F = Comme Fig.I. G = Partager l'ouvrage et contin.
d'abord la droite puis la gauche inversément, dessin 1. H = Dessin 4.
J = Dessin 4.
Biais de l'encolure: En-côte 1:1, mont. 8 m et tric. 225 rgs.
Montage: Epinglez les parties sei. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer coutures côte et épaules. Ourler à l'int. le bord inf. jersey de la robe. Aux emmanchures, rendoubler de 1 cm. Fixer le biais d'encolure à l'int.

Schéma jacquard 2

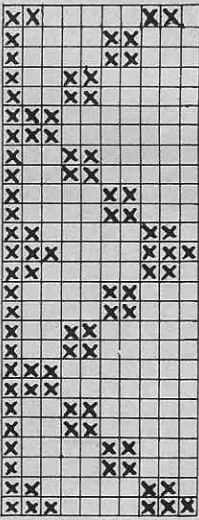
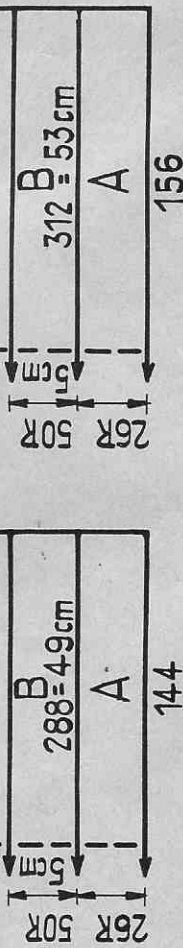


Schéma jacquard 1 en page 59

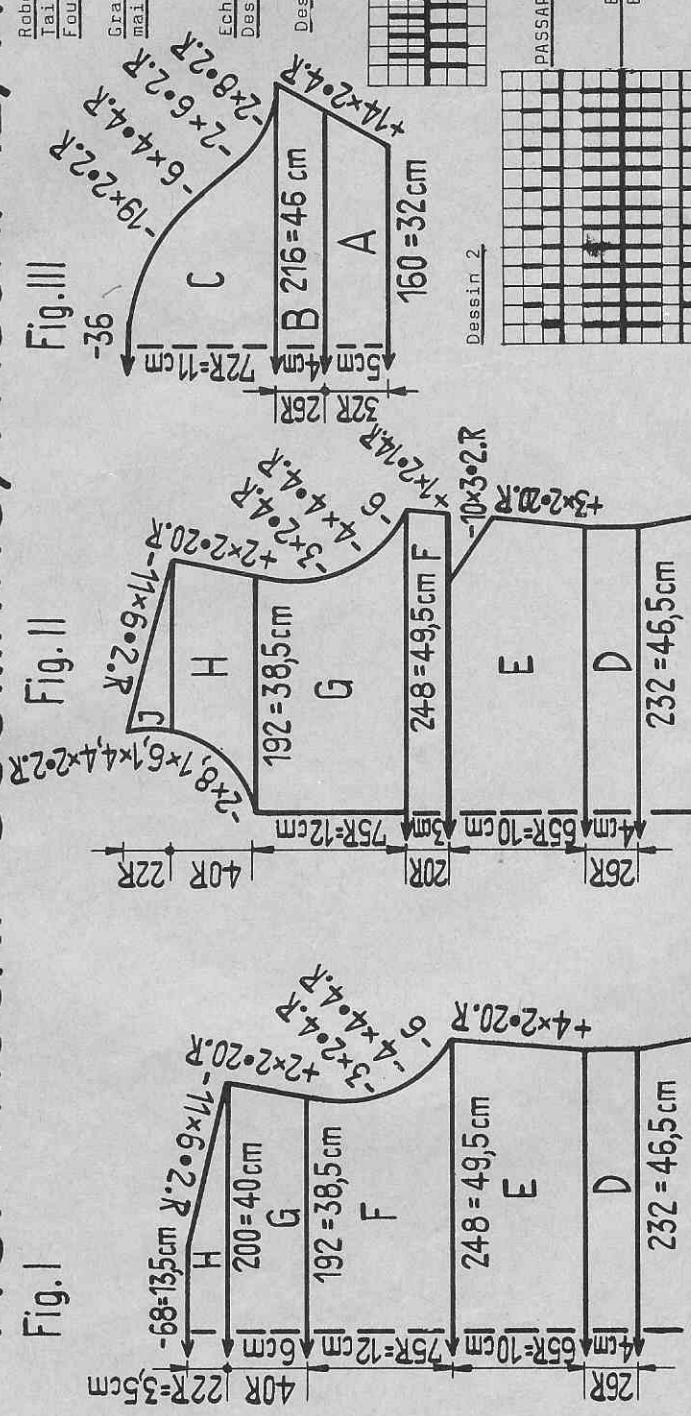


156

144

1487 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig. I



-35-

Pour chaque partie montage

avec rangs tubulaires

Fig.I, Dessin 1: A = Bleu ciel. B = Rouge. C = Rouge. Côté droit sur 1 fil auxil. D - H = Bleu ciel.

Fig.II, Dessin 1: A - D = Comme Fig. I. E = Bleu ciel, après la 3ème augmentation, tric. encore 6 rgs, puis pour les pinces, prendre de chaque côté 10 x tous les 2 rgs 3 m sur 1 fil auxil. Enfin, suspendre ces 30 m ensemble sur la machine en retirant le fil auxil. F-J=Bleu ciel.

Fig.III, Dessin 1: A = Rouge. B et C = Bleu ciel.

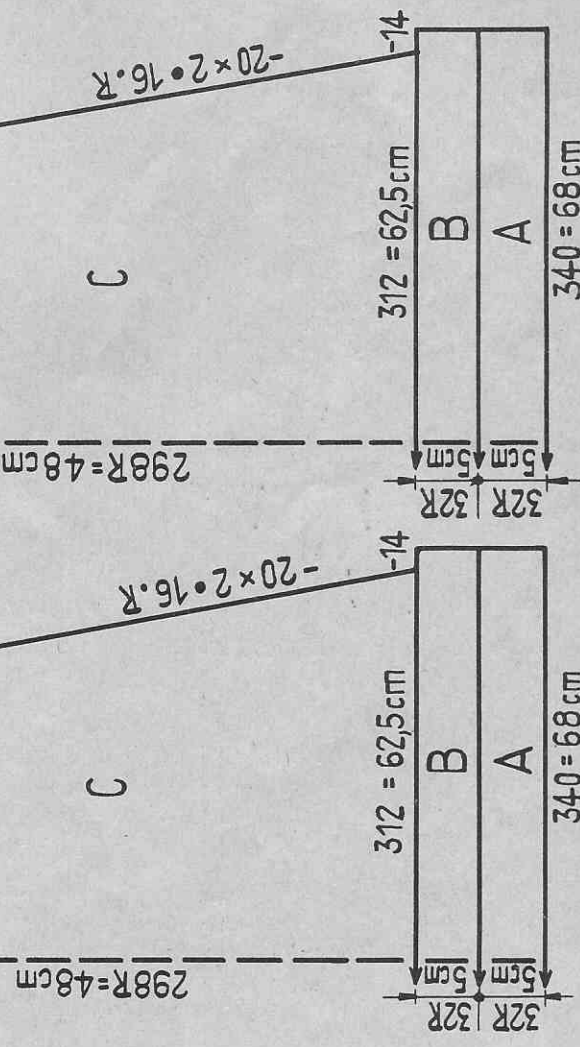
Col: PASSAP-DUOMATIC en dessin 2, PASSAP 12 et PASSAP-COMBI en tubul. En rouge, mont. 300 m (Tubulaire 150 m devant et 150 m derrière) et tric. 100 rgs (50 trs tubul.) en diminuant de chaque côté 8 x 1 m dans le 28ème rgs (14ème tr. tubul.). Arrêter.

Parement du devant: Comme le col mais avec 28 m (14 m tubul.) et tric. 208 rgs (104 trs tubul.) sans diminuer. Arrêter.

Rais des côtés: Dessin 1. Prendre du fil auxil. 14 m du devant et du dos et suspendre sur la machine en défaissant la laine contrast.

Avec 28 m, tric. en rouge 388 rgs et arrêter. Tricoter deux fois.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fixer le parement du devant, le milieu du parement inférieur de la robe. Former une pointe à l'extrémité du parement inférieur. Assembler les parties de la robe en incorporant les bandes des côtés et fixer les manches. Fixer le col d'abord à l'ext. puis à l'int. m par m à points arrières et en défaissant la laine contrast. Faire à l'extrême supérieure du parement une petite gaine et apporter un petit bouton sur la couture du col, de façon que le col se ferme bien centré.

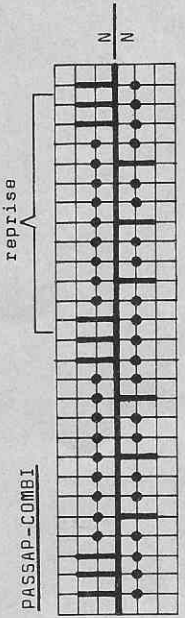
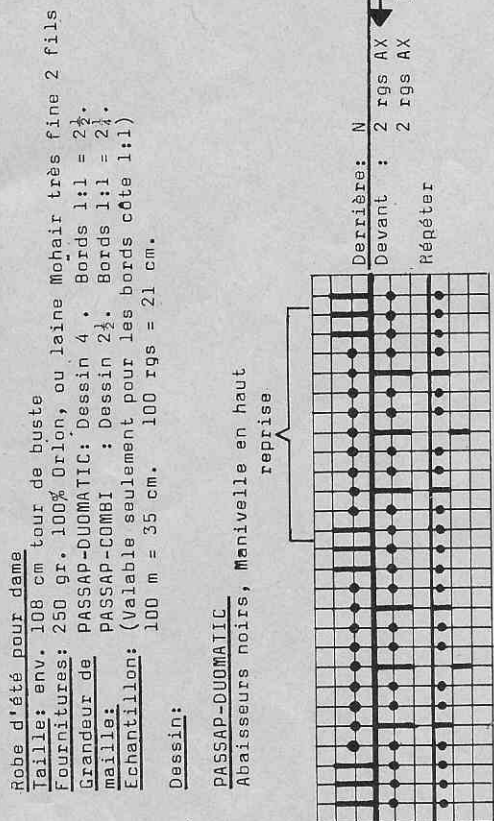
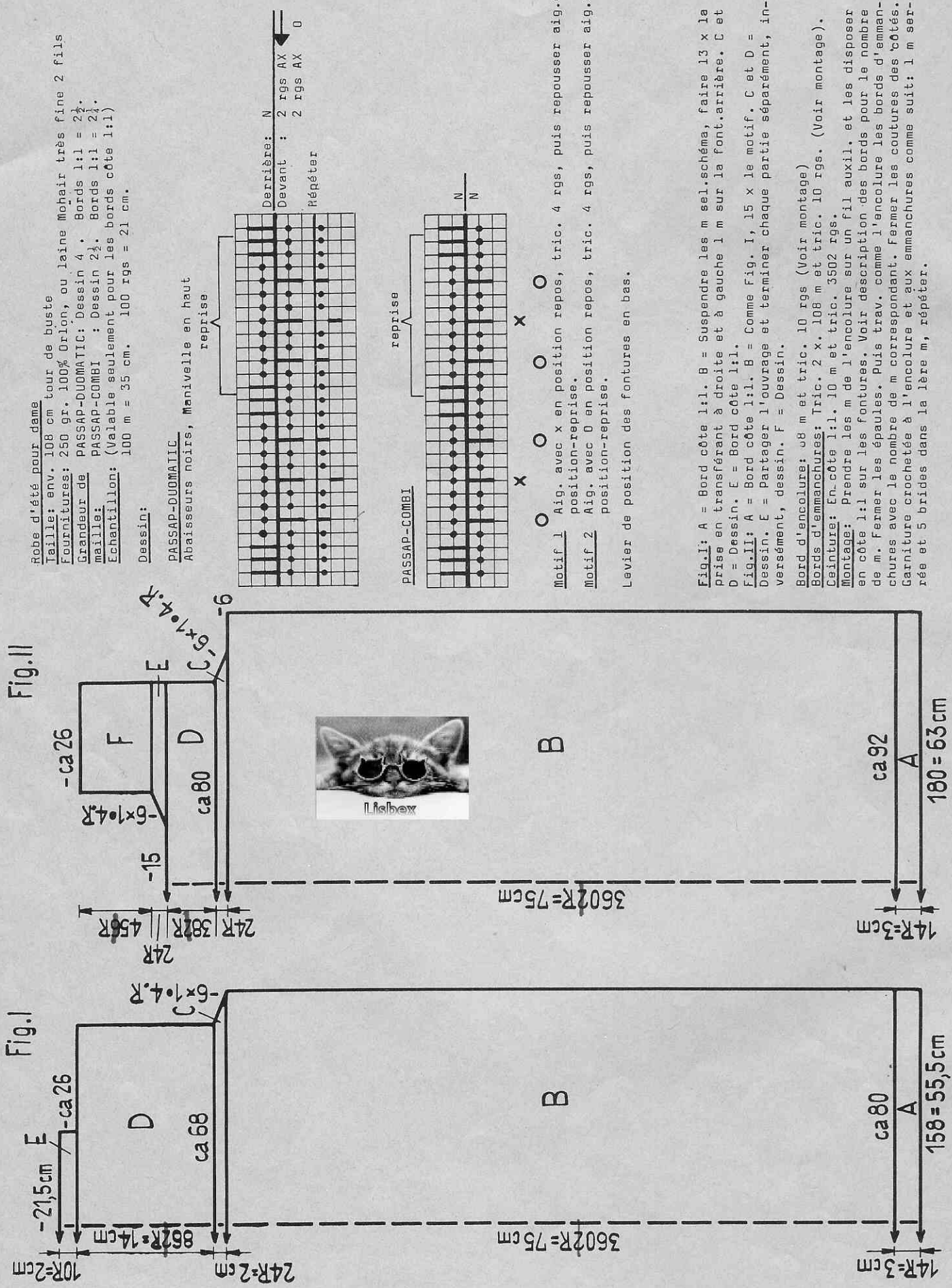


1489 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

Fig.I

Fig.II

Fig.III



- Motif 1 Aig. avec x en position repos, tric. 4 rgs, puis repousser aig.en position-reprise.
Motif 2 Aig. avec O en position repos, tric. 4 rgs, puis repousser aig.en position-reprise.

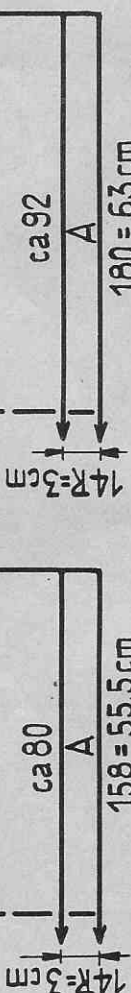
Lévier de position des fontures en bas.

Fig.I: A = Bord côté 1:1. B = Suspender les m sel.schéma, faire 13 x la reprise en transférant à droite et à gauche 1 m sur la front.arrière. C et D = Dessin. E = Bord côté 1:1.

Fig.II: A = Bord côté 1:1. B = Comme Fig. I, 15 x le motif. C et D = Dessin. E = Partager l'ouvrage et terminer chaque partie séparément, inversément, dessin. F = Dessin.

Bord d'encolure: 08 m et tric. 10 rgs (Voir montage)
Bords d'emmanchures: Tric. 2 x. 108 m et tric. 10 rgs. (Voir montage).

Ceinture: En-côte 1:1. 10 m et tric. 3502 rgs.
Montage: Prendre les m de l'encolure sur un fil auxil. et les disposer en côté 1:1 sur les fontures. Voir description des bords pour le nombre de m. Fermer les épaules. Puis trav. comme l'encolure les bords d'emmanchures avec le nombre de m correspondant. Fermer les coutures des côtés. Garniture crochétée à l'encolure et aux emmanchures comme suit: 1 m serrée et 5 brides dans la 1ère m, répéter.



1490 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / COMBI

Fig. I + II

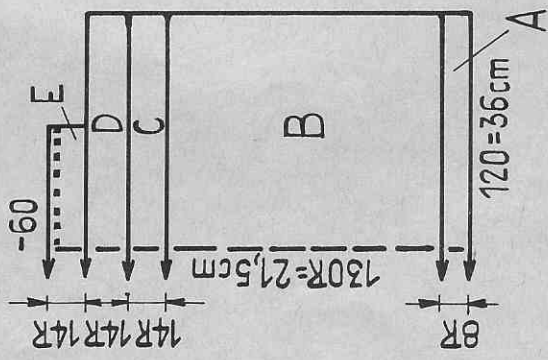


Fig. Ia

Fig. II a

Fig. III a

Fig. III

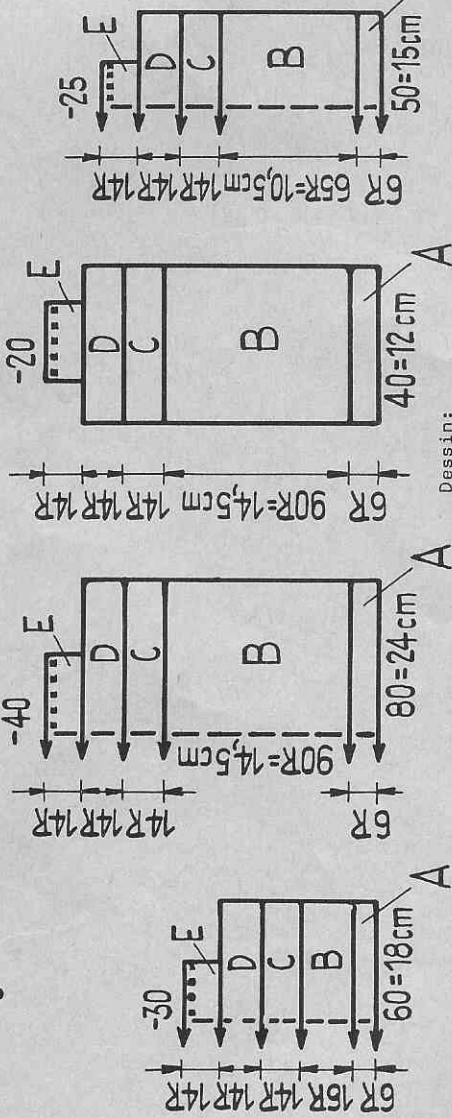
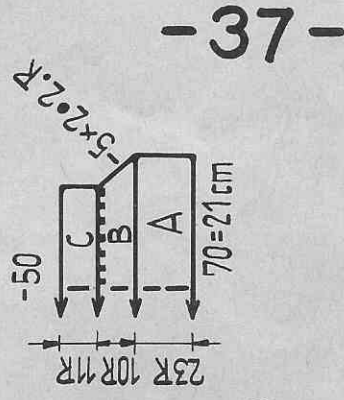


Fig. XIV



- 37 -

Garniture de bébé

Taille: 6 à 8 mois

Fournitures: 250 gr. laine très fine, 2 m ruban soie $\frac{1}{2}$ cm de large et 2 m ruban de soie 1 cm de large.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC: Dessin 4, côté bonneterie 4 et 3, bord 1:1 = 3.

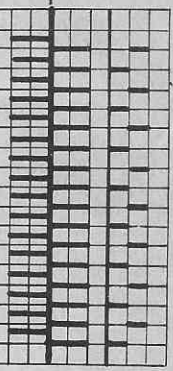
PASSAP 12: Dessin 41. Côte bonnet. 4 et 3. Boards côte 1:1 = 3.

PASSAP-COMBI: Dessin 41. Côte bon. 4 $\frac{1}{2}$ et 3. Boards côte 1:1 = 3.

Echantillon: 100 m = 30 cm. 100 rgs = 16 cm.

