

## Kanalballenpresse PRESONA LP65 VH2

### Technische Daten

<b>Höchstdruck:</b>	50 Tonen	<b>Baujahr:</b>	2011
<b>Presskraft:</b>	78 Tonen/m <sup>2</sup>	<b>Anzahl der Abbindungen:</b>	5
<b>Kanalquerschnitt:</b>	750 x 1100 mm	<b>Ausmaße der Ladeklappe:</b>	1500 x 1100 mm
<b>Ballengewicht:</b>	425-575 kg	<b>Gewicht:</b>	ca. 21 Tonen
<b>Stromanschluss:</b>	400 V	<b>Ballenabbindung:</b>	automatisch

Pressenleistung unter Betriebsbedingung: max 370 m<sup>3</sup> / Stunde

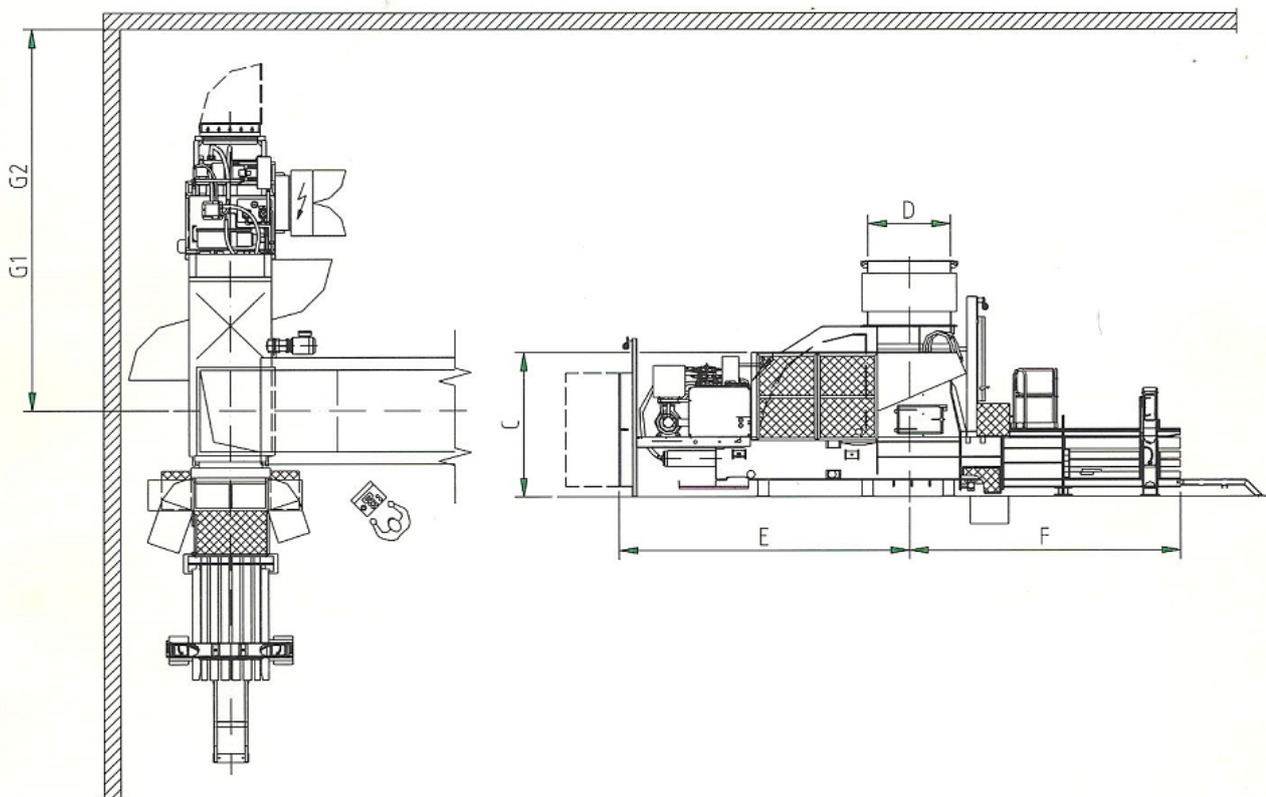
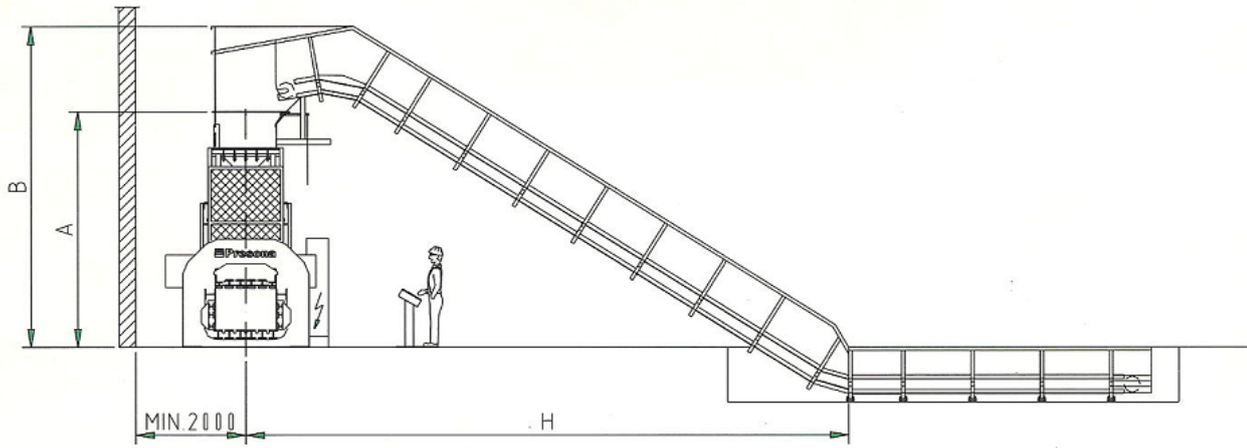
Pressenleistung im Leerlauf: max 940 m<sup>3</sup> / Stunde

