

DODATKOWE WYPOSAŻENIE WARSZTATU



Stacjonarny stół spawalniczy i szlifierski z elektrofiltrem - SSE

Jako przykładowy podano Stół spawalniczy typu SF-1000 z elektrofiltrem PEFO-1000 S/K przeznaczony jest do prac na powierzchni stołu z odciąganiem dolnym oraz stolikiem obrotowym w promieniu działania samonośnego ramienia tj. 2m. RSS-2/160/A

Urządzenie powinno posiadać:

- Elektrofiltr np. „PEFO-1000S/K” pozwalający na pracę stanowiska wewnątrz pomieszczeń bez potrzeby przetłaczania zanieczyszczonego powietrza na zewnątrz.
- Elektrofiltr powinien posiadać automat START-STOP, umożliwiający bardziej ekonomiczną pracę urządzenia (filtr załącza się samoczynnie w momencie rozpoczęcia spawania)
- Odciąg górny np. typu RSS-2/160/A z oświetleniem wbudowanym w ssawce, z czujnikiem fotoelektrycznym sterującym pracą elektrofiltru np. PEFO-1000S/K.
- Odciąg dolny współpracujący z górnym, włączany przepustnicą sterowaną ręcznie.
- ATEST znak CE

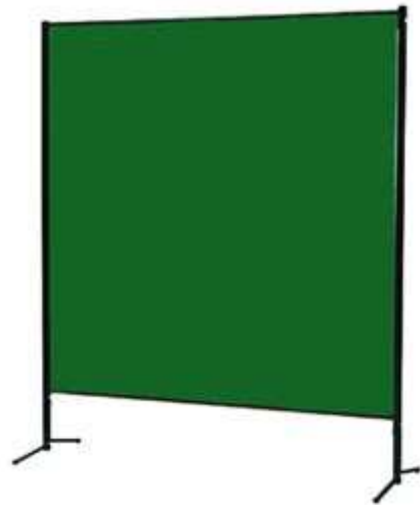
MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE:

- Wydajność max 1000 m³/h
- Elektrofiltr
- Pobór mocy silnika 0,8 kW
- Napięcie zasilania 3x230 V/400V 50 Hz
- Poziom hałasu <74 dB
- Oświetlenie 12 V 50 W
- Wymiary blatu 800x1200 mm

Dopuszczalna tolerancja +/- 10%

Parawan spawalniczy - PS

Parawan spawalniczy wykonany z lekkich profili stalowych malowanych proszkowo w kolorze czarnym. Na parawanie rozpięta jest kurtyna z folii spawalniczej np. LANSARC o grubości G 0,4 mm spełniającej wymogi normy PN-EN 1598 oraz DIN 32504. Kurtyna w kolorze zielonym lub brązowym. ATEST znak CE.



Dane :

- Wysokość H : 1885 mm
- Szerokość S : 1450 mm
- Masa : 7,5 kg
- Wymiary kurtyny : 1600 x 1400 mm

Dopuszczalna tolerancja +/- 10%

Urządzenia mają zapewnić skuteczną ochronę przed szkodliwymi czynnikami na jednym stanowisku spawalniczym i/lub szlifierskim dla spełnienia przepisów prawnych jak:

- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych (Dz.U. z 2000r. Nr 40 poz. 470)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 listopada 2002r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U. z 2002r. Nr 217 poz. 1833 z późn. zm.).