PASSAP-DUOMATIC Marivelle en bas

Dessin: AX



PASSAP 12

C = Côte bonn. GM 4. D = Côte bonn. GM 3. E = Bord côte 1:1, GM 3 avec à la fin un tour de trous-trous et arrêter.

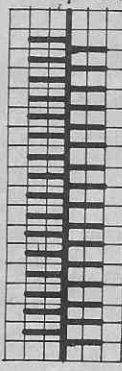
Fig.Ia.IIIa: Petite jaquette: Tric. comme Fig.I. Tric. la Fig. IIIa 2 x inversément.

Fig.XIV: Chaussons: A = 4 rgs côte bonneterie GM 4 puis dessin. B = Côte bonneterie GM 3 et tour de trous-trous. C = Côte bonneterie GM 3 et arrêter.

Montage: Repasser très légèrement à la patte-mouille toutes les parties. Assembler et passer le ruban de soie dans les tours de trous-trous.

PASSAP-COMBI

Levier de position des fontures en haut.



N
Devant, aig. 1.3.5.etc. en position repos
Tric. 2 rgs aig. à reculer en position reprise
Devant, aig. 2.4.6.etc. en position repos
Tric. 2 rgs, aig. à reculer en position reprise
Répéter

1491 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-12 / COMBI

Fig. I

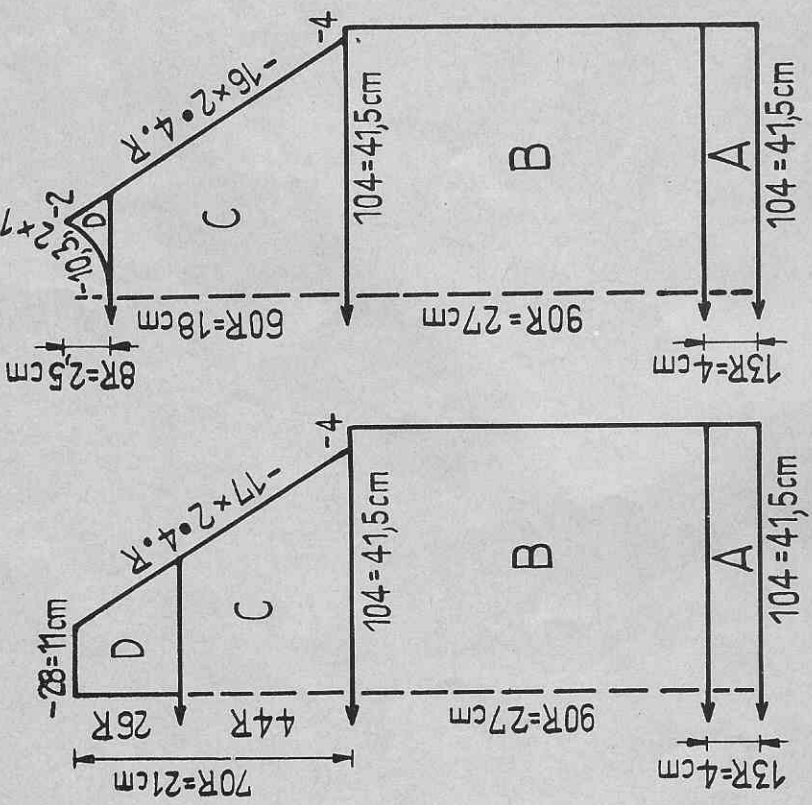


Fig. II

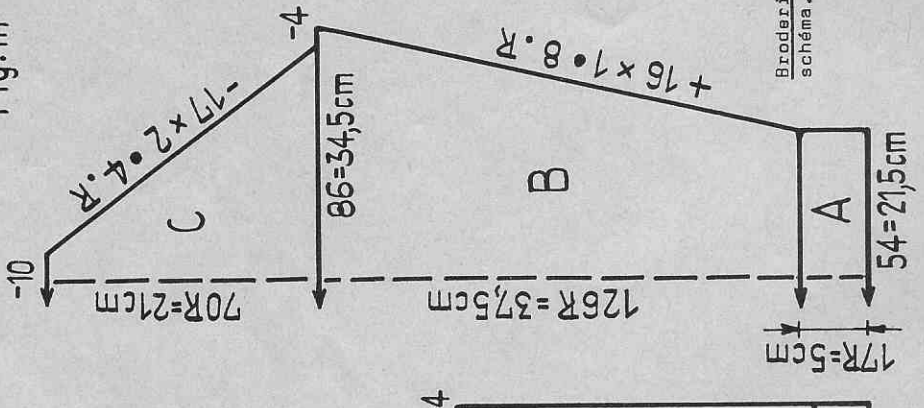
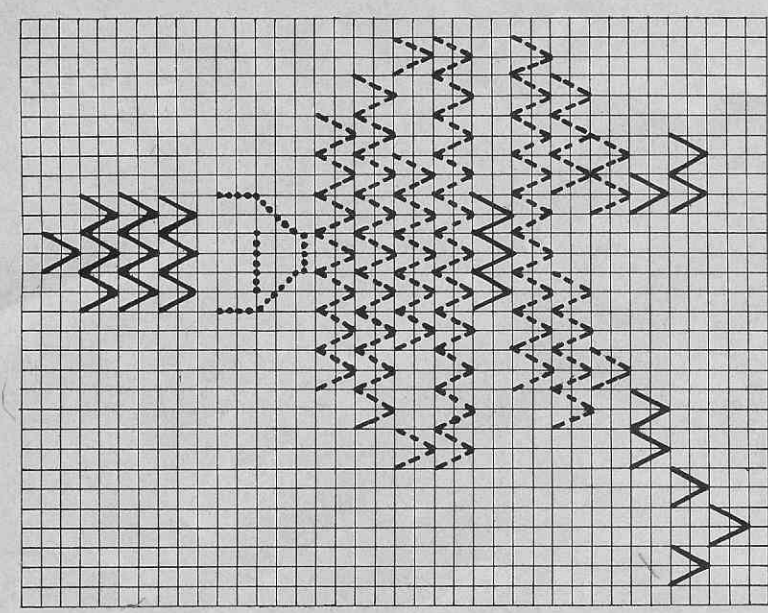


Fig. III



Broderie: Depuis le 1^{er} rg au milieu devant, broder suivant le schéma.

V = blanc, V = rouge, V = visage rose.

1 carreau = 1 mm et 1 rg, broder toujours de 2 carreaux de haut.

-38-

Pull-over de 2 couleurs pour garçon
Taille: PASSAP-DUOMATIC tour de buste env. 78 cm
Fournitures: laine épaisse: 200 gr. rouge, 150 gr. bleue
1 fermeture éclair

Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC) cotées 1:1 = 4. Jersey = 6
PASSAP 12) cotées 1:1 = 3½. Jersey = 5
Echantillon: 100 rg = 40 cm.
Dessin: Jersey.

Fig. I: A = cotés 1:1 des bords, tric. en rouge. B = Jersey, tric. en bleu. C = Jersey, tric. en bleu. Raglan avec crochet noir. D = Partager le trav. au milieu et tric. chaque partie séparément inversément.

Fig. II: A - C = Comme Fig. I. D = Partager le trav., jersey, bleu.
Fig. III: A = Bords côté 1:1 en rouge. B = Tric. comme Fig. I, mais en rouge.

Doit: Mont. 106 m en rouge et tric. en cotés 1:1 38 rgs, quelques rgs avec 1 laine contrastante et faire tomber les m.

Montage: Epinier les parties sel. sur les parties et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Coudre le col m par m à points arrrière d'abord à l'ext. puis repasser de moitié à l'int. et coudre en défaissant la laine contrast. Fixer la fermeture éclair au milieu du dos. Broder le devant.

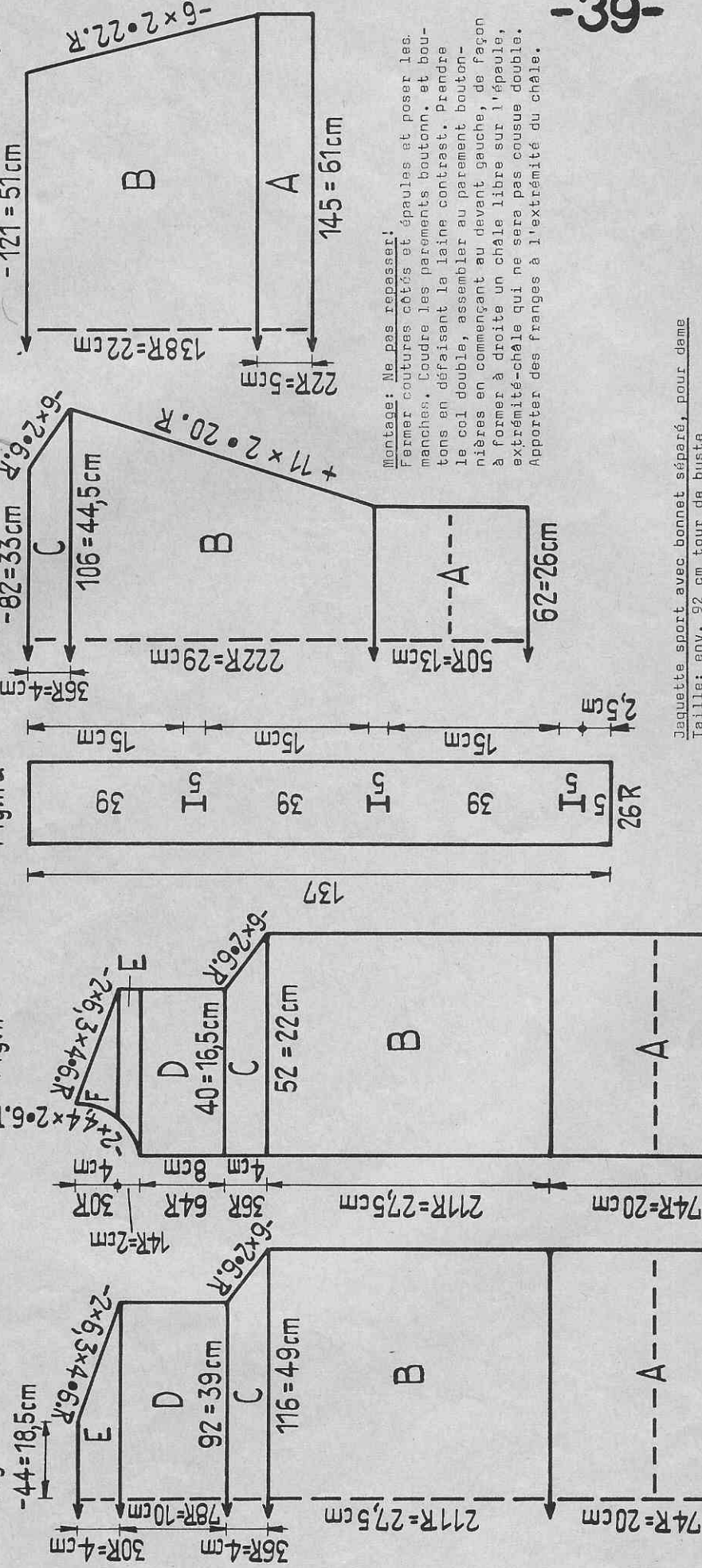
1492 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig. I.

Fig. II

Fig. III

Fig. X

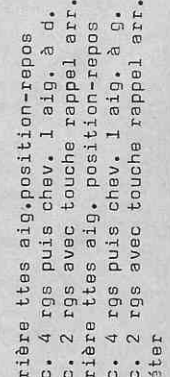


PASSAP-DUOMATIC

Manivelle en bas
Abaisseurs bleus
Levier position fontur
res en haut.

PASSAP-COMBI

Enclencher manette pos
platines arr. g.
Levier position fontur
res en haut.



Derrière ttes aig. position-repos
Tric. 4 rgs puis chev. 1 aig. à d.
Tric. 2 rgs avec touche rappel arr. g.
Derrière ttes aig. position-repos
Tric. 4 rgs puis chev. 1 aig. à g.
Tric. 2 rgs avec touche rappel arr. g.
Répéter

Jaquette sport avec bonnet séparé, pour dame
Taille: env. 92 cm tour de buste
Fournitures: 700 gr. laine moyenne, 4 boutons Ø 2,5 cm et 1 petit bouton
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC: Dessin 5, Bords côte 1:1 = 32.
maille:
côte bonneterie pour le col et parements: 32.
PASSAP-COMBI: Dessin 54. Bords côte 1:1 = 32.
Côte bonneterie pour le col et parements: 32.
Échantillon: 100 m = 42 cm. 100 rgs = 13 cm.

Dessin: A = Côte 1:1 pour ourlet double. B = E = Dessin,
arrêter les mailles.

Fig.II: A = Côte 1:1. B = F = Dessin. 2ème partie inversément.
Fig.III: A = Côte 1:1. B et C = Dessin,
arrêter les m.

Fig.XII (bonnet): A = Côte 1:1. B et C = Dessin,
arrêter les mailles.

Fig.XIII (parement des boutonnieres): Avec GM 32, mont. côté bonneterie
137 m et tric. 12 rgs puis trav. les boutonnieres. Tric. à nouveau 12
rgs. Tric. avec GM 4½ 6 trs tubulaires puis 2 trs avec laine contrast.
Parement des boutons: Tric. comme parement des boutonnieres mais sans
boutonnieres.

Col avec extrémité châle: Mont. 358 m côté bonneterie et tric. 60 rgs.
Arrêter.

Bord du bonnet: Mont. 84 m côte 1:1. Tric. 24 rgs et arrêter.

Page 39

1493 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

Chaussettes d'enfant
Modèle 1498 en page 45

Fig.I

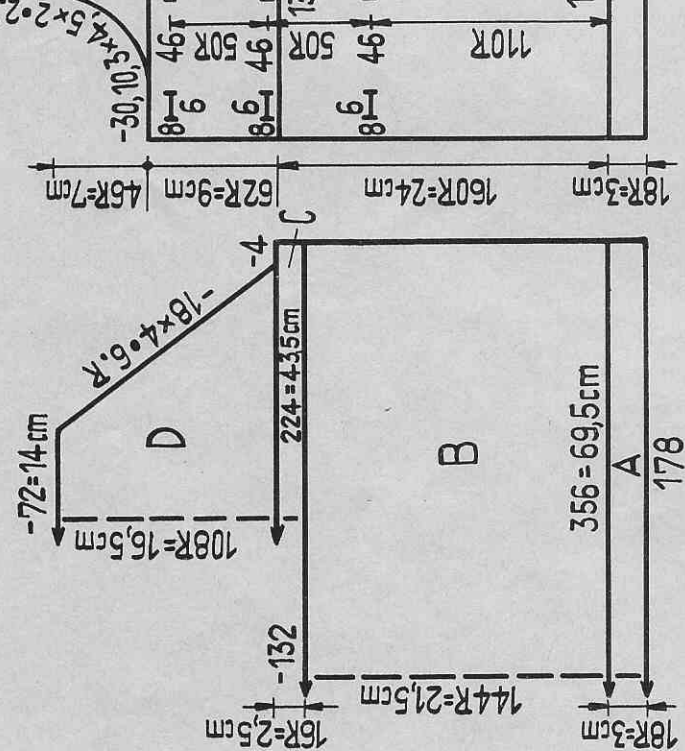


Fig.II

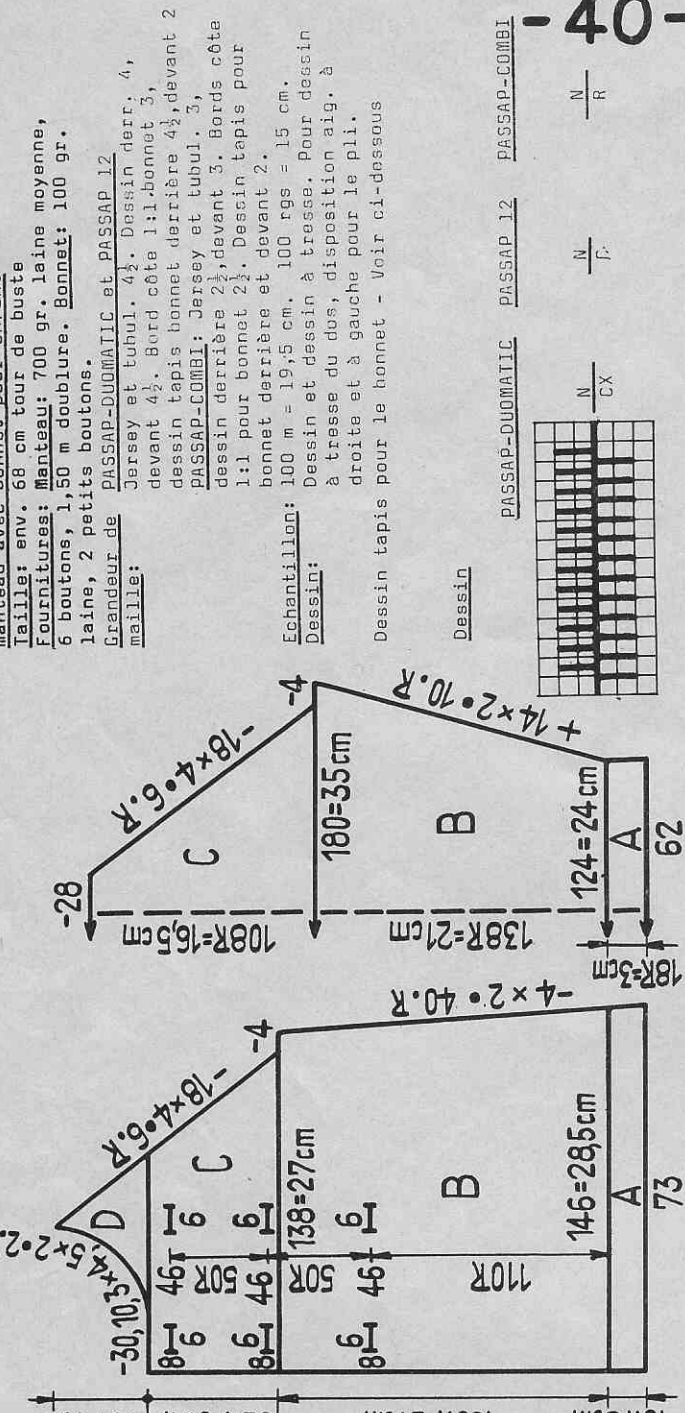
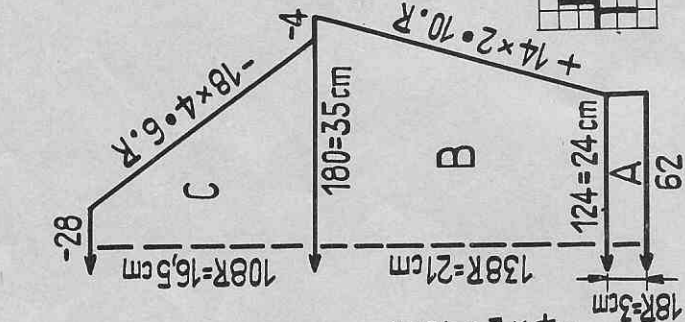


Fig.III



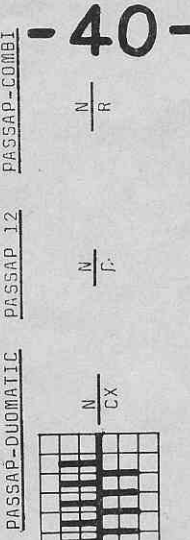
Manteau avec bonnet pour enfant

Taille: env. 68 cm tour de buste
Fournitures: Manteau: 700 gr. laine moyenne,
6 boutons, 1,50 m doublure. Bonnet: 100 gr.
laine, 2 petits boutons.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12
maille:

Jersey et tubul. 4 $\frac{1}{2}$. Dessin derrière 4,
devant 4 $\frac{1}{2}$. Bord côté 1:1.bonnet 3,
dessin tapis bonnet derrière 4 $\frac{1}{2}$, devant 2
PASSAP-COMBI: Jersey et tubul. 3,
dessin derrière 2 $\frac{1}{2}$, devant 3. Bords côté
1:1 pour bonnet 2 $\frac{1}{2}$. Dessin tapis pour
bonnet derrière et devant 2.
Echantillon: 100 m = 19,5 cm. 100 rgs = 15 cm.
Dessin:

à tresse du dos, disposition aig. à
droite et à gauche pour le pli.
Dessin tapis pour le bonnet - Voir ci-dessous



Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Dessin à tresse

Moitié disposit. aig. pour pli dos du manteau

Fig.I: A = Jersey sur font. arrière. B = Dessin (pour obtenir un beau passage du Jersey au dessin, suspendre les chainons du dernier rg sur les aig. la fonture avant). Au milieu de la partie avec dessin à tresse et de chaque côté, disposer les aig. pour le pli. C = Au milieu, prendre les m pour le pli sur un double fil auxil. Des m restantes, prendre la moitié droite sur 1 fil auxil. et les suspendre à nouveau à la moitié gauche de la machine. poursuivre en tric. sans dessin à tresse, dessin. D = Dessin. Diminutions raglan avec crochet à 3 chas.

