

# EUROCUTTER®

## UTRZĄSANIE bez wyciskania powietrza



### AUTOMATYCZNA utrząsarka Typ BRSA

#### Zwiększenie produktywności dzięki współdziałaniu procesów pracy

Linie cięcia EURO CUTTER® nie tylko ułatwiają pracę, ale również zwiększają wydajność pracy.

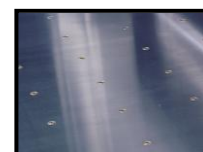
#### Zwiększenie produktywności poprzez precyzyjne dostosowanie cyklu pracy

Aby podnieść jakość swoich produktów i zmaksymalizować jakość wydruków, utrząsarka jest niezbędna. Dzięki automatycznym utrząsarkom EURO CUTTER, arkusze papieru są tak precyzyjnie ułożone, aby zagwarantować dokładne przygotowanie papieru do druku. Dzięki wytrzymałej konstrukcji ramy maszyny, wysoka wytrzymałość oraz krótki czas utrząsania jest gwarantowany nawet przy wyjątkowo trudnych materiałach.

### Charakterystyczne cechy BRSA

#### Powierzchnia stołu ze stali nierdzewnej

Zawiera dysze powietrzne w stole oraz obu bocznych ściankach



#### Najwyższej jakości dysze powietrzne z pierścieniem uszczelniającym by dostarczyć maks. ilość powietrza

#### Automatyczne, pneumatyczne podnoszenie/opadanie obu bocznych ścianek

Zawiera dysze powietrzne również w bocznych ściankach



#### Pochylenie stołu lewo/prawo

Możliwość ustawienia 4 pozycji w każdym kierunku

#### Płynna regulacja mocy utrząsania

#### Kierunek utrząsania silnika

Obrót w prawo lub w lewo - możliwość wyboru



#### Nadmuch powietrza ON/OFF wybierane podczas utrząsania

Powietrze ON tylko podczas załadunku / rozładunku, zawsze ON lub zawsze OFF

#### Wolnostojąca

Łatwa obsługa - pojedynczy włącznik (pedał nożny)



## CE-Norma



### Dodatkowe opcje:

Urządzenie ważące - zliczające

Klapy dla systemu zacisku

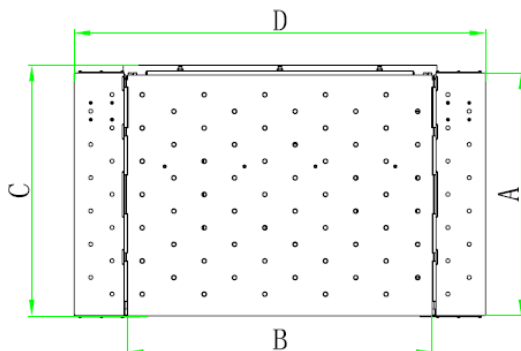
Utrząsarka z wałkiem wyciskającym powietrze (Typ BRPA)

Załadunek materiału od tyłu (Typ BRPA-H)

Wielofunkcyjna utrząsarka z wałkiem wyciskania powietrza wyposażona we wskaźnik (Typ BRPA-T)



### Dane techniczne:



BRSA		-2	-4	-6	-7B
A	mm	725	1150	1450	1450
B	mm	870	900	1130	1650
C	mm	765	1350	1650	1650
D	mm	1270	1550	1850	2100

BRSA		-2	-4	-6	-7B
Format (wymiar stołu utrząsarki)	mm	725 x 870 (1070*)	900 x 1150 (1350*)	1130 x 1450 (1650*)	1250 x 1650 (1860*)
Wymagana powierzchnia	mm	870 x 1270	1000 x 1550	1240 x 1850	1650 x 2100
Maks. Wysokość stosu	mm	165	165	165	165
Wysokość stołu	mm	860 – 950	860 – 950	860 – 950	860 – 950
Moc elektryczna	Kw	0,75	0,75	1,00	1,8
Nadmuch	L / min	800	1000	1200	1500
Waga	Kg	350	420	520	670
Napięcie	V	230 – 400 V 50 / 60 Hz	230 – 400 V 50 / 60 Hz	230 – 400 V 50 / 60 Hz	230 – 400 V 50 / 60 Hz

\* użytkowanie stołu głównego wraz z jedną otwartą boczną ścianką  
Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

# POL-PRAKTIC

POL-PRAKTIC  
Ul. Oboźna 29 B  
30-010 Kraków

Telefon +48 12 423 35 20

Fax +48 12 423 35 20

Email [biuro@polpractic.com.pl](mailto:biuro@polpractic.com.pl)

Internet <http://www.eurocutter.pl>



website EURO CUTTER



kontakt POL-PRAKTIC