



Stoły odciągowe szlifiersko-spawalnicze serii ESTA-A



Ergonomiczna, regulowana i stabilna konstrukcja z blachy stalowej zapewnia wygodne i bezpieczne warunki pracy. Stoły odciągowe serii A posiadają regulację wysokości blatu, są niezwykle wytrzymałe i bezpieczne. Do wyciągu powietrza (bez filtracji), może być zastosowany wentylator. W wersji zaawansowanej stoły mogą być podłączone do urządzeń filtracyjnych, gdzie czyste powietrze zwracane jest z powrotem do obszaru roboczego.



Zakresy stosowania:

- Spawanie.
- Szlifowanie.
- Ostrzenie.

Zalety:

- Odciąg bezpośredni w miejscu pracy.
- Kompaktowa budowa.
- Mocna i zwarta konstrukcja.
- Łatwy dostęp do zebranego pyłu.
- Wersja z kratą wykonaną z drewna bądź PMA (bezkrowa) zalecana w aplikacjach ATEX.

Cechy szczególne:

- Stabilna konstrukcja.
- Ocyklowana kratka.
- Szeroka regulacja wysokości (± 100 mm).
- Zbiornik na pył.
- Króćce przyłączeniowe z obu boków.

Wersje specjalne / Akcesoria:

- Panele boczne.
- Tylna ścianka odciągowa.
- Zintegrowana przepustnica.
- Oświetlenie.
- Wersja mobilna.
- Wersja z drewnianym, PMA lub nierdzewnym grillem.
- Wymiary na zamówienie.
- Rotacyjny dysk do montażu dodatkowych narzędzi.
- Wersja wzmocniona.



Model	A 880	A 1280	A 1680	A 2080
Powierzchnia robocza	800 x 700 mm	1200 x 700 mm	1600 x 700 mm	2000 x 700 mm
Średnica wlotu	160 mm	160 mm	200 mm	200 mm
Wymiary:				
▪ Standard	880 x 840 x 800 mm	1280 x 840 x 800 mm	1680 x 840 x 800 mm	2080 x 840 x 800 mm
▪ Z panelami bocznymi i tylną ścianką odciągową	880 x 840 x 1600 mm	1280 x 840 x 1600 mm	1680 x 840 x 1600 mm	2080 x 840 x 1600 mm
Nr kat. producenta:				
▪ Standard	EP02044010	EP02044020	EP02044030	EP02044040
▪ Z panelami bocznymi	EP02044011	EP02044021	EP02044031	EP02044041
▪ Z panelami bocznymi i tylną ścianką odciągową	EP02044012	EP02044022	EP02044032	EP02044042