

BROYEUR F6 N DD



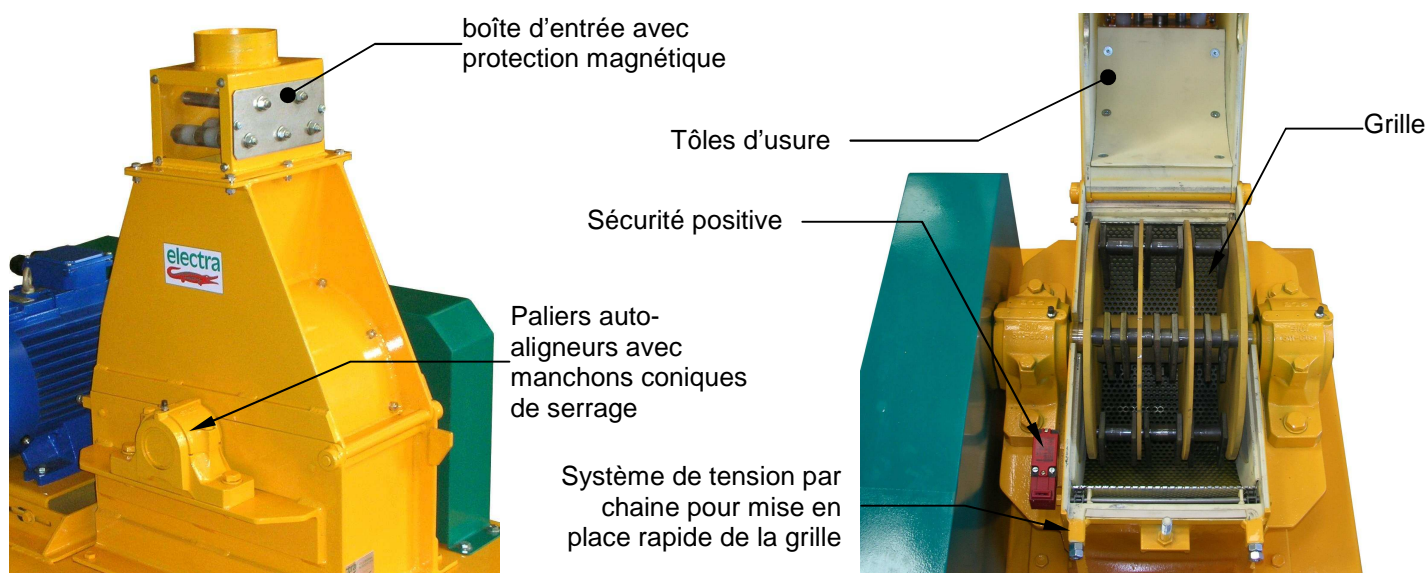
**A DEBIT DIRECT
POUR TONNAGES IMPORTANTS.**

CARACTERISTIQUES

CONSTRUCTION	acier mécano-soudé
MOTORISATION	20 CV (15 kW) et 30CV (22kW)
VITESSE DE ROTATION	1500 (30 m/s) à 4500 (90m/s) tr/min selon l'application
ENTRAINEMENT	par transmission par courroies trapézoïdales crantées et poulies à gorges sous carter
ALIMENTATION	par gravité
GRILLES	semi-circulaires Ø3 à 12 mm avec système de tension par chaîne
MARTEAUX	24, épaisseur 8 mm
EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> - supports anti-vibratoires - plaques d'usure interchangeables
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> - boîte d'entrée avec protection magnétique - distributeur vibrant avec régulation électronique - vis d'alimentation pilotée par variateur de fréquence - goulotte de sortie avec bride
DIMENSIONS	1050x700x770 mm
POIDS	330 kg
NIVEAU SONORE	Ce matériel peut dépasser sensiblement les 80 dB(A)

PERFORMANCES

SELON LES PRODUITS ET LES GRILLES UTILISEES: DE 1 A 4 t/H



Les caractéristiques techniques restent modifiables sans préavis



47170 POUDENAS - FRANCE

Tél.: 05 53 65 73 55

Fax: 05 53 97 33 05

e-mail: elevage@electra.fr

internet : www.electra.fr