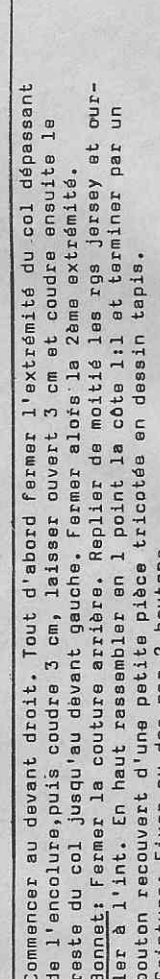
Fig.II: A = Jersey comme Fig. I. B = Devant droit: Décompter 60 m depuis la droite et vers la gauche, effectuer le dessin à tresse. Dessin. Après 110 rgs trav. les 2 premières boutonnieres, puis 2 x 2 boutonnieres chaque fois après 50 rgs. C et D = Dessin arrière. Raglan comme Fig.I. Devant gauche: inversément sans boutonnieres. C = Jersey comme Fig. I. B = Dessin à tresse au milieu de la partie, dessin. Raglan comme Fig.I.

Col: Pour jersey, monter 120 m et tric. 6 rgs. Puis tric. 100 rgs dessin 6 rgs jersey, arrêter. Tric. 2 x. Pour jersey, mont. 40 m et tric. 240 rgs.

Empiècements pour devants: Tric. 90 m et arrêter.

Cointure: Pour tubul. mont. 12 m et tric. 90 m et arrêter.
Bonnet: Pour jersey, mont. 100 m et tric. 40 rgs. Puis tric. 60 rgs dessin tapis, 20 rgs jersey, 60 rgs dessin tapis, 20 rgs jersey, 60 rgs dessin tapis et 20 rgs côté 1:1, arrêter.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la pattemouille. Couper la doublure selon grandeur désirée et avec coutures nécessaires. Assembler les parties. Ourler en repliant de moitié à l'int. le bord du manteau et des manches. Poser les parements des devants côté envers à l'ext. d'abord à l'ext. en laissant un bord de $\frac{1}{2}$ cm puis ourler à l'int. Fixer la doublure. Puis poser le col, d'abord à l'ext., puis coudre à l'int. comme suit:



1515 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12 PASSAP-COMBI

Fig.I

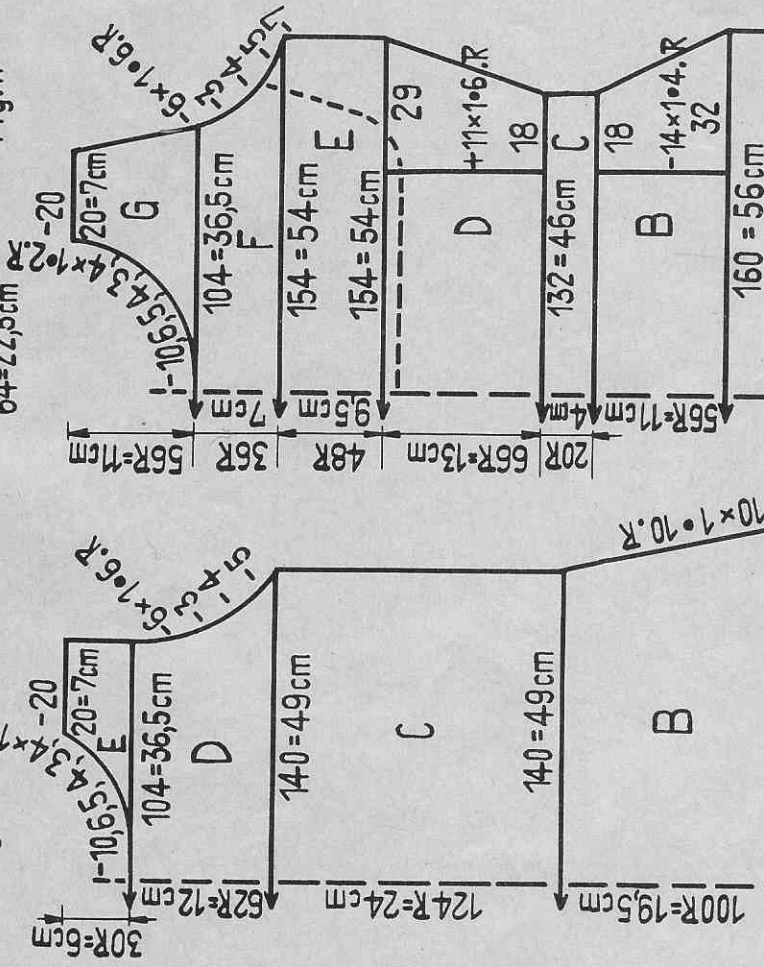


Fig.II



Robe cocktail pour dame

Taille: env. 96 cm tour de buste.

Fournitures: 500 gr. laine fine noire, 50 gr. laine blanche, 1 petite pelote de fil argent (Lurex).

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Jersey 5, Bords tub. 4½ maille:

Echantillon: 100 m = 35 cm. 100 rgs = 19,5 cm.

Dessin: Robe jersey. Bords tub. en laine blanche avec fil argent pris ensemble.

Fig.I, noir: A = Mont. côté 1:1, puis suspendre les m et tric. jersey. B = E = Jersey.

Fig.II, noir: A = Mont. et jersey comme Fig.I. B = Jersey, diminutions avec peigne reporter de chaque côté, 1ère dim. à 32 m du bord et chaque dim. suiv. en repoussant d'une aig. vers l'ext. C = Jersey. D = Jersey, augm. de chaque côté 1 m à 18 m du bord, et chaque augm. suivante et repoussant d'une sig. vers l'int. E = G = Jersey.

Bords: Tous les bords seront tric. avec laine blanche et fil argent pris ensemble et tubulaire. Pour terminer, quelques tours avec laine contrast. et faire tomber les m.

Bord d'encolure: Mont. 174 m tubul. et tric. 6 tours.

Bord garniture: Mont. tub. 180 m et tric. 9 tours.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assemblez. Coudre les bords d'emmanchures et d'encolure m par m à points arrêtés d'abord à l'ext. puis coudre à l'int en défaissant la laine contrast. Coudre le bord de garniture également m par m à points arrêtés en suivant la ligne pointillée du patron, à points lâches en défaissant la laine contrast. Commencer à coudre cette garniture depuis les côtés et devant au milieu, former un petit noeud et le fixer.

160 = 56 cm

160 = 56 cm

1495 PASSAP-DUOMATIC

Fig. I

Fig. II

Fig. III

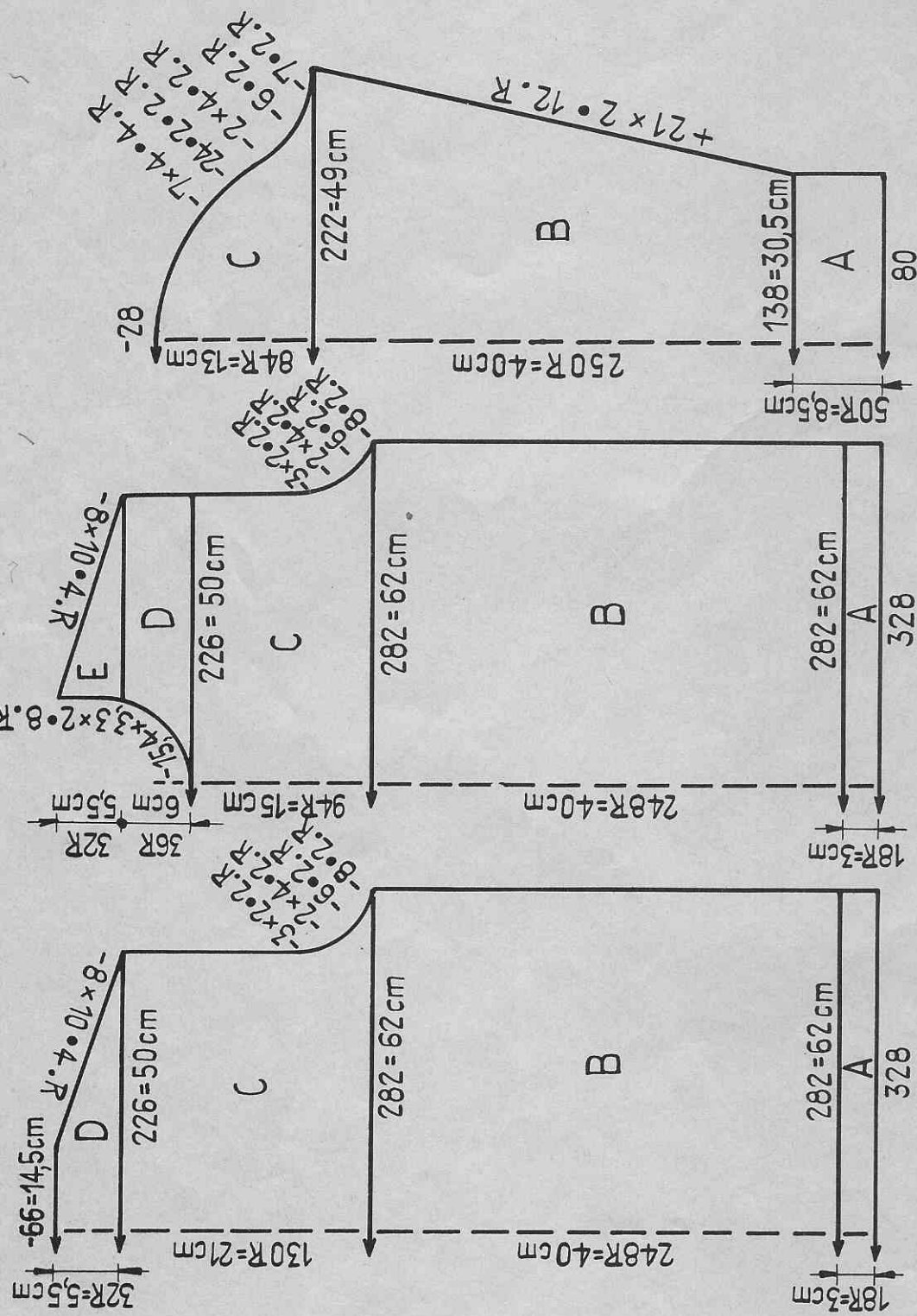


Fig. I: A = Bords côté bonnetière. B = Transférer m pour le dessin, dessin. C, et D = Dessin.

Fig. II: A,B et C = Comme Fig.I. D = Partager l'ouvrage et tric.

Fig. III: A = Cotes 1:1. B = -Transférer les m pour le dessin, dessin.

Grid: Devant et derrière, mont. 98 m et tric. 46 rgs en côte 1:1, quelques rgs avec 1 laine contrast et faire tomber les m. Tric. 1 x.

Montage: Épingler les parties sel.mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les coutures des côtés et des épaules. Poser les manches. Coudre à points arrrière m par m le col, d'abord à l'ext, en défaissant la laine contrast. Ensuite, replier le bord de moitié et ourler à l'intérieur.

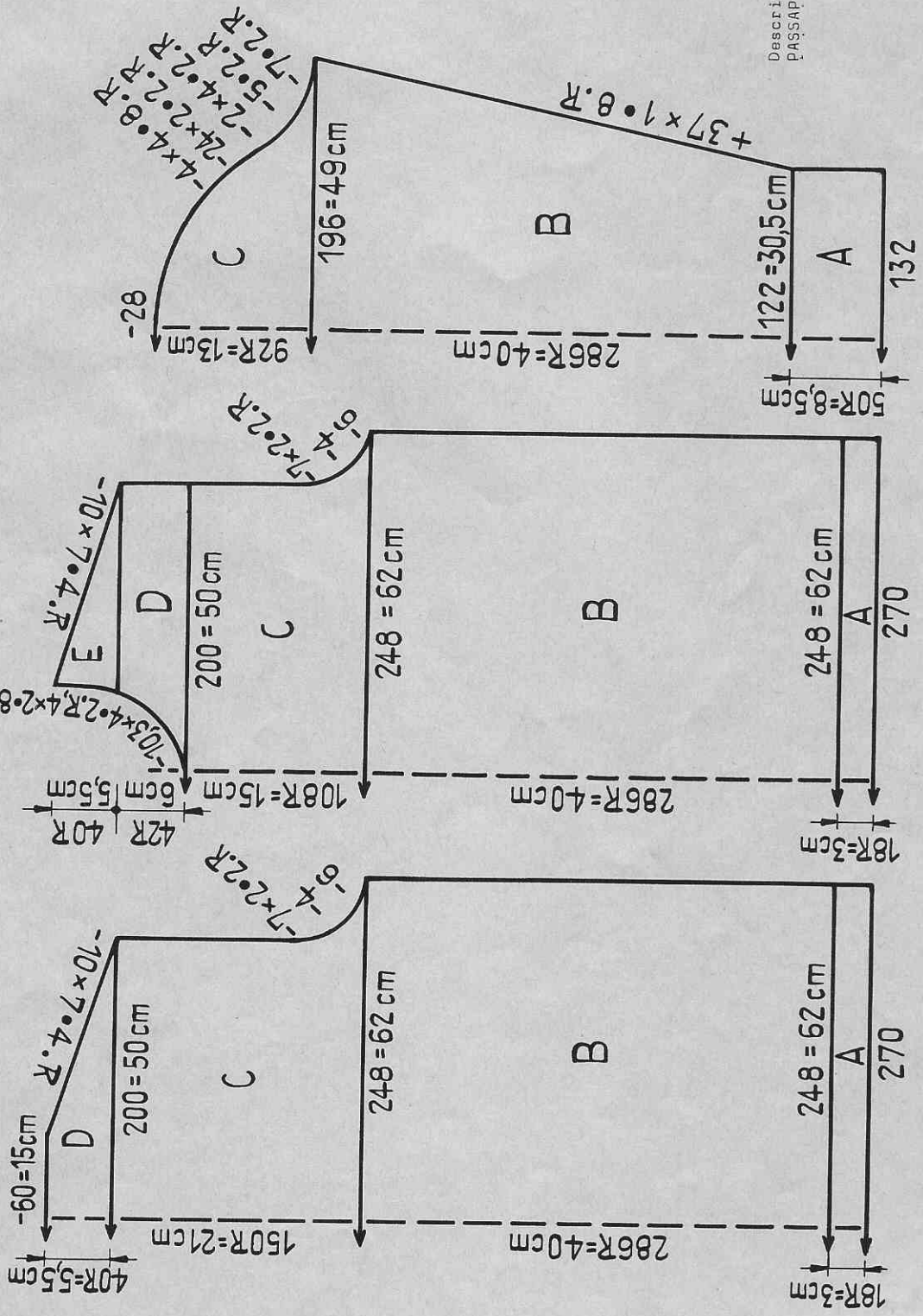
Dessin.

1495 PASSAP-COMBI

Fig.I

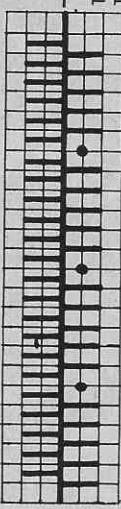
Fig.II

Fig.III



- 43 -

Dessin:
Levier de position des fontures en haut.
Manette avant de position des platières à gauche
en haut en position II.
Tric. 2 rgs, chev. d'une aig. à droite
Tric. 2 rgs, chev. d'une aig. à gauche
Répéter.



1497 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-12 / COMBI

Fig. III

Fig. II

Fig. I

Fig. III

Fig. II

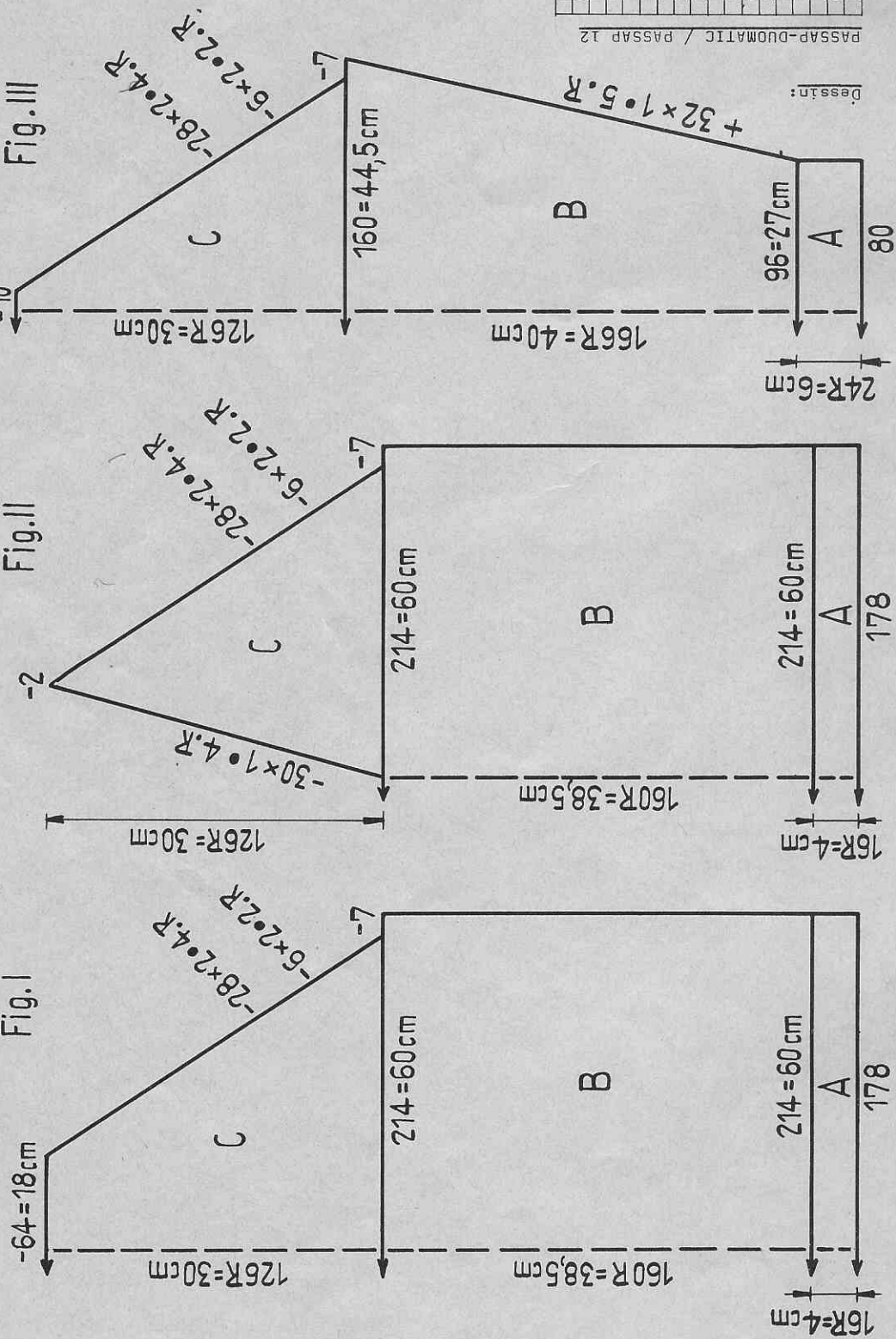
Fig. I

Fig. III

Fig. II

Fig. I

- 44 -



Bouillover raglan pour homme
Taille: env. 98 cm tour de buste.

