



THE T-REX.

LINEAR | EPS+XPS



Zerkleinerungssystem für Dämmplatten aus EPS oder XPS.
 Modellvariante mit Vorbrecher für eine horizontale Beschickung.
 Endprodukt wird mit einem Gebläse abgesaugt.
 Einsatz bei täglich kleinen bis sehr großen Verarbeitungsmengen.
 Geeignet für Plattendicken bis 200 mm.



T-REX 1400 LINEAR | EPS+XPS

Durchsatz ¹⁾	bis zu 400 Kg/h
Effektive Beschickungsöffnung (B x H)	1400 x 300 mm
Erreichbare Korngröße ¹⁾	10 - 60 mm
Verarbeitbare Materialdichten	bis zu 60 g/l
Verarbeitbare Plattendicke	bis zu 200 mm
Effektiv verarbeitbare Plattenbreite	1.250 mm
Vorbrecher Type	SZ 1400 NB-FG4 (2 x 7,5 kW)
Rohranschluss Ausblasstutzen	Ø 200 mm (OK 200)
Aufstellmaße (L x B x H) ²⁾	4.820 x 3.100 x 1.600 mm
Maschinengewicht ²⁾	3.300 kg
Elektrische Anschlussleistung ²⁾	18,75 kW (63 Amp)
Versorgungsspannung (EU)	3 x 400 V / 50 Hz
Versorgungsspannung (USA)	3 x 480 V / 60 Hz
Kennzeichnung	CE

Materialien

XPS Dämmplatten
 STYRODUR Dämmplatten
 EPS Dämmplatten
 NEOPOR Dämmplatten

Branchen

Dämmstoffhersteller
 Caravan-Hersteller
 Fertighaus-Hersteller

Optionen

Individuell konfigurierbare Silogröße
 Anpassbare Förderbandlänge

Symbolbild



¹⁾ je nach Materialtype und Materialdichte ²⁾ Basismaschine mit Beschickungsband ohne Gebläse und Silo



T-REX 1500 LINEAR | EPS+XPS

Durchsatz ¹⁾	bis zu 550 Kg/h
Effektive Beschickungsöffnung (B x H)	1500 x 300 mm
Erreichbare Korngröße ¹⁾	10 - 60 mm
Verarbeitbare Materialdichten	bis zu 60 g/l
Verarbeitbare Plattendicke	bis zu 200 mm
Effektiv verarbeitbare Plattenbreite	1.350 mm
Vorbrecher Type	SZ 1500 NBS-FG5 (2 x 11,0 kW)
Rohranschluss Ausblasstutzen	Ø 250 mm
Aufstellmaße (L x B x H) ²⁾	4.820 x 3.300 x 1.600 mm
Maschinengewicht ²⁾	4.300 kg
Elektrische Anschlussleistung ²⁾	25,75 kW (63 Amp)
Versorgungsspannung (EU)	3 x 400 V / 50 Hz
Versorgungsspannung (USA)	3 x 480 V / 60 Hz
Kennzeichnung	CE

Materialien

XPS Dämmplatten
STYRODUR Dämmplatten
EPS Dämmplatten
NEOPOR Dämmplatten

Branchen

Dämmstoffhersteller
Caravan-Hersteller
Fertighaus-Hersteller

Optionen

Individuell konfigurierbare Silogröße
Anpassbare Förderbandlänge

Symbolbild



T-REX 1600 LINEAR | EPS+XPS

Durchsatz ¹⁾	bis zu 600 Kg/h
Effektive Beschickungsöffnung (B x H)	1600 x 300 mm
Erreichbare Korngröße ¹⁾	10 - 60 mm
Verarbeitbare Materialdichten	bis zu 60 g/l
Verarbeitbare Plattendicke	bis zu 200 mm
Effektiv verarbeitbare Plattenbreite	1.450 mm
Vorbrecher Type	SZ 1600 NBS-FG5 (2 x 15,0 kW)
Rohranschluss Ausblasstutzen	Ø 250 mm
Aufstellmaße (L x B x H) ²⁾	4.820 x 3.400 x 1.600 mm
Maschinengewicht ²⁾	4.600 kg
Elektrische Anschlussleistung ²⁾	33,75 kW (80 Amp)
Versorgungsspannung (EU)	3 x 400 V / 50 Hz
Versorgungsspannung (USA)	3 x 480 V / 60 Hz
Kennzeichnung	CE

Materialien

XPS Dämmplatten
STYRODUR Dämmplatten
EPS Dämmplatten
NEOPOR Dämmplatten

Branchen

Dämmstoffhersteller
Caravan-Hersteller
Fertighaus-Hersteller

Optionen

Individuell konfigurierbare Silogröße
Anpassbare Förderbandlänge

Symbolbild



¹⁾ je nach Materialtype und Materialdichte ²⁾ Basismaschine mit Beschickungsband ohne Gebläse und Silo