

SCHREDDER E 600



SCHROTET UND DESAGGLOMERIERT KÖRNIGE, KOMPRIMIERTE
ODER VERDICHTETE STOFFE

EIGENSCHAFTEN

KONSTRUKTION	Blechgestell, lackierter Stahl oder Edelstahl 304L oder 316L
GEWICHT	250 kg
BESCHICKUNG	durch Schwerkraft
ROTOR	mit 12 festen Messern mit 2 krummen, schraubenförmigen Klingen
DREHGESCHWINDIGKEIT	50 U/min
ÜBERTRAGUNG	direkt am Wellenende mit Drehmomentstütze
MOTORISIERUNG	Stellmotor mit Hohlwelle, 2.2 kW
GITTER	Lochgitter für Körnungskontrolle am Auswurf oder Stangenrost (je nach Art der Produkte)
AUSRÜSTUNG ALS OPTION:	Trichter für manuelle Beladung Auswurf-Schurre Stützgestell

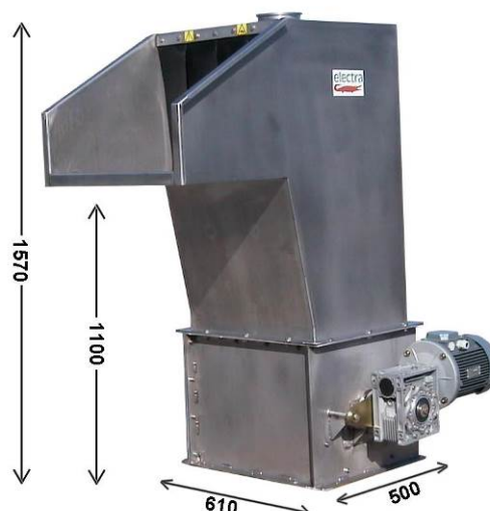
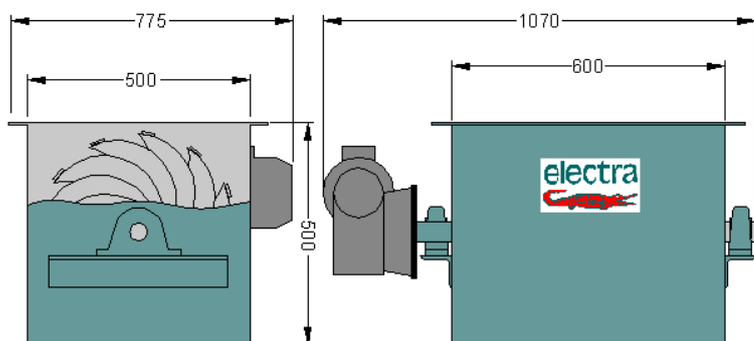
ANWENDUNGEN

Nahrungsmittel: Copolymere, Zwieback, Adipinsäure...

Chemische Düngemittel: Nitrate und Ammoniumbifluorid...

Nebenprodukte: Verbrennungsschlacke, Styroporschalen...

AUSMASSE in mm



Schredder mit Ladetrichter

Die technischen Eigenschaften können ohne Ankündigung verändert werden.



**47170 POUDENAS -
FRANKREICH**

Tel.: +33 (0)5 53 65 73 55

Fax: +33 (0)5 53 97 33 05

E-Mail: elevage@electra.fr

Internet: www.electra.fr