

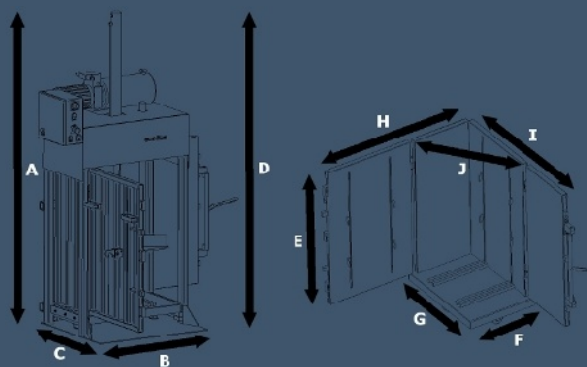
Belownica ARTechnic PBKe30



Specyfikacja techniczna

Ilość komór:	Prasa z mobilną komorą prasującą	Załadunek:	od góry
Otwór załadowczy:	600 x 400 mm	Wiązanie belki:	ręczne
Nacisk maksymalny:	30kN (3 tony)	Wyrzut belki:	ręczny
Nacisk jednostkowy:	1,25 kg/cm ²	Zasilanie:	400/50 lub 230/50 [V/Hz]
Wymiary belki:	600 x 400 x 600	Moc silnika:	1,1 lub 1,5 kW
Waga belki:	ok. 20 – 60 kg	Cykl pracy:	ok. 26 sekund
Teoretyczna wydajność:	ok. 3 – 4 belki/godz.	Waga:	400 kg

Wymiary



LEGENDA		[mm]
A	wysokość całkowita	2040
B	szerokość	950
C	głębokość	700
D	wysokość transportowa	2040
KONTENER		
E	wysokość otworu załadowczego	1100
F	głębokość	570
G	szerokość	670
H	głębokość z otwartymi drzwiami - lewe	1100
I	głębokość z otwartymi drzwiami - prawe	1170
J	wymiary otworu załadowczego	600x400

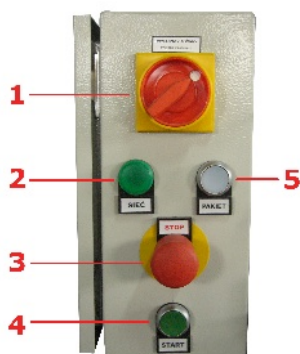
Dostępne sterowania

Sterowanie p (PLUS)

Cechy

- sterownik PLC
- automatyczne sterowanie cyklem pracy
- sygnalizacja zakończenia belki

Panel sterowania



1. Wyłącznik główny belownicy;
2. Kontrolka zielona sygnalizująca podłączenie zasilania do belownicy i włączenie wyłącznika głównego;
3. Wyłącznik awaryjny „STOP”;
4. Przycisk „START” rozpoczynający proces prasowania
5. Kontrolka biała oraz przycisk „PAKIET” sygnalizująca osiągnięcie maksymalnego napełnienia prasy

Galeria



Kontakt



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

Telefon: +48 33 488 12 87
Fax.: +48 33 816 01 69
Internet: www.artehnic.pl
E-mail: biuro@artehnic.pl