



FÖRDERBAND



FÜR DIE BEFÖRDERUNG VON PELLETS, PULVERN, FLOCKEN...

EIGENSCHAFTEN

KONSTRUKTION	<ul style="list-style-type: none"> • Kopf- und Fußstation aus lackiertem Stahl • Förderschächte aus feuerverzinktem Blech mit Seitenwänden, Höhe 150 mm • Zulauftrichter mit Rückschlag-Schutzblech
ANTRIEB	Antrieb Stellmotor 1.1 kW
ABMESSUNGEN	<ul style="list-style-type: none"> • Stollengurt Länge 300 mm • Gesamtlänge 4 oder 6 m
OPTION	<ul style="list-style-type: none"> • Schaltkasten: Trennschalter, Temperaturschutzschalter • Frequenzumrichter im Gehäuse

ANFERTIGUNGSBEISPIELE

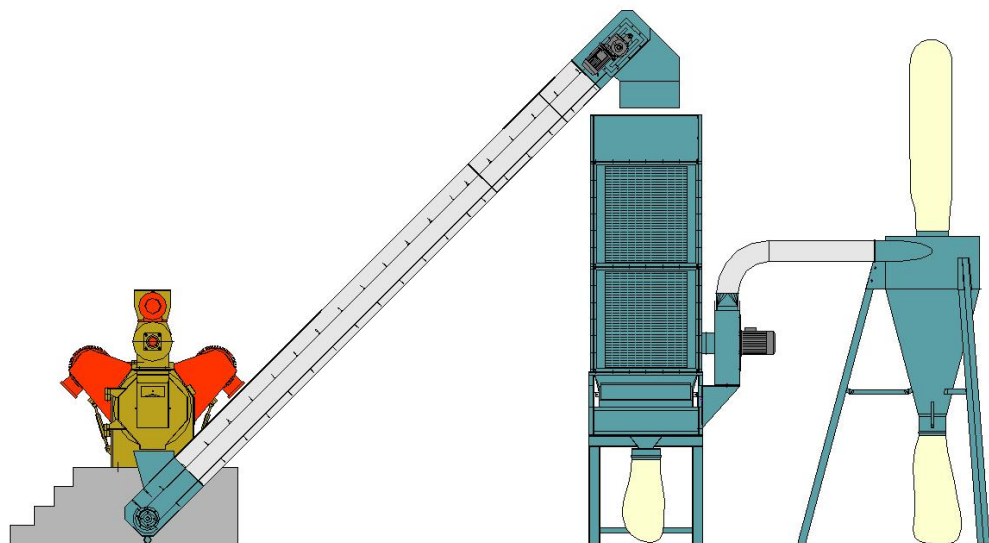
Für eine gleichmäßige Beschickung der Mühlen



Für Pellets



Entnahme der Pellets am Ausgang der Presse



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: industrie@electra.fr

Internet: www.electra.fr