

Vertikale Rohstoffpressen

X-Serie



Rohstoffpresse X40 wide

Niedrige Bauweise

Die X40 wide ist eine niedrige Rohstoffpresse, die in Räumen mit einer lichten Höhe von 2380 mm sicher passt und gleichzeitig schwere Industrieballen erzeugt.

Viele Wertstofftypen

Diese niedrige Hochleistungs-Rohstoffpresse bewältigt nicht nur Kartontage und Folien, sondern auch Hartkunststoffe und andere stabile Wertstoffe, außer massiven Teilen aus Holz und Metall.

Highlights

- Unter 2380 mm Bauhöhe
- Kann sowohl für Pappe und Folie als auch für stabile Pressgüter wie Hartkunststoffe und Kunststofffässer etc. verwendet werden
- Sehr leise Motorpumpe, ähnlich wie ein Drucker im Büro
- Bis zu 80% Einsparungen von : Volumen-, Platz-, Transport und CO2
- Pulverbeschichtung sichert langlebige, saubere Oberflächen in diversen Farben

Optionale Zusatzausrüstung



Automatischer Auswurf der Rohstoffballen.



Statt ca. 20-30 Sammelboxen, nur 1 Ballen wegbringen.



Beliebige Ballenlagerung drinnen oder draußen.

Produktinformationen

Rohstoffpresse X40 wide



Flüstern

30 dB



Kühlschrank

50 dB



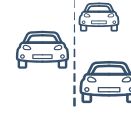
X40 wide

59-60 dB



Andere Pressen

75 dB



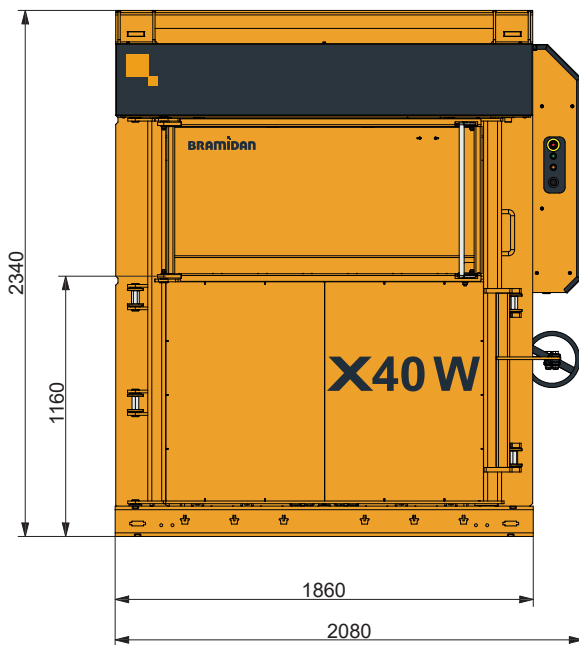
Verkehr auf Autobahn

100 dB



Turbojet-Triebwerk

160 dB



Technische Daten

Ballengröße BxTxH (mm)	1550 x 800 x 1100
Einfüllöffnung BxH (mm)	1415 x 520
Netzteil	3x400V 50Hz 16A
Motor (kW)	4.0
Zyklusdauer durchschn. (s)	40
Maße BxTxH (mm)	2080 x 1255 x 2340
Gewicht (kg)	2200
Hub (mm)	1090
Zahl der Verschnürungen	6
Art der Verschnürung	Band / Stahldraht
Fertiger Ballen leicht	Ja
Ballenauswurf	Automatisch



Ballengewicht

Pappe (kg)	375-550
Kunststoffolie (kg)	400-600



Presskraft

40 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