Fournitures: 500 gr. de laine cachemire fine.
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12:

Bords côte 1:1 = $2\frac{1}{2}$. Dessin = 5. Tubulaire = $4\frac{1}{2}$.

PASSAP-COMBI:
Bords côte 1:1 = $2\frac{1}{4}$. Dessin = $3\frac{1}{4}$. Tubulaire = $2\frac{1}{2}$.

Echantillon: 100 m = 28 cm. 100 rgs = 24 cm.

Fig.I+III: A = Bords côte 1:1. B = Répartir les aig. pour le dessin, dessin. C = Dessin, trav. le raglan avec le crochot noir.

Fig.II: A et B = Comme Fig.I. C = partager l'ouvrage et tric. chaque partie séparément. Pour la raglan, comme Fig.I. Bord d'encolure: Tric. 2 x tubulaire. Mont. 110 m et tric. 9 trs et quelques rgs avec une laine contrastante et faire tomber les mailles.

Montage: Epinglez les parties séparées, poser dessus un linge mouillé et laisser sécher. Assembler les parties. Fixer le col m par m à points arrières d'abord à l'ext. puis ouvrir à l'intérieur en défaissant la laine contrastante.

Levier de position des fontunes en haut.

Maniabilité en bas.

PASSAP-COMBI

PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12

Dessin:

N

N

N

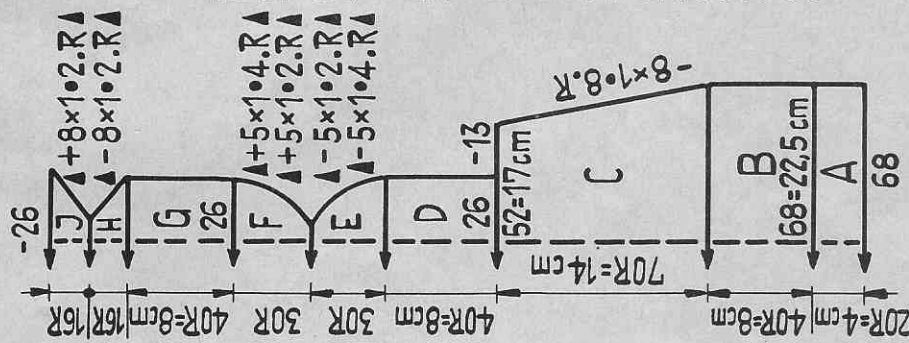
N

1498 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12 PASSAP-COMBI

1499

Fig. XIV
PASSAP-COMBI

Suite de la page 46



Chaussettes d'enfant pour manteau d'enfant Modèle No. 1493

Taille: env. 3 - 4 ans.

Fournitures: 100 gr. laine moyenne env. 50 cm élastique.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 maille: Jersey 5¹/₂. Dessin derrière 4, devant 5.

PASSAP-COMBI: Jersey 2¹/₂. Dessin derrière 3, devant 2.

Echantillon: 100 m = 33 cm. 100 rgs = 20 cm.

Dessin:

Voir ci-dessous.

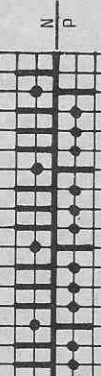
Fig.XIV: A = Jersey. B et C = Dessin, à la fin de la section C, de chaque côté, prendre 13 m sur un fil auxiliaire. D = Coude-pied-dessin. E et F = Pointe, jersey avec dégradés. G = Plante du pied-jersey. H et I = Talon, jersey avec dégradés, puis tric. 2 rgs avec laine contrast, et faire tomber les m.

Montage: Epinglez les chaussettes sel. mesures et repasser légère. à la patte-mouille et fermer bouture arrière. Assembler au point maille les 26 m du talon avec 12 x 13 m de la section C, en défaissant la laine contrast. Fixer le cou-du-pied avec la partie plante du pied. Au haut de la chaussettes, replier de moitié la section A et passer dans ce bord l'élastique.

Col, Pullover: Mont. comme autres parties 160 m antoracite et en dessin, dessin, dessin en rouge. C = Dessin en rouge, à la fin de C, prendre de chaque côté 18 m sur 1 fil auxiliaire. D = Cou-de-pied en dessin rouge. E = Dis. m pour jersey, jersey rouge avec dégradés. F = Jersey, rouge. H et J = Talon, jersey, rouge avec dégradés. G = Plante du pied, jersey, rouge. I = Dessin, rouge. B = Bord côté 1:1, rouge.

Fig.XV, Chaussettes: A = Jersey, anthracite. B = Suspender les m pour dessin, dessin en rouge. C = Dessin en rouge, à la fin de C, prendre de chaque côté 18 m sur 1 fil auxiliaire. D = Cou-de-pied en dessin rouge. E = Dis. m pour jersey, jersey rouge avec dégradés. F = Jersey, rouge. H et J = Talon, jersey, rouge avec dégradés. G = Plante du pied, jersey, rouge. I = Dessin, rouge. B = Patte-mouille. Pullover: Assembler et poser les manches. Fixer le col d'abord à l'ext. puis à l'int. Jupon: Assembler. Replier de moitié le bord sup. côté 1:1 et ourler à l'int. Passer l'élastique.

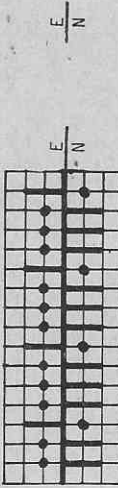
Bonnet: Fermer la couture. Faire l'ourlet du haut de 5 cm env. à l'ext. en laissant les rgs jersey former un rouleau qui sera fixé à points lâches. Fixer le noeud. Chaussettes: Fermer le couture derrière. Assembler au point maille les 36 m du talon avec les 2 x 18 m de la section C, en défaissant la laine contrast. Coudre la plante au cou-du-pied. Section A: Passer, dans l'ourlet replié de moitié et fixé à l'int. un élastique.



Levier position bas fentes en bas

PASSAP-DUOMATIC (PASSAP 12)

PASSAP-COMBI



Manivelle en haut Abaisseurs noirs

1499 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / COMBI

Fig. I

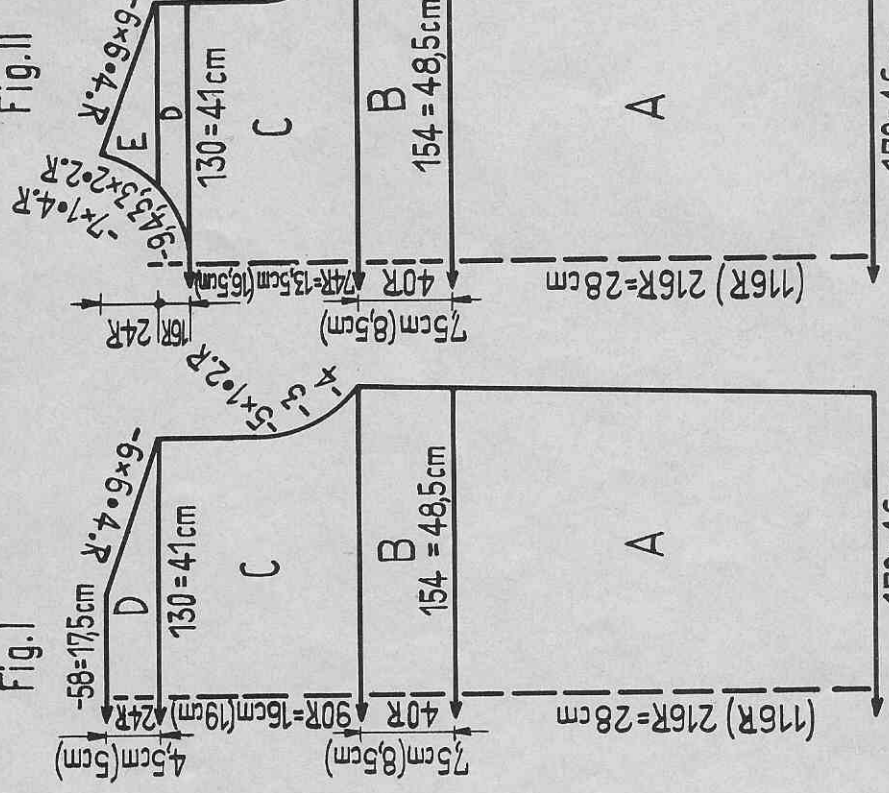


Fig. II

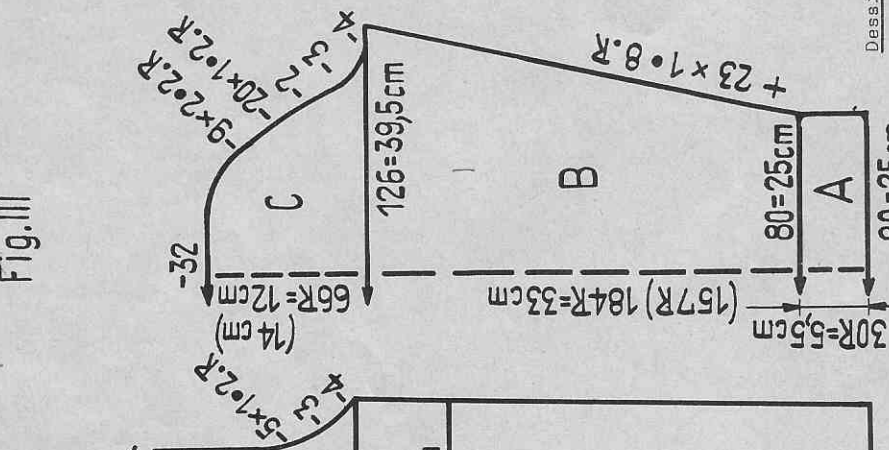


Fig. III

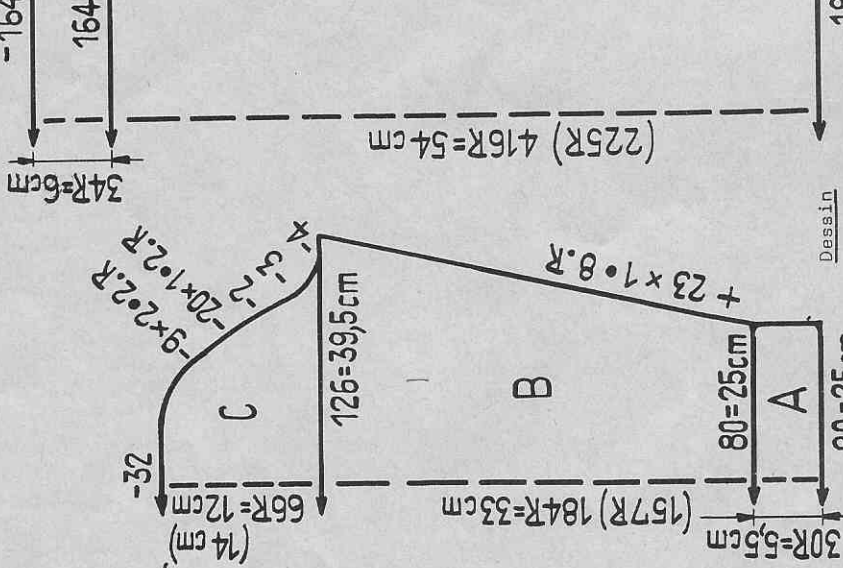


Fig. VII + VIII

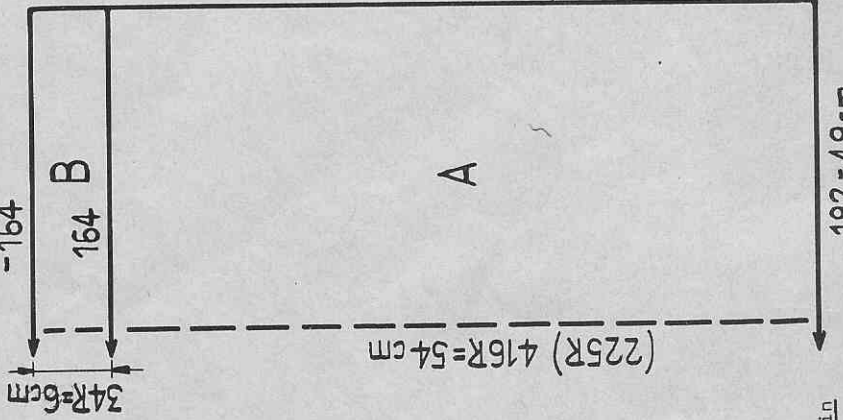
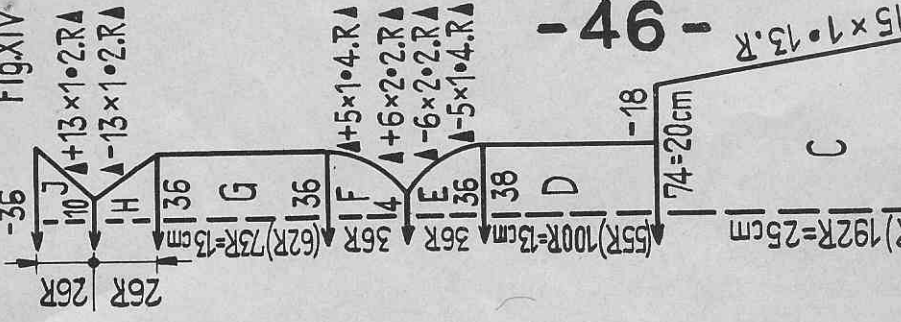


Fig. XIV



- 46 -

Pull-over, jupe, bonnet et chaussettes pour teenagere

Taille: env. 92 cm tour de buste
Fournitures: Laine fine: 550 gr. rouge, 350 gr. anthracite
env. 1.30 m élastique.

Grandeur de PASSAP-DUOMATIC: Dessin 5, jersey 4½, côte 1:1 = 2
taille: PASSAP 12 : Dessin 4½, jersey 4, côte 1:1=1½.
PASSAP-COMBI : Dessin 3, jersey 2, côte 1:1 = 1½.

Echantillon:
Dessin: 100 m = 27 cm. 100 rgs = 13 cm.
Jersey: 100 m = 31,5 cm. 100 rgs = 18 cm.

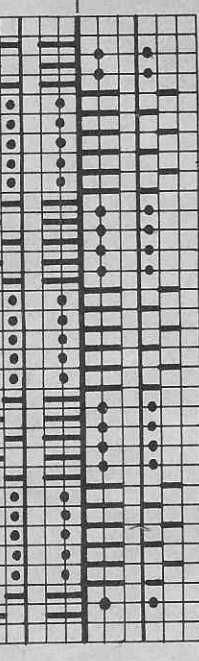
PASSAP 12 et PASSAP-COMBI
Dessin: 100 m = 27 cm. 100 rgs = 24 cm.

Jersey: 100 m = 31,5 cm. 100 rgs = 21 cm.
Pour PASSAP 12 et PASSAP-COMBI, prendre pour les rgs et cm, les
nombres qui se trouvent entre parenthèses sur le patron.

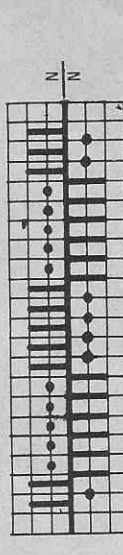
Jupe et partie inférieure pull-over en dessin.
Partie supérieure pull-over et manches en jersey.

Dessin:
Suite en page 45

PASSAP-DUOMATIC Abaisseurs noirs. Manivelle en bas.

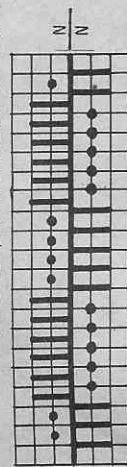


PASSAP 12 Abaisseurs roses Manivelle en bas



92

PASSAP-COMBI
Lever pos. fentes en haut



1500 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI

Fig. I

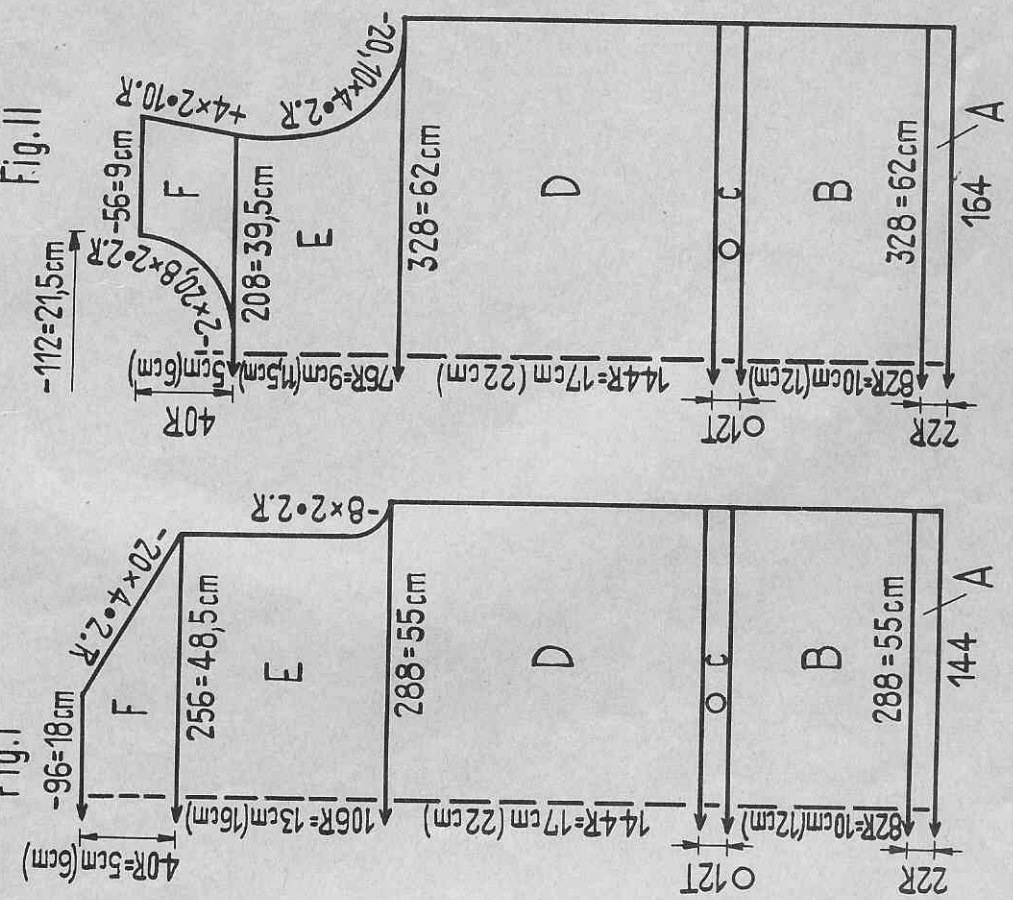
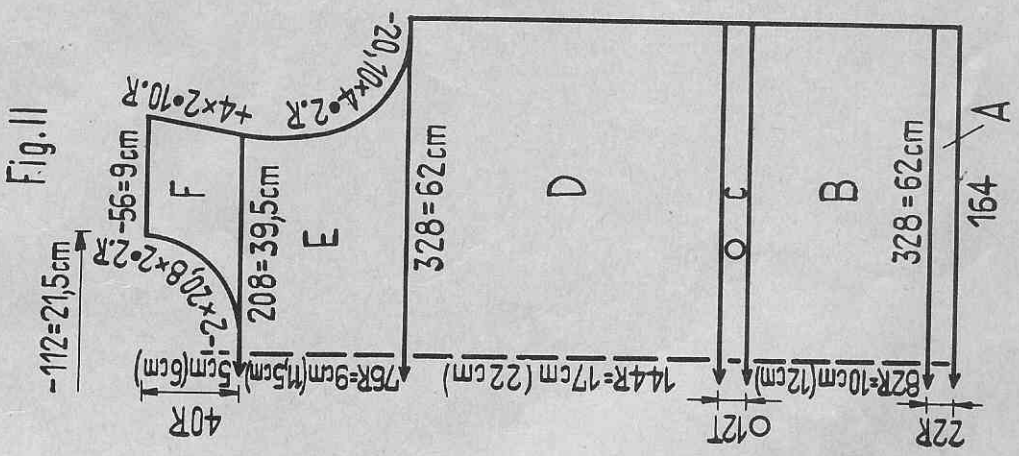


Fig. II



Casaque pour dame

Taille: env. 112 cm tour de buste
Fournitures: 350 gr. laine moyenne

Grandeur de m:

- Casaque: Dessin 1 = 3½. Jersey et tubul. 4½
Col: Dessin 2 = 4½. Côte 1:1 = 2½

PASSAP-DUOMATIC

- Casaque: Dessin 1 = 2½. Jersey et tubul. 3½
Col: Dessin 2 = 3½. Côte 1:1 = 2½

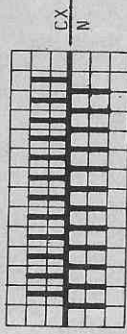
Echantillon:

PASSAP-DUOMATIC: 100 m = 19 cm. 100 rgs = 12 cm
PASSAP-COMBI: 100 m = 19 cm. 100 rgs = 15 cm
Pour les nombres de rgs sur la COMBI, prendre en considération les cm indiqués entre parenthèses sur le patron.

