

Vertikale Rohstoffpressen

X-Serie



Rohstoffpresse X25 AD

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



Mit einer elektronischen PIN-Verriegelung autorisieren Sie die Nutzung der Rohstoffpresse



Die Rohstoffpresse ist auch in anderen RAL-Farben lieferbar.



Mit unserem digitalen Überwachungssystem BRA-IN können Sie die Rohstoffpresse und ihre Produktion überwachen, kontrollieren und steuern.

Produktinformationen

Rohstoffpresse X25 AD



Flüstern

30 dB



Kühlschrank

50 dB



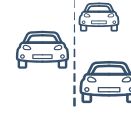
X25 AD

59-60 dB



Andere Pressen

75 dB



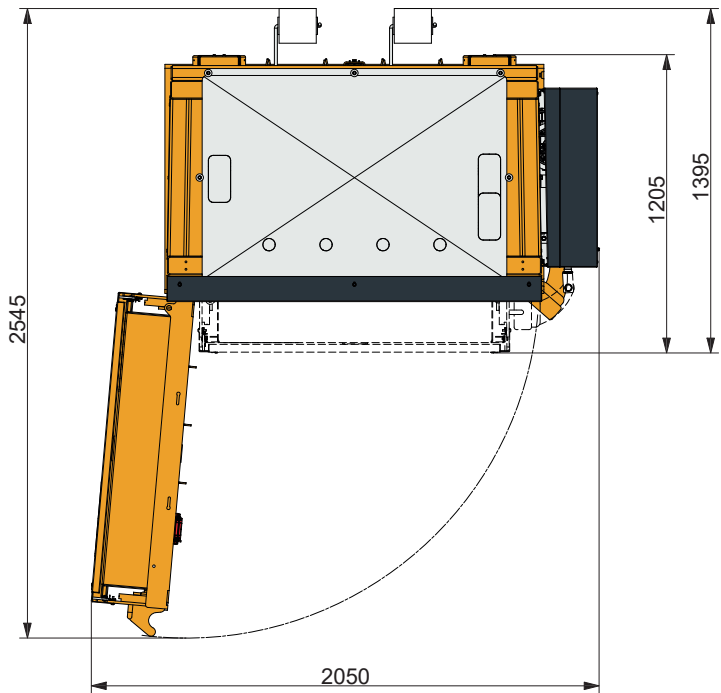
Verkehr auf Autobahn

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 1395 x 1995
Gewicht (kg)	1425
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