

BERGERE
de France



877 **



PULL

Tailles 4-6-8-10 ans

Fournitures

Qual. BARISIENNE 2000,
Méthylène = 2-2-2-3 pel.,
Vitrain = 2 pel.,
Dolmen = 1-1-2-2 pel.,
Carotène = 1 pel.,
Soufre = 1 pel.,
aig. n° 3 et 3,5,
1 fermeture de 12 cm,
1 vignette "roller" à coudre.

Points employés

COTES 3/3, aig. n° 3. Sur un n. de m. div. par 6 + 3.
1er rg (endr. du trav.) : * 3 m. endr., 3 m. env. *, répéter de * à *, term. par 3 m. endr.
2ème rg et les rgs suiv. : tric. comme les m. se présentent.
Répéter ces 2 rgs.
JERSEY ENDR., aig. n° 3,5.
JERSEY ENV., aig. n° 3,5.
JACQUARD, aig. n° 3,5. Suivre la grille.
Réglage machine : voir page 3.

Echantillon

Un carré de 10 cm jersey endr. = 22 m. et 30 rgs.
Important : Tric. avec des aig. plus fines (ou un réglage plus petit) si vous obtenez moins de m. et de rgs que sur cet échantillon. Tric. avec des aig. plus grosses (ou un réglage plus grand) dans le cas contraire.

Réalisation

DOS : Monter 81-87-93-99 m. Carotène. Tric. 4 cm (16 rgs) côtes 3/3 en augm. 2 m. au dernier rg pour :
6 ans - 8 ans et 10 ans (= 81-89-95-101 m.).
Cont. jersey endr. rayé comme suit :
4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 3 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.
6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 3 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 3 fs de * à *, 8 rgs Méthylène
10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 3 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 10 rgs jacquard en suiv. la grille et en centrant la m. 13. Après la m. 30, repr. à la m. 1.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, puis term. jersey endr. Vitrain.

Raglan : A 18-21-24-26 cm (60-68-78-84 rgs) de haut. tot., rab. de ch. côté 1 fs 3-4-5-4 m., puis dim. à 1 m. du bord ts les 2 rgs :

4 ans : 26 fs 1 m.

6 ans : 28 fs 1 m.

8 ans : 29 fs 1 m.

10 ans : 32 fs 1 m.

Pour dim. 1 m. à 1 m. du bord : à droite tric. 1 m. endr., 2 m. ens. endr., à gauche lorsqu'il reste 3 m. sur l'aig. gauche tric. 1 S.S., 1 m. endr.

Rab. les 23-25-27-29 m. rest. en 1 fs.

DEVANT : Comme le dos mais ne pas faire les 3 dernières dim. du raglan.

Poche : A 6-6,5-6,5-7 cm (22-24-24-26 rgs) de haut. tot., laisser en attente de ch. côté 23-26-28-30 m.

Sur les 35-37-39-41 m. centrales, tric. 10-11-13-14 cm (30-34-40-44 rgs) jersey endr. rayé et laisser en attente.

Repr. les 23-26-28-30 m. laissées en attente à droite, à la suite monter 35-37-39-41 m. Dolmen pour le fond de poche et repr. les 23-26-28-30 m. laissées en attente à gauche.

Tric. 10-11-13-14 cm (30-34-40-44 rgs) jersey endr. rayé sur les 81-89-95-101 m. obtenues.

Puis tric. ens. endr. les 35-37-39-41 m. centrales avec les 35-37-39-41 m. laissées en attente de la poche.

Ouverture : A 6-7-8-10 cm de haut. de raglan (78-90-102-114 rgs de haut. tot.), rab. la m. centrale, cont. ch. côté séparément.

Encolure : A 14-15-16-18 cm de haut. de raglan (102-114-126-138 rgs de haut. tot.), rab. côté intérieur ts les 2 rgs 1 fs 5-6-7-8 m., 1 fs 4 m., 1 fs 2 m., 1 fs 3 m.
MANCHE DROITE : Monter 45-47-49-51 m. Carotène.

Tric. 4 cm (16 rgs) côtes 3/3 en commençant par :

4 ans et 10 ans : l'explication.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.

6 ans : * 8 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

8 ans : * 8 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 8 rgs Méthylène.

10 ans : * 10 rgs Méthylène, 8 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 10 rgs Méthylène.

Cont. en tric. 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre, 4 rgs jersey endr. Carotène, 1 rg jersey endr. Soufre, 3 rgs jersey env. Soufre.

Cont. jersey endr. Vitrain.

Dès le 7ème rg après les côtes 3/3, augm. de ch. côté à 2 m. du bord :

4 ans : 8 fs 1 m. alt. ts les 6 et 4 rgs, 3 fs 1 m. ts les 4 rgs.

6 ans : 4 m. endr. au lieu de 3.

8 ans : 2 m. endr. au lieu de 3.

Cont. jersey endr. rayé comme suit :

4 ans : * 6 rgs Méthylène, 6 rgs Dolmen *, tric. 2 fs de * à *, 6 rgs Méthylène.</