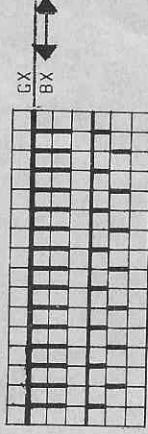
Dessin:

PASSAP-DUOMATIC, Dessin 1

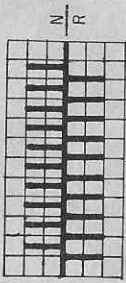
Manivelle en bas



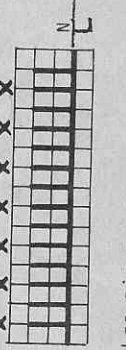
PASSAP-DUOMATIC, Dessin 2



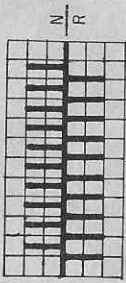
PASSAP-COMBI, Dessin 1



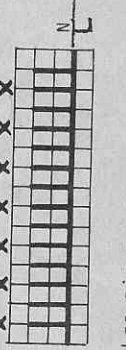
PASSAP-COMBI, Dessin 2



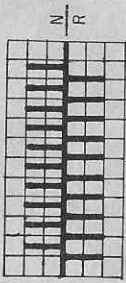
PASSAP-COMBI, Dessin 1



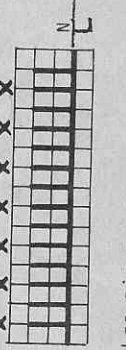
PASSAP-COMBI, Dessin 2



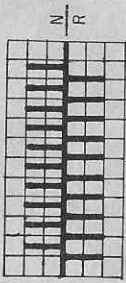
PASSAP-COMBI, Dessin 1



PASSAP-COMBI, Dessin 2



PASSAP-COMBI, Dessin 1



PASSAP-COMBI, Dessin 2

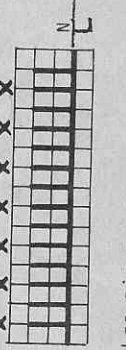
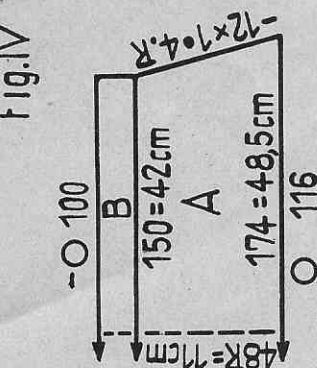


Fig. I: Montage sur la fonture arrière et tric. quelques rgs avec 1 laine contrast. Puis A = Jersey GM 4½. B = Jersey GM 4½. C = Tubulaire GM 4½. D = Dessin 1. E = Dessin 1, diminution de l'épaule avec crochet à 3 chas. -F = Dessin 1, diminution de l'épaule avec crochet à 3 chas. Arrêter à l'encolure. **Fig. II:** Montage. A et B comme Fig. I. C = Tubulaire GM 4½. Trav. 1 boutonnière dans le gaine tour sur les aig. 26 à 35, depuis la droite, seulement sur la fonture avant. D = Comme Fig. I. E et F = Dessin 1, diminutions de l'épaule avec crochet à 3 chas. Arrêter à l'encolure. **Col:** Devant du col: Mont. 130 m en côté 1:1. Tric. 12 rgs puis disposer les m et tric. 42 rgs en dessin 2, puis encore 12 rgs jersey et arrêter. Col arrière: Monter 78 m en côté 1:1 et continuer comme la partie devant du col.

Bord d'encolure: Mont. tubulaire 130 m et tric. 6 trs, puis quelques trs avec une laine contrastante et faire tomber les m. **Bords d'emmanchures:** Tric. 2 rgs. **Col:** Mont. pour tubulaire 110 m et tric. 6 trs, puis quelques trs avec une laine contrastante et faire tomber les mailles. **Ceinture:** Pour tubulaire, mont. 7 m et tric. env. 120 cm. **Montage:** Epinier les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Fermer les coutures côtés et épaules. Fixer le bord d'ourlet à l'ext. m par m à points arrêtés en défaissant la laine contrastante. Fixer les bords d'emmanchures et d'encolure comme le bord d'ourlet, d'abord à l'ext., puis à l'int. en défaissant la laine contrast. Au col, prendre les rgs jersey comme ourlet. Coudre le col à 3 cm profondeur à l'int. des encolures. Renforcer la boutonnière et passer la ceinture dans les tubulaires de la taille.

1501 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12/PASSAP-COMBI

Fig.IV



- 48 -

Fig.IIb

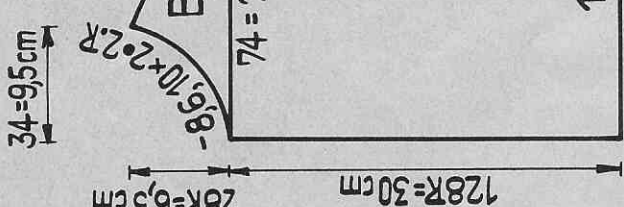


Fig.IIa

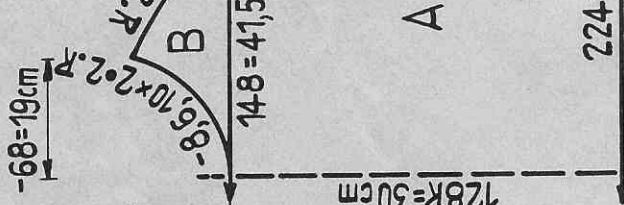


Fig.IIc

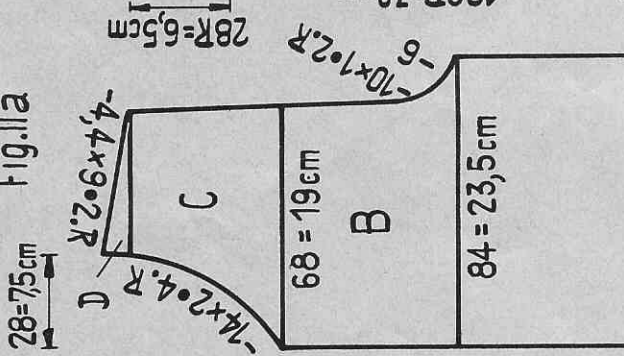


Fig.Ia

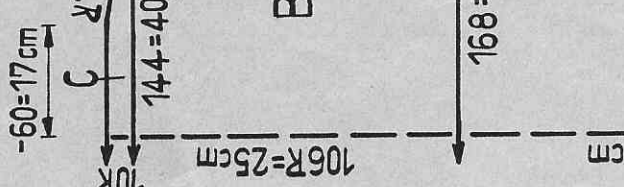
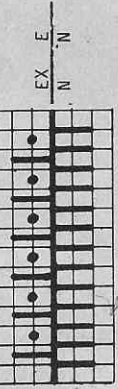


Schéma dessin
PASSAP-COMBI



Chevalier chariot à gauche!
2 rgs puis chev. 2 aig. à d.
2 rgs puis chev. 2 aig. à g.
Répéter.

Chevalier chariot à droite
2 rgs puis chev. 2 aig. à d.
2 rgs puis chev. 2 aig. à g.
Répéter.

Manette des platines devant
à gauche en haut en pos.II.

Garniture de lit deux-pièces
Taille: 38-40. env. 98 cm tour de busse

Fournitures: 500 gr. laine fine avec fil de soie
PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12: Tubulaire 4 $\frac{1}{2}$. Dessin 5.

Grandeur de maille:
PASSAP-COMBI : Tubulaire 3 $\frac{1}{4}$. Dessin 4.
Echantillon: 100 m = 28 cm. 100 rgs = 23 $\frac{1}{2}$ cm.

Selon schéma.

Fig.Ia: Montage sur toutes les m et tric. 2-3 trs tubulaire, puis disposer les m pour le dessin. A - C = Dessin.

Fig.IIa: Travailier 2 x inversément. Montage comme Fig.Ia. A - D = Dessin.

Fig.Ib, Cope: Montage comme autres Fig. A = Dessin. B = Dessin. B e Partager le travail et dessin.

Bord de cou: Pour la cape: 330 m et tric. 8 trs tubul. et quelques rgs avec laine contrastante et faire tomber les mailles.

Montage: Epingler les parties seules et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Fixer le bord d'encolure de la cape et le col pour la partie jaquette m par m à points arrières d'abord à l'ext. puis à l'int. en défaisant la laine contrast. puis crocheter, autour des emmanchures et le long de ttes les parties 1 rg de m serrées arrières.

1502 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig. I

Fig. II

Fig. III

Pull-over de sport avec bonnet, pour garçon

Taille: env. 78 cm tour de buste
 Fourrure: 500 gr. laine épaisse rouge, 50 gr. bleu foncé.
 Grandeur de maille:
 Bords côte 1:1 aig. sur 4: 4½.
 PASSAP-COMBI: Jersey 1 aig. sur 2: 5½.
 Bords côte 1:1 aig. sur 4: 4½.
 Echantillon: 100 m = 52 cm. 100 rgs = 37,5 cm.
 Dessin: Pour le pull-over: Jersey 1 aig. sur 2.
 Bords côte 1:1 aig. sur 4.
 Pour le bonnet: Bords côte 1:1 et côté anglaise 1 aig. sur 4.

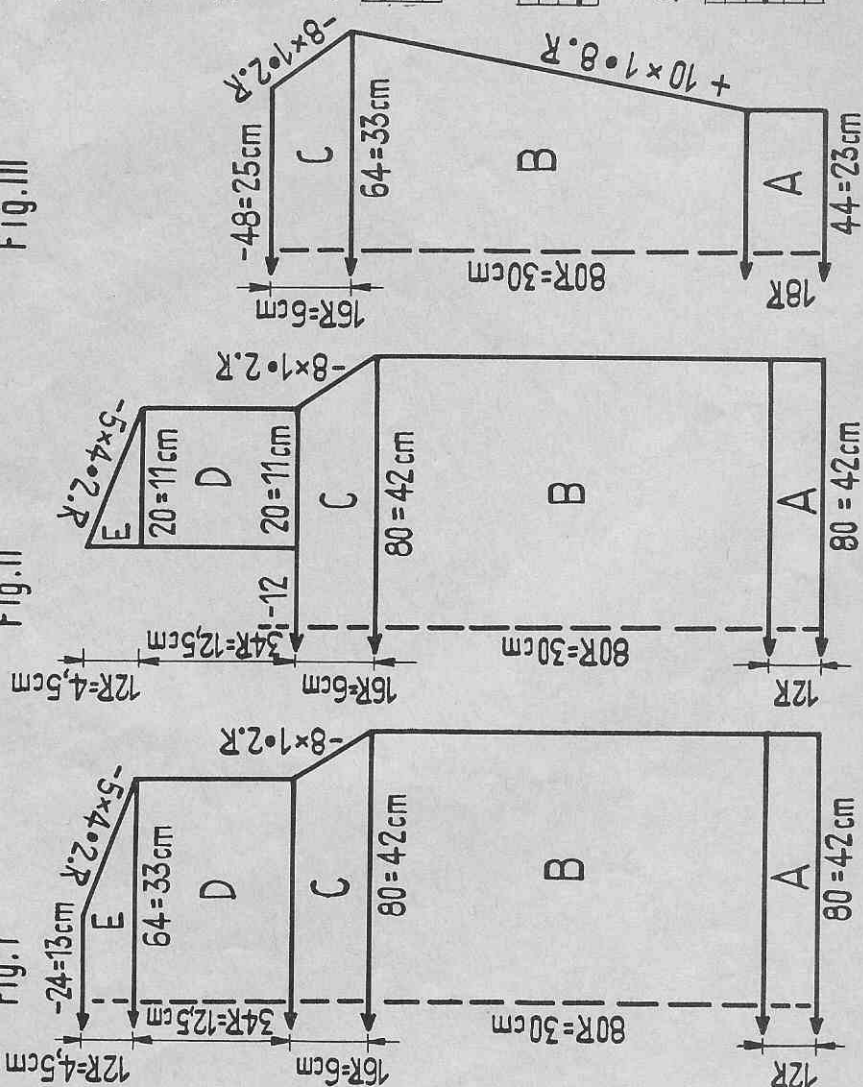


Fig.I: Tric. toute la partie en rouge. A = Bords côte 1:1. B-E=Jersey.
 Fig.II: Tric. toute la partie en rouge. A = Bords côte 1:1. B et C = Jersey. D = Arrêter les 24 m du centre. Terminer les 2 parties séparément enversément, d'abord celle de droite puis celle de gauche, Jersey. E = Jersey.

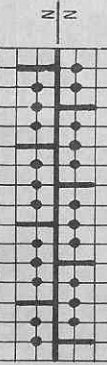
Fig.III: A = Bords côte 1:1 rouge. B = Jersey, 8 rgs en bleu foncé, 8 rgs en rouge, 8 rgs en bleu foncé et terminer en rouge. C = Jersey, rouge.
 Col: Tric. 2 x. Pour côte 1:1 (1 aig. sur 4), mont. 78 m en rouge et tric. 8 rgs. Puis 8 rgs en bleu foncé, 12 rgs en rouge, 8 rgs en bleu foncé et quelques rgs avec 1 laine contrasté, et faire tomber les m.
 Bonnet: Pour cotes 1:1 (1 aig. sur 4) mont. 100 m en rouge et tric. 10 rgs. Puis 8 rgs côte anglaise en bleu foncé, 8 rgs en rouge, 8 rgs en bleu foncé et 60 rgs en rouge. Puis en côte 1:1, tric. 20 rgs et arrêter.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Fermer la couture arrière du col et fixer le col m par m à points arrières à l'est. En défaissant la laine contrasté. Croiser devant le col en superposant les parties. Au bonnet, fermer la couture et rassembler les m de la pointe. Ajouter un pompon bicolore (bleu foncé et rouge).

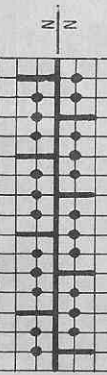
- 49 -

PASSAP-COMBI
Lavier de position des fountures en bas.

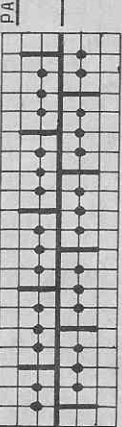
JERSEY PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12



BORDS COTE 1:1 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12



PASSAP-COMBI
Lavier de position des fountures en bas.



Manivelle en haut

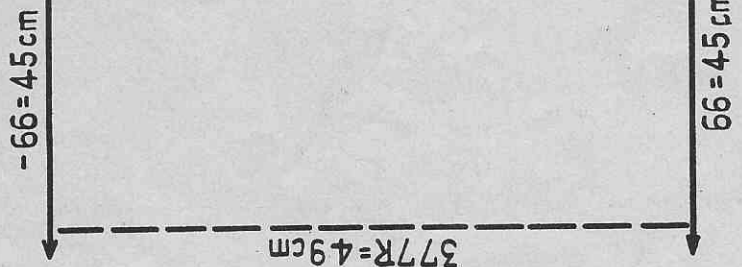
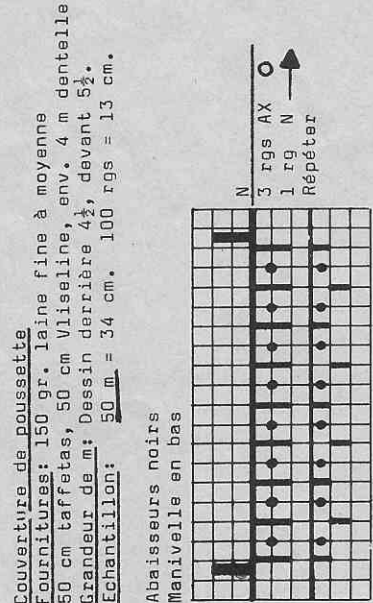
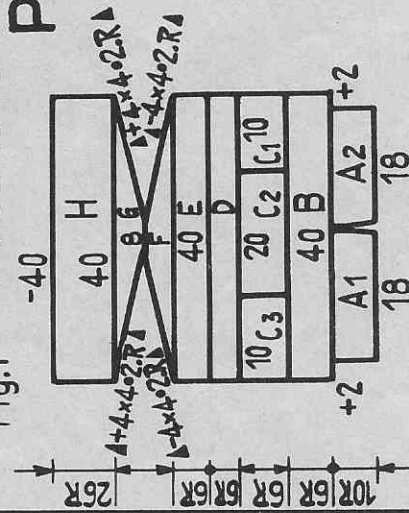
PASSAP-COMBI
Lavier de position des fountures en bas.

Manivelle en haut

1510 PASSAP-DUOMATIC

1503 PASSAP-DUOMATIC PASSAP 12 PASSAP-COMBI

- 50 -



Couverture de poussette: 150 gr. laine fine à moyenne
50 cm taffetas, 50 cm Viliseline, env. 4 m dentelle
Grandeur de m: Dessin derrière 4½, devant 5½.
Echantillon: 50 m = 34 cm. 100 rgs = 13 cm.

Abaisseurs noirs
Manivelles en bas

Montage: Epingler la partie sel. mesures et repasser légère à la patte-mouille. Couper la Viliseline sel. mesures et la poser entre le tricot et le taffetas puis assembler par 1 couture le tricot et la doublure. Poser la dentelle froncee autour de la couverture.

Jouet soldat:
Fournitures: Restes de laine:
noir, gris, rouge, beige et bleu.
Grandeur de m: Jersey 5 à 6.
Dessin: Jersey.

