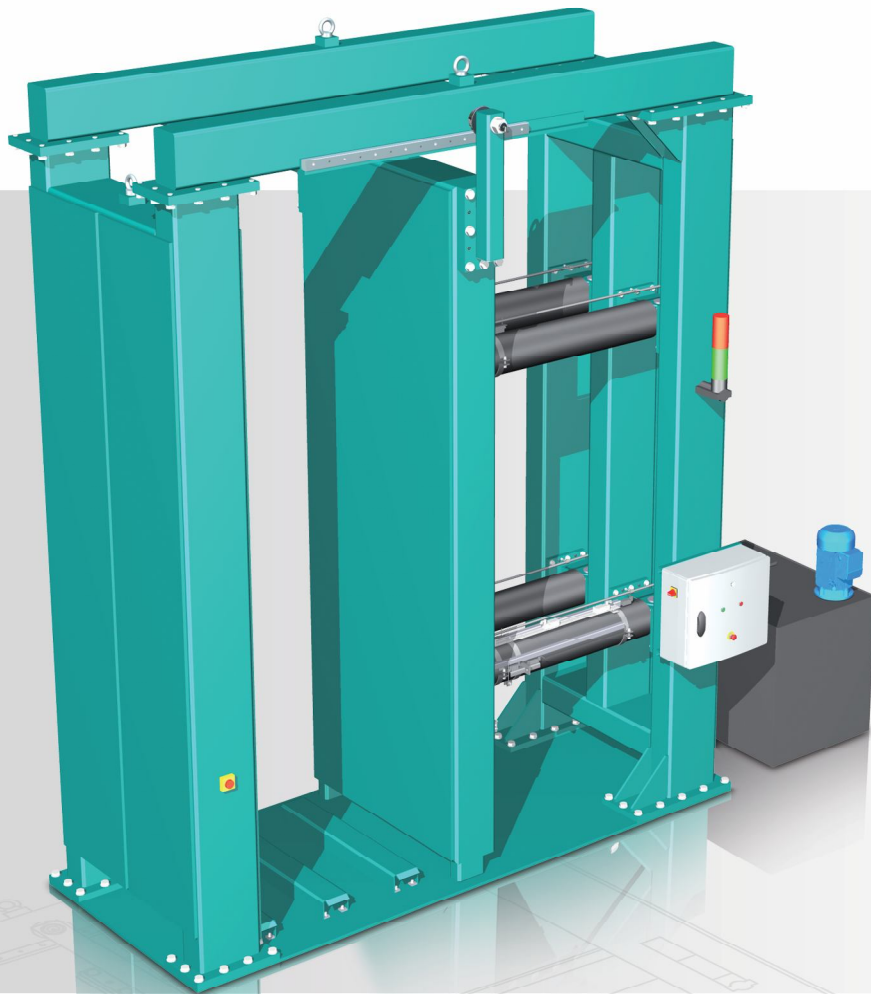


PRASA DO BLOKÓW STYROPIANOWYCH



Prasa do bloków styropianowych to urządzenie przetwarzające blok styropianowy w produkt o właściwościach tłumiących dźwięki uderzeniowe (np. kroki, tupanie). Prasowanie bloku polega na zmianie struktury komórkowej granulek styropianowych, z których zbudowany jest blok. Powstaje efekt „gąbki” i styropian nabiera wyjątkowej elastyczności. To dzięki niej powstałe płyty styropianowe świetnie wyciszają i przy niewielkiej gęstości wytrzymują duże obciążenia mechaniczne.

- ▶ minimalna powierzchnia montażu
- ▶ prosta i przyjazna obsługa

Parametr	PBV-2
Gabaryt bloku L1 x B1 x H1	4,1m*1,2m*1,2m
Wydajność	10 bloków/h
Moc elektryczna zainstalowana	22 kW



YETICO S.A.
ul. Towarowa 17A
10-416 Olsztyn, Polska
tel. +48 89 538 78 47
fax +48 89 538 78 60
e-mail kt@yetico.com

