

DICLO®

La protection du bétail



G R I L L A G E N O U É E N R O U L E A U X

RÉSISTANCE

La fabrication en acier galvanisé riche classe A suivant la norme NF EN 10244-2, assure à DICLO® une bonne résistance contre la corrosion.

DURABILITÉ

Ses mailles rectangulaires nouées, l'enroulement des fils verticaux sur chacun des fils horizontaux, procure à DICLO® une grande rigidité.

Adaptabilité

DICLO® s'adapte à tous les types de terrains.

Sécurité

Extrémités des enroulements rabattues : évite tout risque de blessure.

Rigidité

- Crantage pour éviter le glissement du fil
- Fils renforcés aux lisières, hautes et basses
- Mailles progressivement resserrées vers le bas.



DIRICKX

HAUTE CLOTURE FRANÇAISE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DE DICLO®

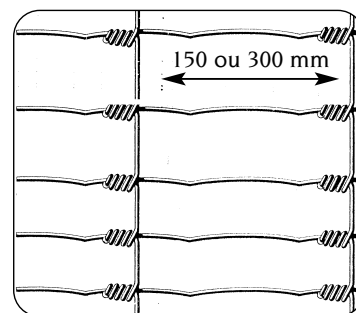
FINITION : Galvanisation riche classe A suivant la norme NF EN 10244-2

Ø FILS : Lisières : 2,45 mm - Autres : 1,90 mm

HAUTEUR MAILLE : mailles dégradées vers le bas

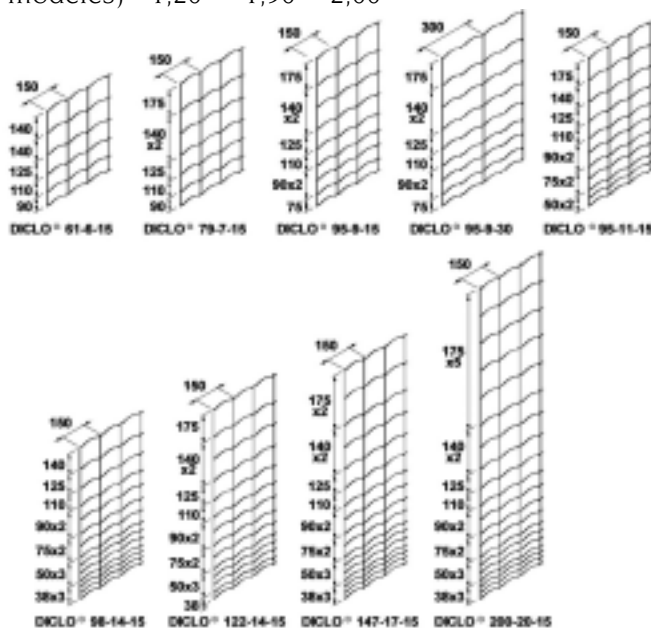
LARGEUR MAILLE : 150 ou 300 mm (uniquement pour hauteur 0,95 m)

CONDITIONNEMENT : Rouleaux de 50 et 100 m



HAUTEURS NOMINALES DISPONIBLES EN MÈTRES

0,60 - 0,80 - 1,00 (4 modèles) - 1,20 - 1,50 - 2,00



Exemple de désignation 200.20.15. 200 = hauteur en cm. 20 = nombre de fils horizontaux. 15 = écartement des fils verticaux.

CARACTÉRISTIQUES DES MODÈLES

HAUTEUR GRILLAGE (m)	LARGEUR MAILLE (mm)	CONDITIONNEMENT ROULEAUX (m)
de 0,60 à 2,00	150	50
0,60 - 0,80 - 1,00	150	100
1,00	300	50

PRÉCONISATIONS

- POTEAUX BOIS
- ACCESSOIRE DE POSE : CRAMPILLONS DIRICKX



DIRICKX s.a.s - 53800 CONGRIER-FRANCE
TÉL. 33(0)2 43 09 38 38 - FAX 33(0)2 43 09 38 99
<http://www.dirickx.fr> - e-mail : commercial@dirickx.com