

Automatyczna utrząsarka arkuszy BRPA z wyciskaniem powietrza i hydraulicznym napędem ustawiania nachylenia kąta pracy stołu (opcja)



Utrząsarki typu BRP(A)-.. /BRP(A)-H-.. to **jedyne na świecie utrząsarki z układem hydraulicznym odpowiedzialnym za płynną pracę stołu**. Kąt pochylenia stołu można zmieniać w każdym momencie pracy maszyny. Ponadto można ją również **synchronizować z czasem pracy krajacza** dzięki czemu w znacznym stopniu przyspiesza to cały ciąg produkcyjny cięcia. **Stół umocowany jest na czterech mocnych amortyzatorach. Walce wygładzające, za pomocą których można wypierać powietrze ze stosu pracują w kilku cyklach**. Mocna siła wyciskania pozwala na zwiększenie wydajności pracy, gdyż osiąga się większą ilość arkuszy papieru w stosie. Antystatyczny stół daje poczucie komfortu pracy. Utrząsarka wersji BRPA posiada wibrator z **pneumatycznym uruchamianiem klapy**, tak więc otwarcie i zamknięcie klapy zostało wyłączone z zakresu ręcznej obsługi przez operatora.

przejrzystym panelem i możliwością zapisu 10 prac. Obustronne stoły boczne umożliwiają na pracę utrząsarki po obu stronach krajarki.

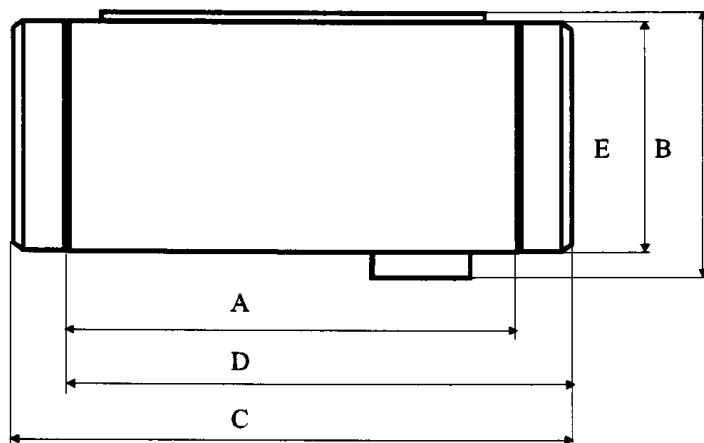
Specyfikacja:

- **KOMPUTER PLC z wygodnym i przejrzystym panelem i możliwością zapisu 10 prac**
- **płynna i nieograniczona regulacja kąta pochylenia stołu****
- Maksymalna wysokość stosu arkuszy: 165 mm
- **PODWÓJNY rolkowy moduł dociskowy ze wstępnym wyciskaniem, z regulowaną prędkością i siłą docisku wyciskania powietrza**
- Prowadnice dla przepychania papieru: **automatyczne z dwóch stron**
- Przechylenie stołu czterostopniowe - w prawo i w lewo (dla urządzenia bez opcji z układem hydraulicznym)
- **4 amortyzatory dla płynnej pracy stołu**
- Stół powietrzny (**dysze powietrza w stole i bocznych stołach przechylnych**) z nadmuchem
- Powierzchnia stołu z **antystatyczną powłoką nierdzewną**
- Prędkość utrząsania **sterowana i regulowana częstotliwościowo**
- Przełączanie kierunku obrotów (**lewo /prawy**)
- **Pedał nożny** do obsługi w trybie automatycznym
- Możliwość przesuwania z rolkami /stopkami/ i blokowana z **innym urządzeniem stacjonarnym**
- Układ elektryczny: trójfazowy, 230 - 400 V / 50 Hz
- Pobór mocy: 1,75 do 2,3 kW (patrz tabela)
- Kolor: 7035 jasnoszary + 5012 jasnoniebieski
- Norma CE
- **UWAGA: WYMAGANE JEST PODANIE SPRĘŻONEGO POWIETRZA!**

** dotyczy utrząsarek z opcją hydraulicznego układu ustawiania kąta pracy stołu

Wymiary urządzenia w mm:

BRPA		-2	-3/4	-6	-7	-7B
A	mm	820	1120	1480	1650	1650
B	mm	650	860	1070	1150	1250
C	mm	1050	1350	1690	1860	1860
D	mm	1260	1560	1950	2120	2120
E	mm	970	1180	1390	1470	1570



Dane techniczne:

EUROCUTTER BRPA		-2*	-3/4	-6	-7	-7B
Format	mm	650 x 1040	860 x 1340	1070 x 1690	1150 x 1860	1250 x 1860
Ilość wym. miejsca	mm	1170 x 1440	1380 x 1700	1590 x 2050	1670 x 2220	1770 x 2220
Wysokość stosu	mm	165	165	165	165	165
Moc elektryczna	kW	1,75	1,75	2,3	2,3	2,3
Nadmuch	l / min	800	800	1200	1200	1200
Zużycie powietrza	l / min	12	12	15	15	15
Masa	Kg	500	540	690	730	750
Napięcie	V	220 – 415 V 50 / 60 Hz	220 – 415 V 50 / 60 Hz	220 – 415 V 50 / 60 Hz	220 – 415 V 50 / 60 Hz	220 – 415 V 50 / 60 Hz

* nie ma możliwości zamówienia opcji hydraulicznego sterowania kąta nachylenia stołu!

Zdjęcia oraz film poglądowy na naszej stronie: www.eurocutter.pl



utrząsarka



Panel sterujący



Układ hydrauliki



Układ powietrza