

Title (en)

Apparatus for winding quadrangular wire-mesh.

Title (de)

Vorrichtung zum Aufwickeln von Maschendraht-Viereckgeflecht.

Title (fr)

Dispositif d'enroulement pour grillage à simple torsion.

Publication

EP 0085179 A2 19830810 (FR)

Application

EP 82111843 A 19801219

Priority

FR 7931109 A 19791219

Abstract (en)

[origin: ES8200053A1] Simple twist wire net in which adjacent rows can pivot relative to each other is folded, accordeon fashion, and rolled to form a compact roll. Driven strands in the form of belts or chains, spaced apart a distance equal to the distance between valleys of the folded net, engage in the valleys to maintain the accordeon folded rows aligned and to form the compact roll.

Abstract (fr)

Dispositif pour rabattre sur eux-mêmes, autour de leurs lignes médianes d'articulation, les rangs de mailles d'un grillage à simple torsion alimenté sous forme d'une nappe en extension. Ce dispositif comporte au moins deux supports (6,45) pour ladite nappe de grillage, allongés dans la direction d'alimentation du grillage, et séparés les uns des autres d'une distance sensiblement égale à un multiple de la diagonale de la maille du grillage considéré.

IPC 1-7

B21F 33/00

IPC 8 full level

B21F 33/00 (2006.01)

CPC (source: EP US)

B21F 33/002 (2013.01 - EP US); **Y10S 242/03** (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0085179 A2 19830810; EP 0085179 A3 19830824; AT E6994 T1 19840415; CA 1167823 A 19840522; DE 3067488 D1 19840517; DE 31286 T1 19830414; EP 0031286 A1 19810701; EP 0031286 B1 19840411; ES 497892 A0 19811101; ES 8200053 A1 19811101; FR 2471938 A1 19810626; FR 2471938 B1 19840810; IE 50491 B1 19860430; IE 802694 L 19810619; US 4389025 A 19830621; US 4522345 A 19850611

DOCDB simple family (application)

EP 82111843 A 19801219; AT 80401836 T 19801219; CA 367072 A 19801218; DE 3067488 T 19801219; DE 80401836 T 19801219; EP 80401836 A 19801219; ES 497892 A 19801218; FR 7931109 A 19791219; IE 269480 A 19801219; US 21665680 A 19801215; US 50603883 A 19830620