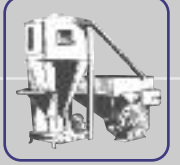




valorisation



BROYEUR TITAN

TITAN HAMMER MILL

2000 - 3000

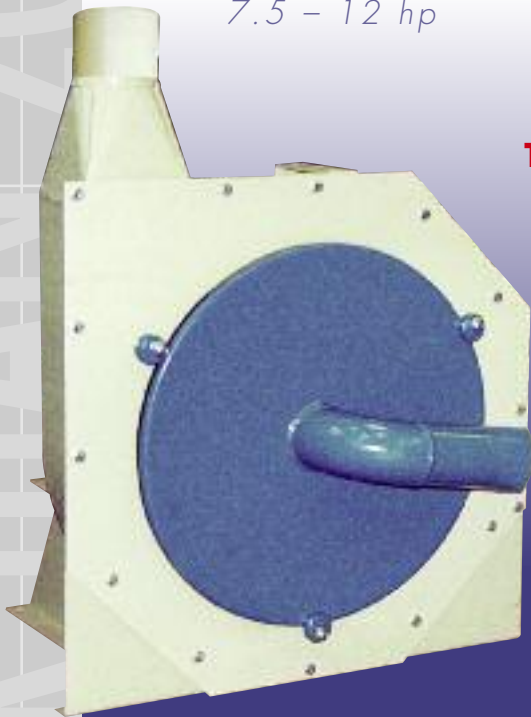
7,5 A 12 CV

7.5 - 12 hp

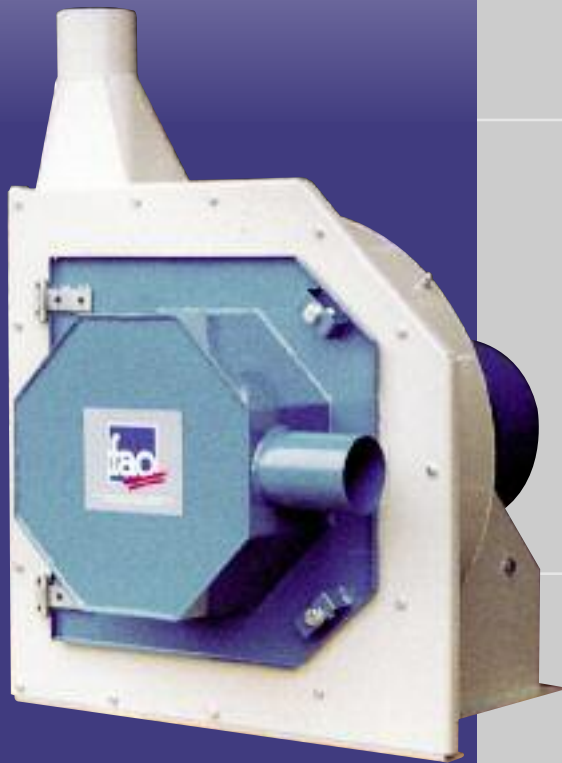
15 A 25 CV

15 - 25 hp

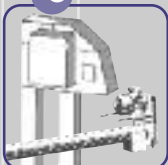
TITAN 2000



TITAN 3000



conservation



Le broyeur à marteaux TITAN permet la production de farine à partir de céréales sèches : blé, orge, maïs, avoine, tourteaux, granulés, produits déshydratés.

The TITAN hammer mill is used for milling of dry grain (wheat, barley, corn, oats), feed cake, pellets, dehydrated products.

CARACTÉRISTIQUES

CHARACTERISTICS

- Carter extérieur en mécano-soudure avec sortie recevant la tuyauterie de transport farine.
- Carter de broyage en mécano-soudure avec grille couvrant toute la surface de la chambre de broyage.
- Rotor ventilateur équipé de
 - . 16 marteaux réversibles 4 fois (Titan 2000),
 - . 20 marteaux réversibles 4 fois (Titan 3000).
- Nettoyage permanent de la grille par balayage extérieur avec ventilateur 2 pales, 4 pales ou 8 pales.
- Moteur électrique 3000t/mn, 380 volts.
- Casing in welded construction including outlet for the conveying piping.
- Milling frame in welded construction with grate covering the whole surface of the milling chamber.
- Blower rotor fitted with
 - . 16 reversible hammers (can be reverted 4 times) (Titan 2000),
 - . 20 reversible hammers (can be reverted 4 times) (Titan 3000).
- Continuous cleaning of the grate through blowing action from outside using a 2 blade, 4 blade or 8 blade fan.
- Electric motor 3,000 rpm, 380 volt.

ACCESSOIRES

ACCESSORIES

- Tremie 130 l - 360 l - 800 l - 1000 l.
- Tête d'alimentation.
- Tête suceuse (uniquement Titan 2000).
- Container toile pour réception farine - capacité : 500 Kg.
- Tableau de commande et de protection.
- Hopper 130 l - 360 l - 800 l - 1,000 l
- Feed hopper
- Suction head (only Titan 2000)
- Canvas container for meal - capacity: 500 kg
- Control and protection panel

DÉBITS

CAPACITIES in kg/h

CEREALES Grain type	PUISSANCE TITAN 2000 Power (hp)			PUISSANCE TITAN 3000 Power (hp)		
	7,5	10	12	15	20	25
ORGE Barley	250 - 300	350 - 450	400 - 500	500 - 600	700 - 900	800 - 1000
MAÏS Corn	600 - 700	800 - 900	1000 - 1100	1200 - 1400	1600 - 1800	2000 - 2200

* Débit avec grille Ø 2 - 5 sur céréales à 15 % d'humidité. Ils sont variables suivant l'humidité et la qualité du produit.

* Capacity with grate diam. 2.5 and grain moisture 15 %. Subject to variation depending on moisture and quality of product.



FAO Industries S.A.

ZI la Fréminière - 5, rue Jean Marie Texier
BP 90210 - 35502 VITRE Cedex - FRANCE

Tél. : 33 (0)2 99 75 73 00
Fax : 33 (0)2 99 75 73 20

e-mail : fao.direction@fao.fr

Site : www.fao.fr

Votre distributeur