

Vertikale Rohstoffpressen

X-Serie



Rohstoffpresse X25

Passt in beengten Räumen mit niedriger Deckenhöhe

Dank der Kreuzzylinder und der niedrigen Bauhöhe wird die Presse "plug & play" betriebsbereit angeliefert.

3 Meter Stromkabel und Stecker mit Phasenwender; es werden auch an die kleinen Details gedacht.

Highlights

- Für unterschiedliche Wertstoffe und Abfälle geeignet
- Kompakte, robuste und strapazierfähige Konstruktion
- Wirkungsvolle Rückhaltekrallen für hochexpansive Materialien
- Langer Stempelhub für großen Stauraum nach jedem Pressvorgang
- Niedrige Gesamthöhe
- Pulverbeschichtung sichert langlebige, saubere Oberflächen in diversen Farben

Optionale Zusatzausrüstung



Die Rohstoffpressen sind in Ihrer standard RAL-Wunschfarbe lieferbar. Das Ober- und Seitenblech, die Pressplatte und der Spindel immer in standardmäßigem Grau.



Dank der oben montierten Bandhalterung ist es nicht nötig auf die Rückseite der Ballenpresse zu gehen.



Erhalten Sie Fernzugriff auf Ihre Rohstoffpresse mit unserem smarten Überwachungssystem BRA-IN.

Produktinformationen

Rohstoffpresse X25



Flüstern

30 dB



Kühlschrank

50 dB



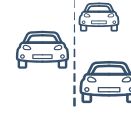
X25

59-60 dB



Andere Pressen

75 dB



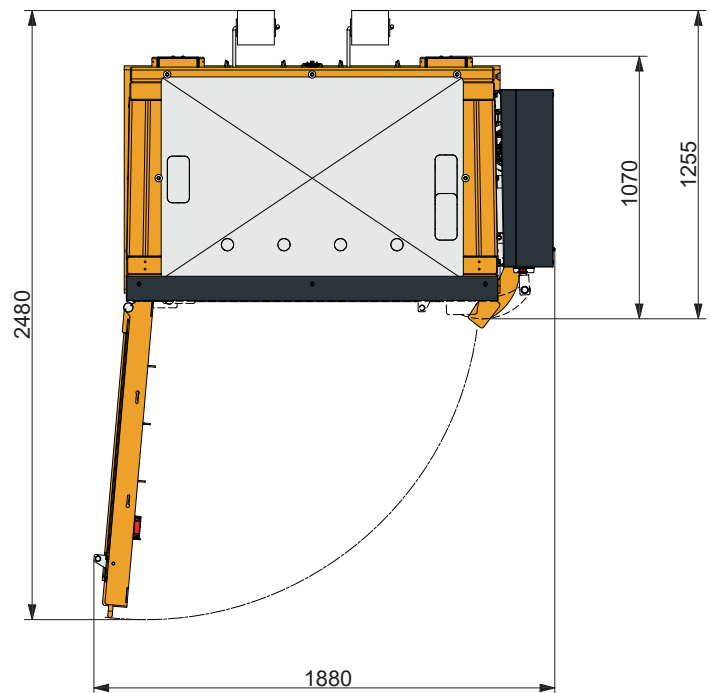
Verkehr auf Autobahn

100 dB



Turbojet-Triebwerk

160 dB



Technische Daten

Ballengröße BxTxH (mm)	1200 x 800 x 800
Einfüllöffnung BxH (mm)	1090 x 530
Netzteil	3x400V 50Hz 16A
Motor (kW)	4.0
Zyklusdauer durchschn. (s)	23
Maße BxTxH (mm)	1755 x 1255 x 1995
Gewicht (kg)	1410
Hub (mm)	950
Zahl der Verschnürungen	4
Art der Verschnürung	Band / Stahldraht
Fertiger Ballen leicht	Ja
Ballenauswurf	Automatisch



Ballengewicht

Pappe (kg)	200-300
Kunststoffolie (kg)	250-350



Presskraft

25 t



Geräuschpegel

59-60 dB



Wertstofftypen

Pappe, Kunststoffolie, Papier, PET-Flaschen, Alu-Dosen, Blechdosen, Kunststoff hart, Textilien, Styropor.

BRAMIDAN
interzero.de

Interzero Baler Solutions GmbH
Wreedenschlag 8
D-25488 Holm bei Hamburg
Deutschland
Tel. +49 (0) 4103 - 90044 - 0
ibas.info@interzero.de