Fig.I, haut du corps: A = Bas de la veste,
tric. séparément d'abord partie droite,
puis partie gauche. Jersey, rouge. B =
Buste: Augm. de chaque côté 2 m, jersey,
rouge. C = Tric. séparément d'abord partie
droite, puis celle du centre en enfant celle
de gauche, Jersey rouge. D = Jersey, rouge.
E = Figure jersey en gris. F = Jersey en
gris avec dégradés. G = Tête: en noir, jersey
avec dégradés. H = Jersey, noir. Arrêter.

Fig.II, jambes +culotte: A = Jersey, noir.
B et C = Jersey en beige.
Fig.III, bras: A = Jersey en beige.
B = Jersey en rouge.
Poches sur bas de veste: En noir, mont. Jersey
7 m et. tric. 9 rgs.

Montage: Haut du corps avec tête: Fermer couture arrière sections B à H.
A la fin de H, coudre la tête au point maille. Bras: Fermer la couture.
Rassembler les m à A et à la section C, fixer les bras à haut du corps.
Jambes: Pour chaque jambe, Rassembler C jusqu'à fin B. Rasssembler les m à A. Fermer chaque couture séparément de la section C pour les jambes. Puis bouturer avec des chiffons les 2 parties du soldat et assembler les 2 parties en cousant sous la partie de la veste dépassant la taille. Broder le visage, bouche rouge, yeux noirs. Le long des jambes, de chaque côté, faire au point maille une raie. Afin de donner une forme au soldat, serrer avec 1 bout de laine la taille et le cou. Fixer les poches au bas de la veste, partie dépassant la taille. Avec un brin de laine blanche, décorer en croix le haut (buste) du soldat, sei.photo.



1504 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

- 51 -

Fig. I

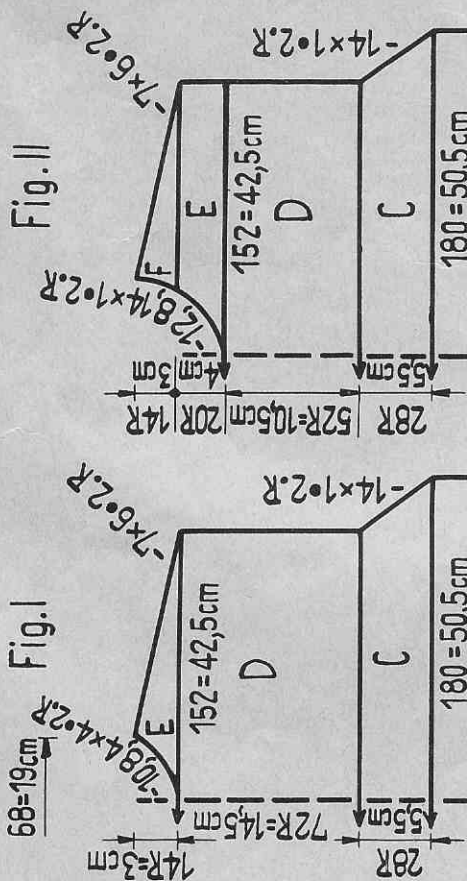


Fig. II

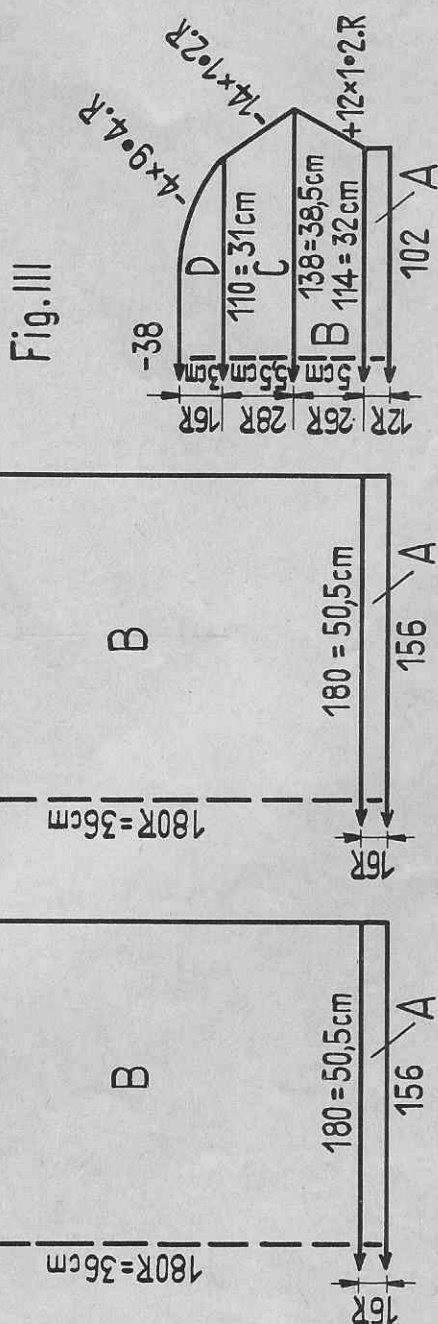
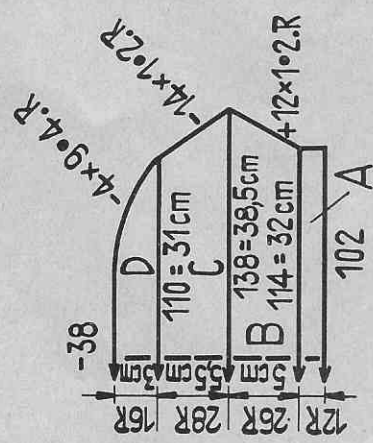


Fig. III



Pullover à côtes pour dame

Taille: env. 105 cm tour de buste

Fournitures: 250 gr. laine fine

Grandeur de m: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Dessin derrière 3½, devant 5,

Bords côté 1:1 2½, tubulaire 4½.

PASSAP-COMBI: Dessin derrière 2½, devant 1½.

Bords côté 1:1 1½, tubulaire 2.

Echantillon: 100 m = 28 cm. 100 rgs = 20 cm.

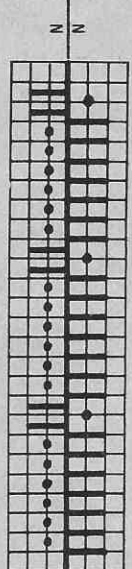
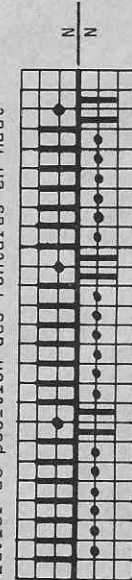
Dessin:

PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12 Manivelle en bas

Fig.I,II,III: A = Bords côté 1:1. B = D = Dessin. C = Partager le travail et terminer chaque partie séparément, dessin. F = Dessin. Bord d'encolure: Montage en côte 1:1, 140 m et tric. 10 rgs. Puis avancer ttes les aig. en travail et tric. 6 tours tubul. Quelques tours avec laine contrastante et faire tomber les m.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la paute-mouille. Fermer les coutures des côtés et des épaules et poser les manches. Fixer le bord d'encolure à point arrière, m par m, d'abord à l'ext. puis à l'int. en défaisant la laine contrastante.

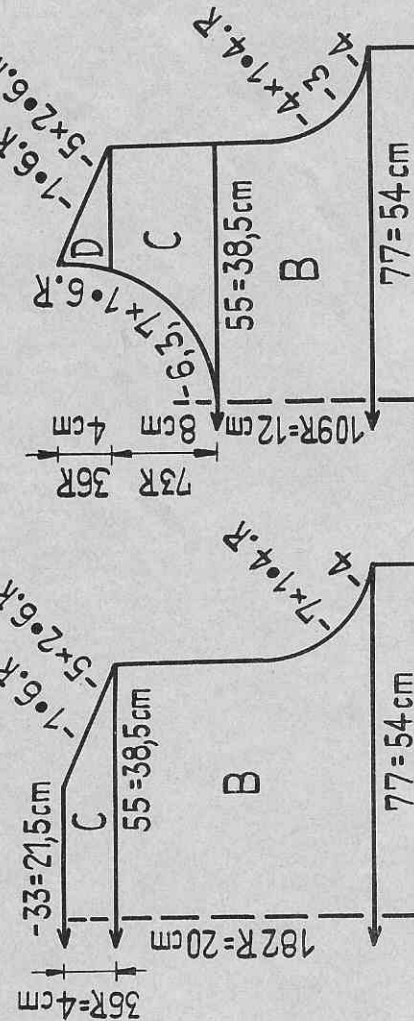
Levier de position des fontures en haut



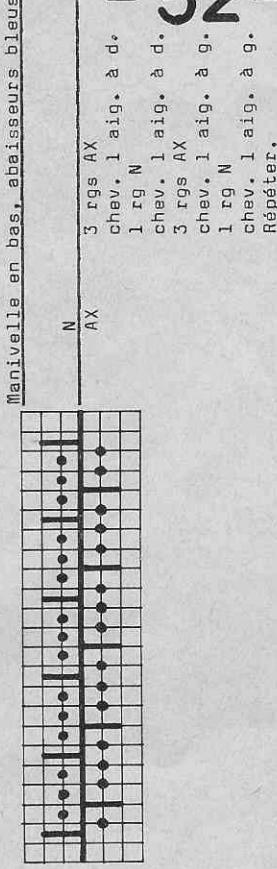
1505 PASSAP-DUOMATIC

Fig. I

Fig. II



Robe de dame pour l'été
 Taille: env. 102 cm tour de buste
 Fournitures: 300 gr. de laine très fine prise double,
 env. 2,20 m de doublure.
 Grandeur de maille: Dessin 5 $\frac{1}{2}$.
 Echantillon: 50 m = 35 cm. 100 rgs = 14 cm.
 Dessin:

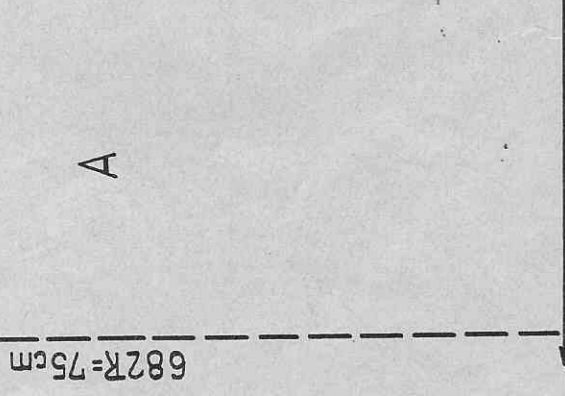


- 52 -

Fig.I: A - C = Dessin. Prendre la laine très fine double.
 Fig.II: A et B = Dessin. C = Partager l'ouvrage et terminer chaque partie séparément, dessin. D = Dessin.

Monnaie: Poser les parties sur la doublure et assembler les deux étoffes en passant tous les bords au Zig-Zag. Couper la doublure en trop. Coudre à la machine les coutures des côtés ainsi que les épaules. Puis crocheter au bord d'encolure et des emmanchures 2 rgs de m serrées. Puis faire la garniture crochette suivante:
 1er rang: 3 brides dans chaque m suivante, 2 m en l'air, 3 brides dans les 3ème, 4ème, 5ème m, 2 m en l'air, etc. 2ème rang: 1 m serrée dans la bride centrale, 5 brides dans les m en l'air du 1er rang, 1 m serrée dans la bride centrale du 1er rang, etc. Faire cette garniture 1 fois à l'encolure et aux emmanchures et 2 fois pour le bas de la robe. Pour la ceinture, crocheter env. 80 cm de m en l'air puis faire la garniture 1 x de chaque côté. Selon désir, des pinces de taille peuvent être apportées à la doublure, selon la forme requise.

77 = 54 cm



A

77 = 54 cm

1507 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig.I

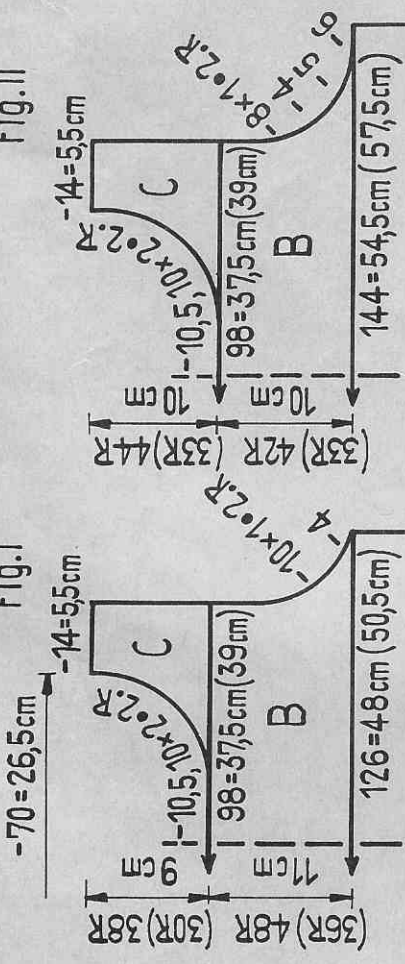
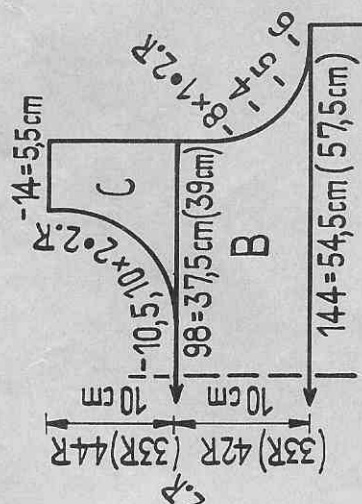


Fig.II



Robe cocktail pour dame

Taille: PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12: env. 96 cm tour de buste

Fournitures: PASSAP-COMBI : env. 102 cm tour de buste

Grandeur de maille: 150 gr. de fibre artificielle, env. 2,10 m. doublure.

Echantillon: PASSAP-COMBI : Dessin 54

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC/PASSAP 12: Dessin 34

Longueur: 100 m = 38 cm. 100 rgs = 23 cm.

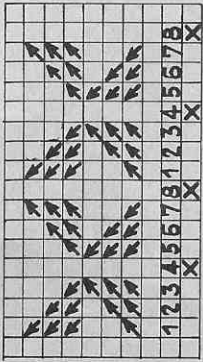
PASSAP-COMBI:

100 m = 40 cm. 100 rgs = 30 cm.

pour le nombre de m avec la COMBI ne prendre en considération que les cm indiqués entre parenthèses.

Les nombres de rgs avec la COMBI sont mis entre parenthèses.

Pour ce dessin, les aig.vides restent toujours en position travail.



Dessin ajouré avec transfert des m

- = m à reporter d'une aig. à g. avec crochet 3 chas
- = m à reporter d'une aig. à d. avec crochet 3 chas
- = m à reporter d'une aig. à g. avec crochet 2 chas
- = m à reporter d'une aig. à d. avec crochet 2 chas
- = m à reporter d'une aig. à g. avec crochet 1 chas
- = m à reporter d'une aig. à d. avec crochet 1 chas
- = Ces aig. (4 et 8) tricotent toujours.
- 1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 2.

Fig.I + II: A et B = Dessin ajouré avec transfert de m. C = Partager le travail et terminer chaque partie séparément, dessin ajouré avec transfert de m.

Montage: Epingler les parties sur la table et humidifier légèrement et laisser sécher. Couper la doublure selon mesures et l'apposer sur les parties tricotées. Coudre les coutures des épaules et des côtés à la machine. Couper en biais et coudre la doublure p. l'encolure et les emmanchures. Coudre l'ourlet inférieur de la doublure. Crocheter 2 rgs de m serrés aux emmanchures et à l'encolure de la robe. Puis crocheter tous les bords avec le motif suivant: 4 brides dans 1 m, 1 m en l'air et à nouveau 4 brides dans cette m. 1 m serrée dans la 3ème m suivante, 1 m en l'air, 1 m serré dans cette m. Puis à nouveau 4 brides dans la 3ème m suivante, etc.

Pour la ceinture: Crocheter env. 80 cm de m en l'air, puis de chaque côté, 1 rg de motif crochété aux bords de la robe.

Selon désir, des pinces de taille peuvent être apportées à la doublure, selon la forme voulue.

1509 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

Fig. I.2

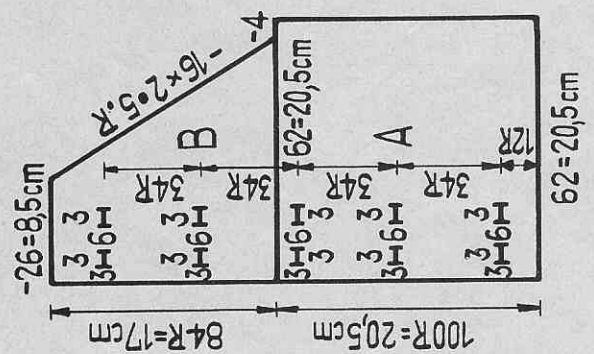


Fig. II.2
Fig. III.2

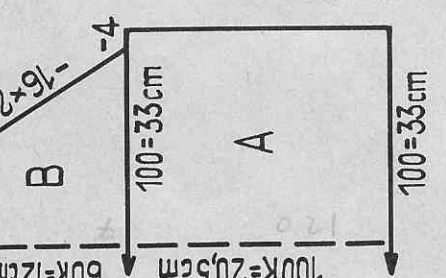


Fig. I.2

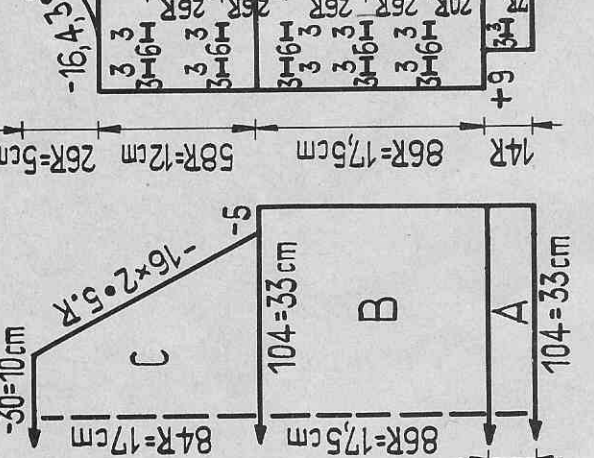
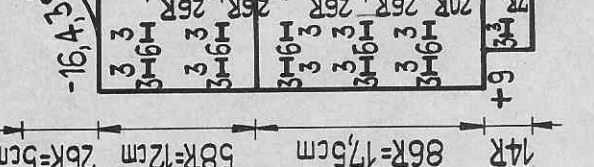


Fig. II.2
Fig. III.2



- 54 -

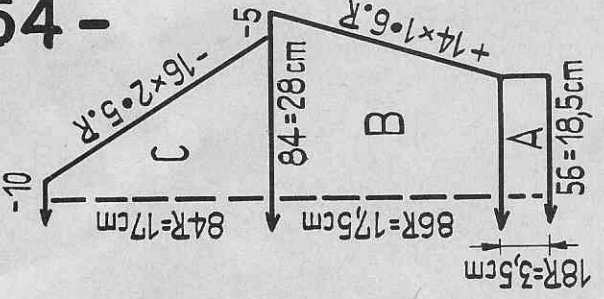
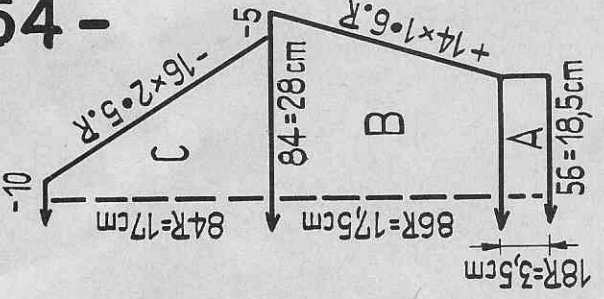


Fig. III b - 54 -



Robe deux couleurs avec jaquette, pour enfant.