Theoretischer Durchsatz: zur Dichte 30kg/m<sup>3</sup>) 11 Tonnen/ Stunde

Theoretischer Durchsatz: zur Dichte 50kg/m<sup>3</sup>) 15 Tonnen/ Stunde

Theoretischer Durchsatz: zur Dichte 100kg/m<sup>3</sup>) 22 Tonnen/ Stunde

- Offener Trichter ermöglicht die Einfüllung mit dem Förderband
- Vorpresse Klappe
- Automatische Regulierung des Kanals
- Automatische Bindung mit Draht
- Wahl der Länge des fertigen Ballens dank Ballenzähler
- Kompakte Hydraulikaggregat mit niedriger Geräuschpegelmissionen
- Pressplatte stabil auf grossen Rollen geführt
- Hydraulikölkuehler
- Lichtschranke im Trichter
- Siemens S7 Steuerung

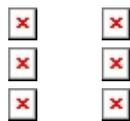


	A	B	C	D	E	F	G1	G2	H
LP 65 VH2	4100	5670	2350	1500	4635	5330	5250	-	10650



Zdjęcia poglądowe

## Nasze instalacje



**tel. +48 696 072 985**

**[www.artehnic.pl/de/gebrauchte-ballenpresse](http://www.artehnic.pl/de/gebrauchte-ballenpresse)**

ARTechnic  
ul. Gen. St. Maczka 9  
43-300 Bielsko-Biała, POLAND

INFOLINIA: 801 000 816  
tel.: +48 33 816 01 69  
fax: +48 33 443 20 46

[www.artechnic.pl](http://www.artechnic.pl)  
[www.belowniceuzywane.pl](http://www.belowniceuzywane.pl)  
[biuro@artechnic.pl](mailto:biuro@artechnic.pl)