

## Vertikale Rohstoffpressen

X-Serie



# Rohstoffpresse X30 AD

### Prozessoptimierung und Zeiteinsparung

Die X30 AD schafft mit Leichtigkeit das, was sonst viele Mitarbeiters-tunden kosten würde: Volumen- und Platzeinsparung. Zeitaufwendige Laufwege zu Containern nach Draußen werden unterbunden. Saubere und aufgeräumte Betriebsverhältnisse erhöht die Arbeitsqualität und fördert die Disziplin.

### Highlights

- Sehr robuste, stabile und langlebige Konstruktion
- Für fast alle Pressgüter (außer massiven Materialien) geeignet
- Langer Stempelhub und sehr wirkungsvolle Rückhaltekrallen
- Für hochexpansive Materialien empfehlenswert
- Pulverbeschichtung sichert langlebige, saubere Oberflächen in diversen Farben

## Optionale Zusatzausrüstung



Mit einer elektronischen PIN-Verriegelung entscheiden Sie, wer den Preßvorgang Ihrer Rohstoffpresse aktiviert.



Wählen Sie eine Rohstoffpresse in Ihrer bevorzugten standard RAL-Farbe.



Lassen Sie die Rohstoffpresse und ihre Ballenproduktion mit dem BRA-IN Überwachungssystem überwachen, fernwarten und optimieren.

# Produktinformationen

## Rohstoffpresse X30 AD



Flüstern

30 dB



Kühlschrank

50 dB



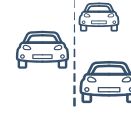
X30 AD

59-60 dB



Andere Pressen

75 dB



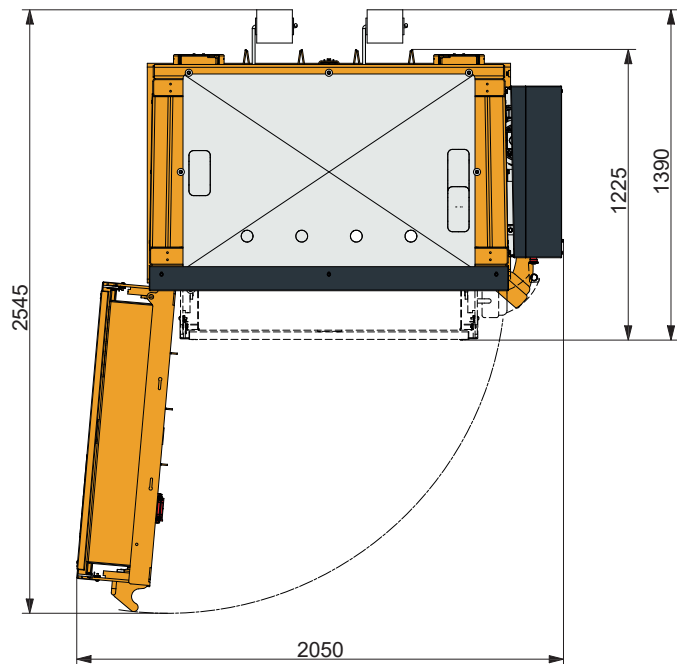
Verkehr auf Autobahn

100 dB



Turbojet-Triebwerk

160 dB



### Technische Daten

Ballengröße BxTxH (mm)	1200 x 800 x 1000
Einfüllöffnung BxH (mm)	1090 x 655
Netzteil	3x400V 50Hz 16A
Motor (kW)	4.0
Zyklusdauer durchschn. (s)	25
Maße BxTxH (mm)	1755 x 1390 x 2295
Gewicht (kg)	1750
Hub (mm)	940
Zahl der Verschnürungen	4
Art der Verschnürung	Band / Stahldraht
Fertiger Ballen leicht	Ja
Ballenauswurf	Automatisch



### Ballengewicht

Pappe (kg)	275-350
Kunststoffolie (kg)	325-425



### Presskraft

30 t



### Geräuschpegel

59-60 dB



### Wertstofftypen

Pappe, Kunststoffolie, Papier.

**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