Taille: env. 60 cm tour de buste

Fournitures: Pour la robe: 150 gr. laine moyenne blanche, 100 gr. bleu foncé 6 boutons. Jaquette: 150 gr. laine bleu foncé, un reste blanc, 7 boutons.

Grandeur de maille: Jersey et tubul. 5¹. Bords côte 1:1 = 24.

Dessin: Fig. III.2, robe: A et B = Jersey, blanc. C = Partager le trav. et terminer chaque partie séparément, jersey, blanc. Trav. 6 rgs bleu foncé, 4 rgs blancs. B et C = Jersey, blanc. Raglan comme Fig. Ia.

Fig. Ia, robe: Dos, partie droite: A = Jersey, blanc. Trav. après 12 rgs los premières boutonn. sur les aig. 4 à 6 et 13 à 15, puis 4 x 2 boutonnières chaque fois après 34 rgs. B = Jersey, blanc. Diminuer raglan avec crochet à 3 chas. Dos, partie gauche: Tric. inversément mais sans boutonnières.

Fig. III.2, robe: A = Jersey, blanc. C = Raglan comme Fig. Ia. Dos: A = Bord côte 1:1, 4 rgs blancs, 6 rgs bleu foncé, 4 rgs blancs. B et C = Jersey, blanc. Raglan comme Fig. Ia.

Jupe plissée: Mont. pour Jersey 50 m sur fonture avant. Tric. 14 rgs en bleu foncé et 1 rg en blanc. Reporter les m sur font. arrière et sur font. arrière, tric. 13 rgs en blanc. Reporter à nouveau les m sur font. avant et tric. 14 rgs bleus, 1 rg blanc et reporter m sur font. arrière, tric. 13 rgs blancs, etc. Continuer ainsi pour obtenir en fin un total de 22 raias bleues devant et 22 raias blanches derrière. Arrêter.

Bord d'encolure robe: Mont. Pour tubul. 78 m et tric. 6 trs en blanc, 8 trs en bleu foncé, 6 trs en blanc et quelques trs avec laine contrast. et faire tomber les m.

Parcement pour la jupe: A = Bord côte 1:1. Tric. 4 rgs bleu foncé, 6 rgs blanc, 4 rgs bleu foncé. B et C = Jersey en bleu foncé. Crochet à 3 chas. Fig. II.b, jaquette: Devant, partie droite: A = Bord côté 1:1 comme Fig. I.b. Trav. après 6 rgs 1 boutonn. sur les aig. 4 à 6. B = Jersey en bleu foncé. Après 20 rgs, trav. 2 boutonn. sur les aig. 4 à 6 et 13 à 15, les 4 x 2 boutonn. suivantes chaque fois après 26 rgs. C et D = Jersey en bleu foncé. Raglan comme Fig. I.b. Devant, partie gauche: Tric. inversément, mais sans boutonnières.

Fig. II.b, jaquette: Devant, partie droite: A = Bord côté 1:1 comme Fig. I.b. Trav. après 6 rgs 1 boutonn. sur les aig. 4 à 6. B = Jersey en bleu foncé. Après 20 rgs, trav. 2 boutonn. sur les aig. 4 à 6 et 13 à 15, les 4 x 2 boutonn. suivantes chaque fois après 26 rgs. C et D = Jersey en bleu foncé. Raglan comme Fig. I.b. Devant, partie gauche: Tric. inversément, mais sans boutonnières. Montage: Epinglez toutes les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouillée. Assembler. Coudre les bords d'encolure d'abord à l'ext. puis à l'int. m par m à points arrières. Faire correspondre les boutonnières et les renforcer. Coudre les boutons. Jupe plissée: former la couture et rendouiller l'ourlet inf. d'enf. '2 cm. En haut de la jupe, former les plis, plis blanc dessus recouvrir les bleus et fixer la jupe au haut de la robe. Poser la garniture sur la couture et former devant sur le côté un joli noeud.

1512 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP 12 / PASSAP-COMBI

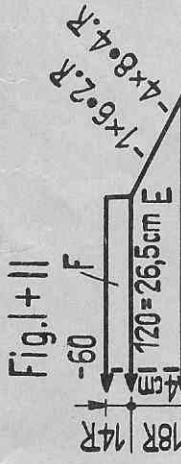


Fig. I+II

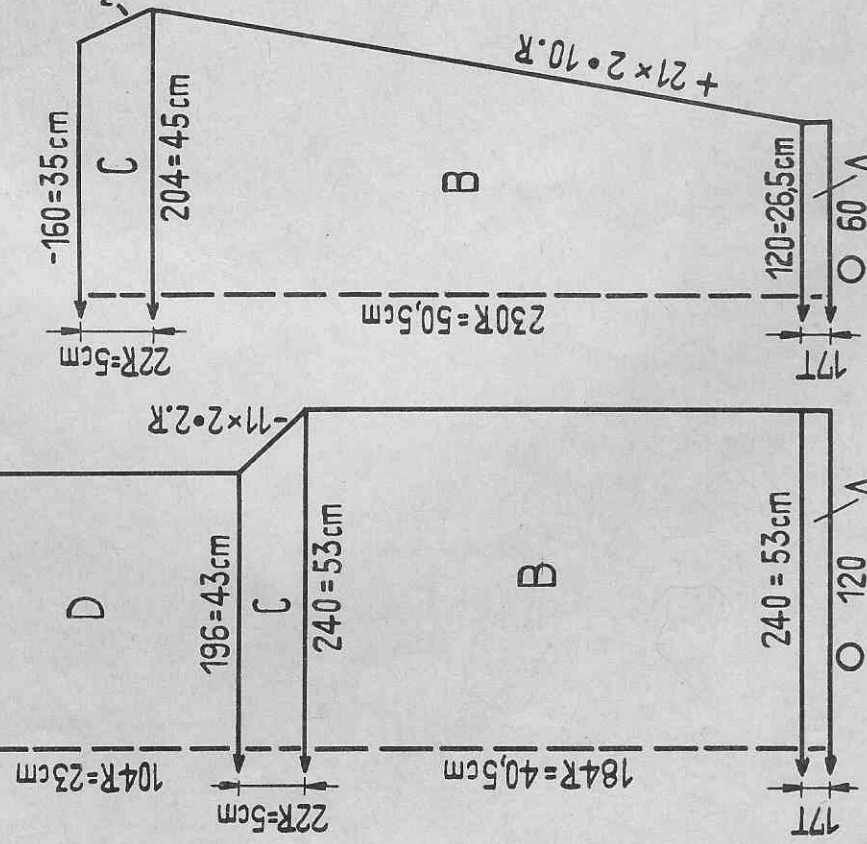


Fig. III

Pulloyer de ski pour homme.

Taille: env. 100 cm tour de buste

Fournitures: 750 gr. laine Shetland moyenne
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12:

Dessin et motif à m transférées derrière 5½, devant 5,
maille:
Tubulaire et Jersey 5½

PASSAP-COMBI: Dessin et motif à m transférées derrière 4½, devant 4½, Tubulaire et Jersey 4
Echantillon: 100 m = 22 cm. 100 rgs = 22 cm.
Dessin: Voir ci-dessous.

Fig.I,Dos: A = Tubulaire. B - E = Dessin. F = Disposer les m pour le Jersey, jersey.

Fig.II, devant: A = Tubulaire. B - E = En plus du dessin, motif à m transférées au milieu de la partie. F = Comme Fig. I, dos.

Fig.III, manches: A = Tubulaire. B et C = Dessin.

Faux-col: Mont. avec laine contrast. 140 m en côte 1:1 et tric. quelques rgs puis avec laine de base, tric. 90 rgs, quelques rgs avec la laine contrast. en faire tomber les mailles.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler. Coudre à l'int. comme ourle les rgs jersey de l'encolure. Plier double le col et le fixer m par m à points arrières à 3 cm de profondeur à l'encolure, en défaissant la laine contrastante.

Motif à m transférées

M = Milieu motif à m transf. avec 2 raies de chaque côté

X = Tric. sur fonture arrière

↗ = M 4,5,6 à reporter d'une aig. à d. et faire suivre les m 1,2 et 3.

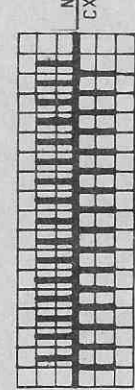
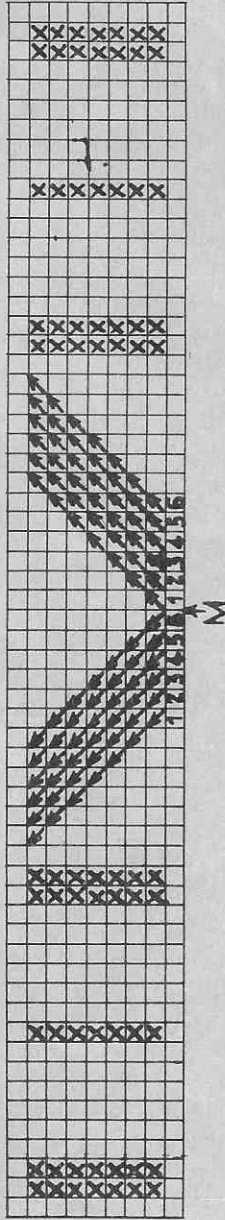
↖ = M 1,2,3 à reporter d'une aig. à g. et faire suivre les m 4,5,6.

Aig. vides hors trav. Tric. 2 rgs. Aig. vides à nouveau en travail. Répéter le transfert des m en décalant de 1 aig. à d. resp. à g.

Pour un motif, trav. 7 x le transfert des m.
Puis commencer le motif.
1 carreau = 1 m = 1 rg devant = CR 2.

PASSAP-DUOMATIC et PASSAP 12
Abaisseurs bleus, Manivelle en bas

Lavier de position des fontures en haut



PASSAP-DUOMATIC

1511

Fig. I

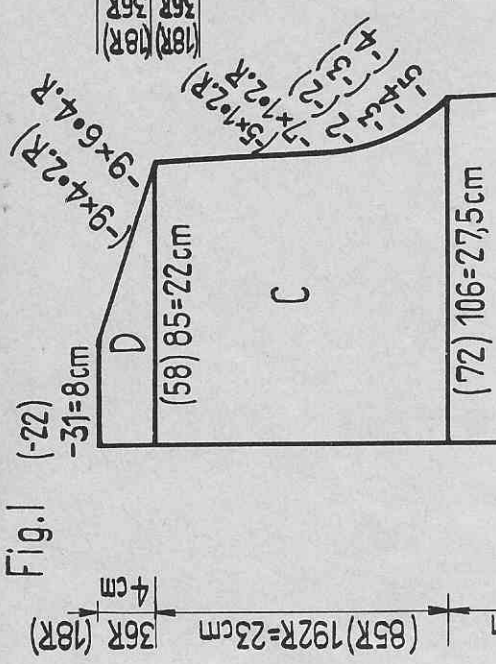


Fig. I

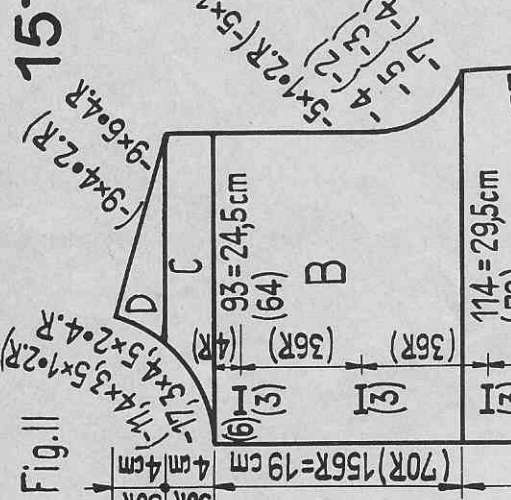


Fig. II

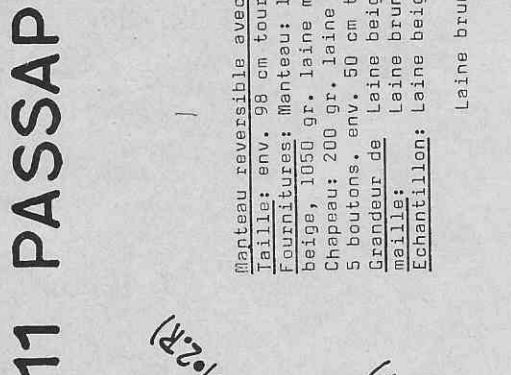
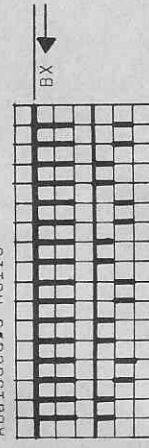


Fig. III

-56-

Manteau réversible avec chapeau, pour dame
Taille: env. 98 cm tour de buste
Fournitures: Manteau: 1650 gr. laine poil de chameau beige, 1050 gr. laine moyenne à épaisseur brune, Chapeau: 200 gr. laine poil de chameau beige, 5 boutons. env. 50 cm toile de renforcement.
Grandeure de Laine beige: Dessin, Jersey et tubul. 5 maille:
Enchantillon: Laine beige: Dessin, 100 m = 26 cm 100 rgs = 12 cm.
Laine brune: Jersey, 100 m = 38 cm 100 rgs = 27 cm.

Dessin: Tric. 2 manteaux entiers et les assembler. Manteau ext. beige en dessin, manteau int. brun en Jersey. La description concerne le manteau extérieur (beige). Pour le manteau int. (brun), tric. normalement ttes les parties en tenant compte, pour les m et rgs, des nombres indiqués entre parenthèses sur le patron.
Dessin pour manteau beige
Abaisseurs noirs



Suite en page 57

(105) 154=40cm

(86) 124=32,5cm

(26) 38=10cm (80) 116=30,5cm

-10x10.50.R (-8x10.22.R)

(263R) 592R=71cm

-10x10.50.R (-8x10.22.R)

(185R) 114=29,5cm

-10x10.50.R (-8x10.22.R)

(185R) 416R=50cm (78R) 176R=21cm (85R) 192R=23cm 36R (18R) 4cm

(-26) -38

1511 PASSAP-DUOMATIC

1451

Schéma Jacquard de la page 8

Suite de la page 56

Attention: Commencer toutes les parties avec montage tubulaire 1:1. Reporter les m pour le dessin ou le jersey.

Fig. I: Partie droite dos avec ouverture jusqu'au milieu dos. A = Montage, dessin. B = Diminuer les m pour l'ouverture, dessin. C et D = Dessin. Partie gauche dos inversé, mais sans ouverture.

Fig.I+III: A - D = Dessin. Travailler comme suit les boutonnières au devant droit du manteau tricoté jersey en brun: après 185 rgs, 1ère boutonnière sur les aig. 7 à 9 et les 4 boutonnées suivantes chaque fois après 36 rgs.

Parements: Commercer et terminer tous les parements avec une laine contrastante, tric. jersey avec laine poil de chameau beige.

Parement encolure: 130 m et 20 rgs.

Parements devants, en haut: Tric. 2 x. 118 m et 20 rgs.

Parements devants, en bas: Tric. 2 x. 150 m et 20 rgs.

Parement du dos (couverture): Tric. 2 x. 140 m et 20 rgs.

Parement manches: Tric. 2 x. 110 m et 20 rgs.

Dénture pour manteau ext. beige: Mont. tubulaire 9 m et tric. 550 rgs.

Garnes ceinture: Pour tubulaire en beige, mont. 7 m et tric. 30 rgs.

Tric. 4 x.
Peinture pour manteau int. (brun): Mont en beige pour tubul. 9 m et tric. 110 rgs.

Poches: Mont. 50 m. beige, pour dessin 124 rgs, puis 20 rgs Jersey. Tric. quelques rgs avec laine contrast. et faire tomber les mailles, Montage: Epinglez chaque manteau séparément sel.mesures et repasser légèrement et assembler. Au devant du manteau beige, du côté envers, fixer l'étoffe de renforcement en suivant exactement la ligne pointillée de la Fig.II. Puis assembler maintenant les 2 manteaux l'un dans l'autre et coudre.

Parements: Coudre les parements des devants, encolure, manches et ouverture dos m par m d'abord à l'ext. puis à l'int. Parement côté envers à l'extérieur. Ouverture: Superposer les pans de l'ouverture et coudre et de chaque côté de l'ouverture et des coutures côtés du manteau beige, fixer les ganses de ceinture.

Poches: Poser la poche du manteau tric. Jersey m par m à l'ext. en défaissant la laine contrast, puis poser la poche du manteau beige. Boutonnières: Renforcer celles du manteau brun et coudre les boutons correspondants.

Ceinture pour côté extérieur: Côté envers à l'ext. Renforcer la ceinture avec la toile et passer la ceinture dans les petites ganses.

Ceinture pour côté intérieur: la fixer au-dessus de la couture horiz. du dos.

Chapeau

Mont.en dessin 160 m et en beige tric. 50 rgs dessin, puis reporter les m pour côté 1:1 et tric. encore 24 rgs côté 1:1. Arrêter. Bord du chapeau: Tric. 2 x. En beige, mont. 126 m et en dessin, tric. 150 rgs.

Arrêter.

Ruban-chapeau: Pour tubul.mont. 7 m et tric. en brun 85 rgs.

Montage: Fermer la couture arrière et rassembler en 1 point les rgs côté 1:1 du haut. Puis fixer le bord du chapeau, et pris double et renforcé de la toile, le coudre à la partie principale (tête). Ruban chapeau, côté envers des m à l'ext.: le passer et fixer sur la couture séparant la partie tête et le bord du chapeau. Doubler la partie tête du chapeau.

D

- 57 -

B

A



C

1511 PASSAP-COMBI

Manteau réversible pour dame

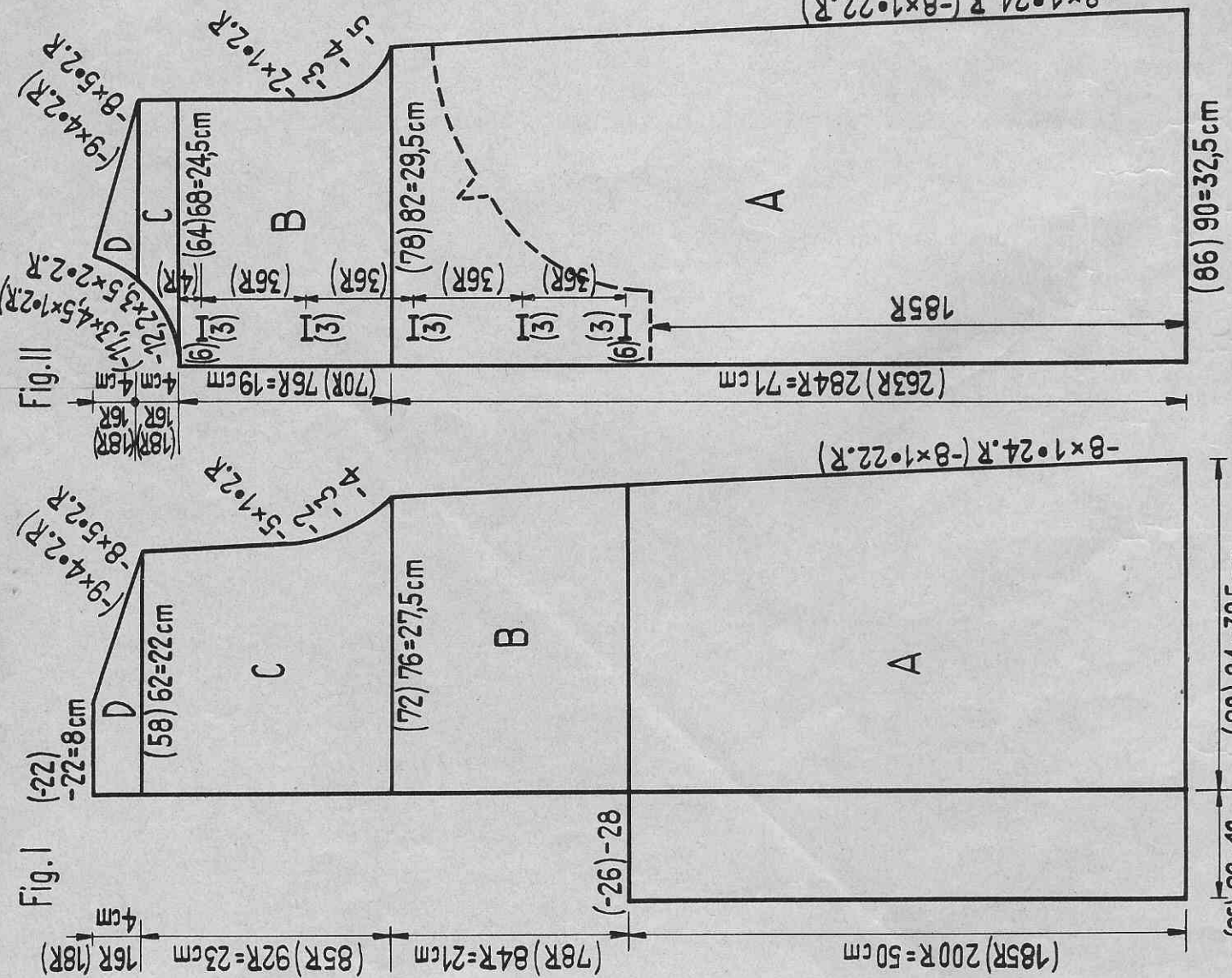
Taille: env. 98 cm tour de buste
Fournitures: 1000 gr laine poils de chameau, beige, moyenne à épaisse brune, 5 boutons, env. 50 cm étoffe pour renforcer.

Grandeure de m: Laine beige pour Jersey, manteau 3 $\frac{1}{2}$.

Echarantillon: Jersey pour bords 3 $\frac{1}{4}$. Laine brune Jersey 4.
 Laine beige: 100 m = 36 cm. 100 rgs = 25 cm.
 Laine brune: 100 m = 38 cm. 100 rgs = 27 cm.

Dessin: Jersey. Deux manteaux complets seront tricotés et cousus l'un avec l'autre. manteau beige, côté envers des m à l'ext. Manteau brun, côté Jersey à l'ext.

Les nombres de m et rgs entre parenthèses sur le patron ne concernent que le manteau brun.



-58-

Attention! Commencer toutes les parties avec tubul. 1:1 puis report.les m pour le jersey.

Fig. I: Partie droite du dos avec ouverture au milieu du dos. A = Montage, jersey. B = Diminuer les m pour l'ouverture, jersey. C et D = Jersey.

Partie gauche du dos inversément, mais

Sans ouverture.
Fig. III: A - D = Jersey. Au devant droit du manteau brun, trav. comme suit les boutonnieres: après 185 rgs, 1ère boutonnière sur les aig. 749 et les 4 boutons suivants. Chaque fois après 36 rgs.
Poches: Tric. 2 x. En beige, pour jersey. 46 cm et tric. 64 rgs. Arrêter.

Bardures, ceinture et montage:
Comme description No. 1511 pour
PASSAP-DUOMATIC, en page 57

1513 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

Fig. I

R

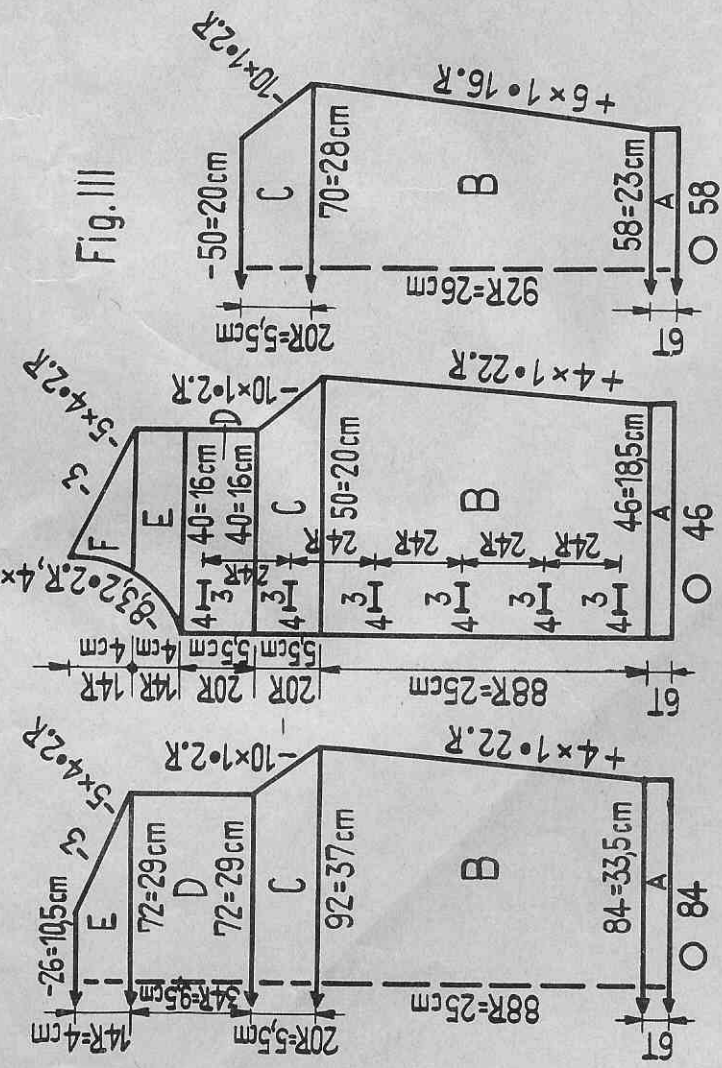


Fig. III

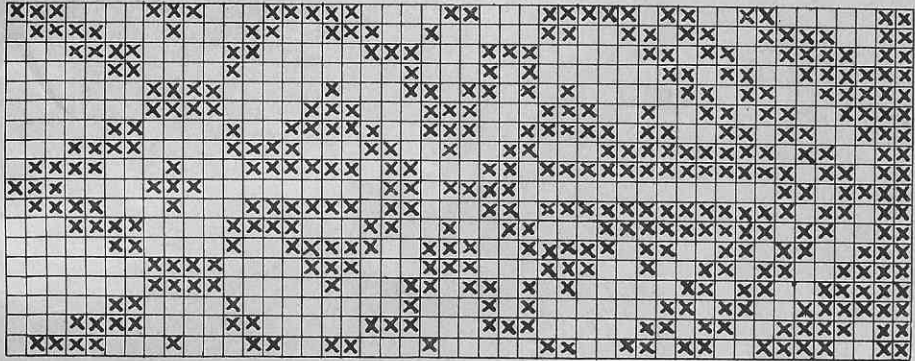


Schéma jacquard de la page 34

Jacquette de garçonnet
Taille: env. 68 cm tour de buste
Fournitures: 300 gr laine moyenne ou épaisse, chinée, 50 gr. laine verte. 6 boutons.
Grandeur de PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI
maille: Jersey 6 $\frac{1}{2}$. Tubulaire 6 $\frac{1}{2}$. Jersey et tubulaire 5
Echantillon: 100 m = 40 cm. 100 rgs = 28 cm.
Dessin: Jersey et tubulaire.

Fig.I + III: A = Tubul. B = Transporter les m pour jersey, jersey. C = Jersey.

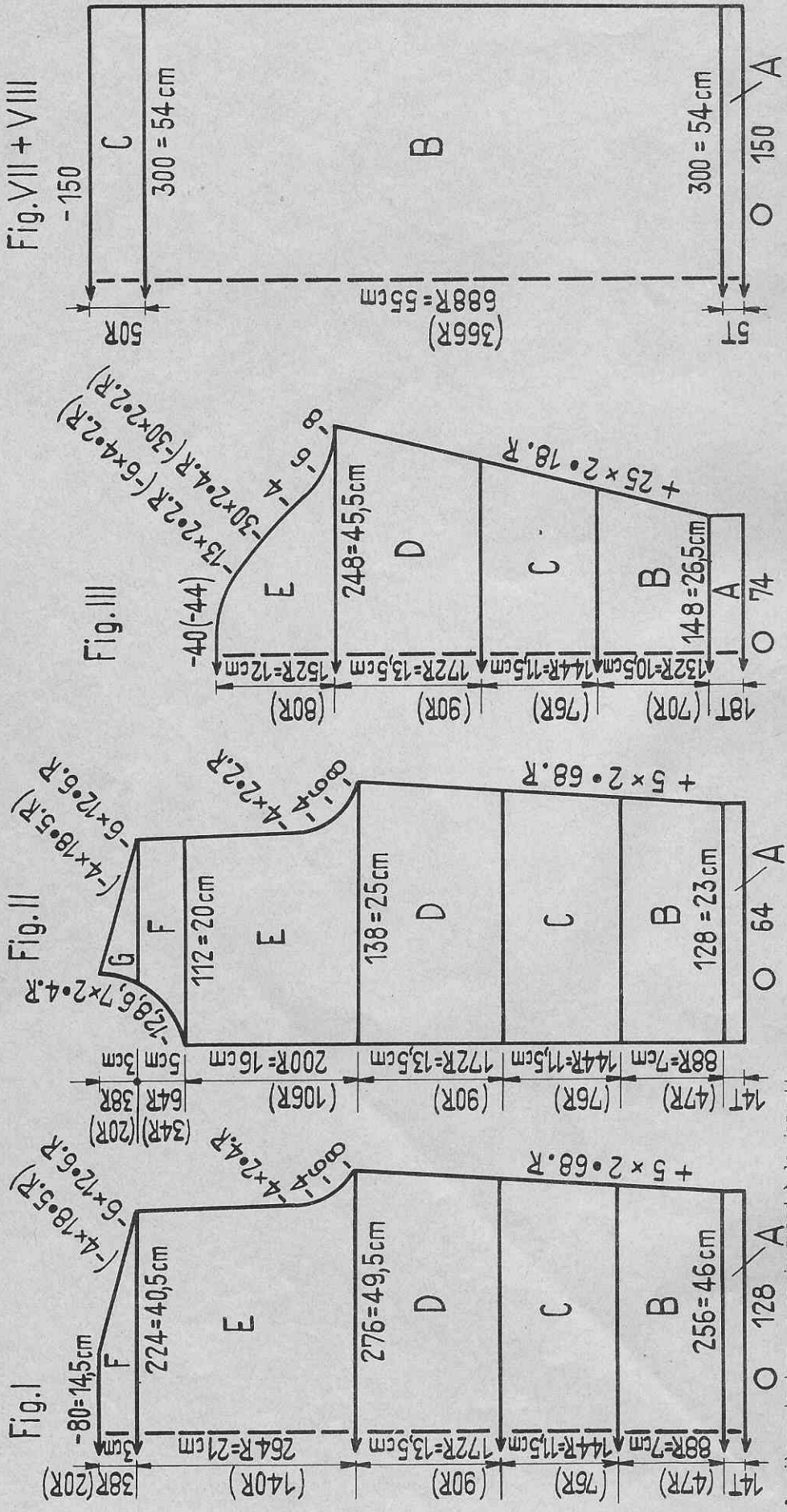
Fig.II: Devant gauche.

A = Tubul. B = Transporter les m pour jersey, jersey. Dans 1e 48me rgs, trav. la 1ère boutonnière sur les aig. 5 à 7 et les 5 boutonn. suiv. tous les 24 rgs. C = Jersey.
 Devant droit
 Tric. inversément mais sans boutonnieres.
Poche inférieure: Mont. 30 m pour tubul. en vert et tric. 6 trs. Puis transporter les m pour jersey et avec laine de base, tric. 36 rgs et arrêter.

Poche supérieure: Mont. 22 m pour tubul. et tric. 6 trs, puis transporter les m pour jersey et tric. jersey 24 rgs avec laine de base et arrêter.
Liséré d'encolure: Mont. 76 m pour tubul. en vert et tric. 6 trs et quelques tours avec 1 laine contrastante et faire tomber les m. Lisérés des devants: Tric. 2 x. Mont. 82 m pour tubul. en vert et tric. 6 trs et quelques trs avec laine contrast. Faire tomber les m. Montage: Epingler les parties selmesures et repasser légèrement à la patte-mouille. Assembler les parties. Fixer les lisérés de l'encolure et des devants m par m d'abord à l'ext. puis à l'int. en défaisant la laine contrast. Renforcer les boutonnieres et coudre les poches.

Fixer les poches.

1496 PASSAP-DUOMATIC/PASSAP-COMBI



Grandeur de maille: PASSAP-DUOMATIC: Dessin 4, Tubulaire $4\frac{1}{2}$.

Haut jupe côté 1:1 = $3\frac{1}{2}$.
Dessin 2 $\frac{1}{2}$, Tubulaire 2.
Bords côté 1:1 = $1\frac{1}{2}$.

Echantillon: PASSAP-DUOMATIC 100 m = 18 cm. 100 rgs = 8 cm
PASSAP-COMBI 100 m = 18 cm. 100 rgs = 15 cm

Pour la COMBI, le nombre de rgs est indiqué entre parenthèses sur le patron.

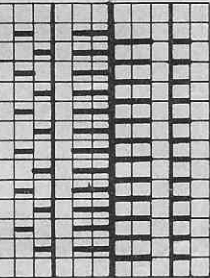
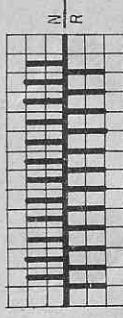
Fig.I+III: A = Tubul. vert. B = Dessin vert. C = Motif jacquard sel. schéma.
D = F = Dessin vert.

Fig.II: Tric. 2 parties inversément. A = Tubul. vert. B = Dessin vert.
C = Motif jacquard selon schéma. D - G = Dessin vert.

Suite du texte en page 61

PASSAP-COMBI, Manivelle en bas
PASSAP-DUOMATIC, Manivelle en haut
Deux points jacquard vert uni. Pour les raies à la jaquette et aux manches, trav. sel. schéma jacquard au verso de la couverture.

PASSAP-COMBI, Levier de position des fentes en haut
Raies N R BX BX



1514 PASSAP-DUOMATIC / PASSAP-COMBI

1496

Fig. I

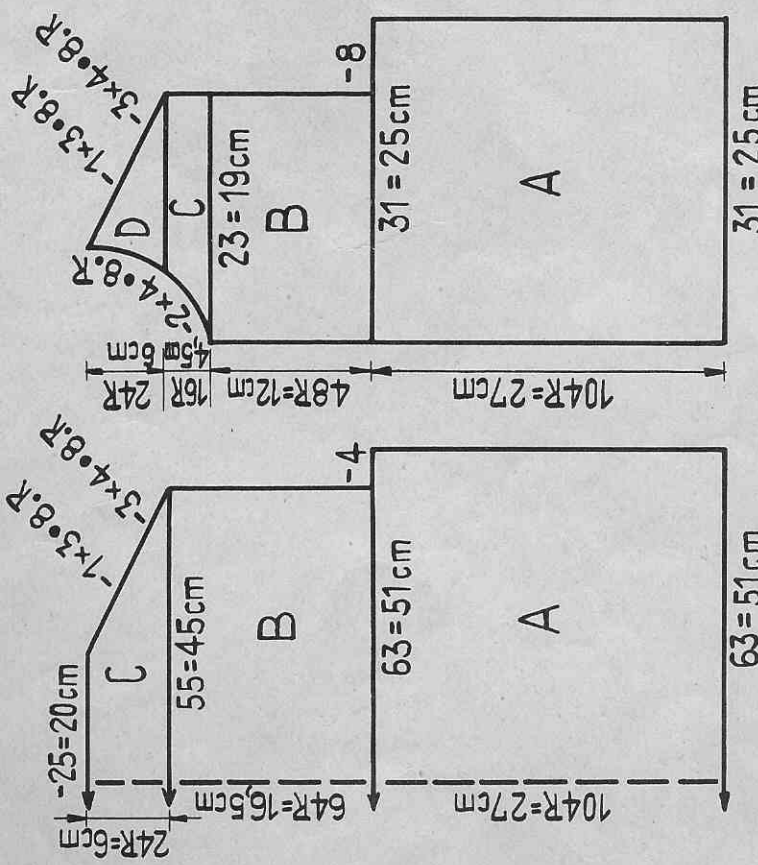


Fig. II

Fig. III

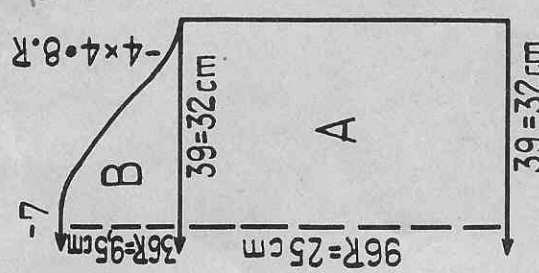


Fig. IV

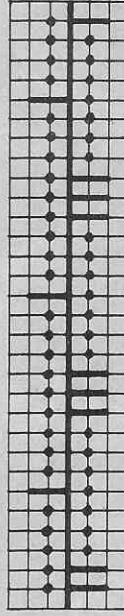
Fig. VIII+VIII: A = Tubulaire vert. B = Dessin vert. C = Continuer en
disposant les m en côte 1:1, arrêter.

Fig. VIII+VIII: A = Tubulaire vert. B = Dessin vert. C = Continuer en
disposant les m en côte 1:1, arrêter.

Bolero blanc avec argent, pour dame
Taille: env. 96 cm tour de buste
Fournitures: 200 gr. laine fine blanche, env. 60 gr. Lurex argent,
env. 20 cm étoffe argentée pour renforcer.
Grandeur de
PASSAP-DUOMATIC: Dessin derrière 4, devant 5
mailles:
PASSAP-COMBI : Dessin derrière 2 $\frac{1}{2}$, devant 1 $\frac{1}{2}$
Echantillon: 50 m = 41 cm. 100 rgs = 26 cm.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repassez légèrement à la
patte-mouille. Assembler. Puis renforcer tous les bords, y compris ceux
des manches, avec l'étoffe argent coupée en bandes de 1,5 cm de largeur.

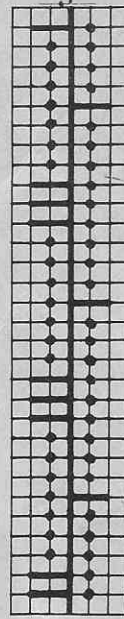
Dessin
PASSAP-DUOMATIC Maniveille en haut



6 rgs AX
2 rgs N _____
N _____
répéter

Fig.I,II et III: Tric. la laine et le fil Lurex ensemble. A - D = Dessin.

PASSAP-COMBI Levier de position des fontures en bas



N

Devant ttes les aig. en pos.
repos. Tric. 6 rgs. 2^e rgs
avec touche de rappel avant g.
Répéter.

Montage: Epinglez les parties sel. mesures et repassez légèrement à la
patte-mouille. Assembler. Puis renforcer tous les bords, y compris ceux
des manches, avec l'étoffe argent coupée en bandes de 1,5 cm de largeur.

1496

Schéma Jacquard de la page 60 (Jac 40, bordure "Susin". dessin 109).
1 carreau = 1 m = 2 rgs = CR 4. X = beige. Carréau vide = vert.



Liebox

