

Link do produktu: <https://alnar.pl/holzkraft-lfs-inteligentny-system-filtrowania-powietrza-p-30118.html>

HOLZKRAFT LFS INTELIGENTNY SYSTEM FILTROWANIA POWIETRZA

Cena brutto	56 628,00 zł
Cena netto	46 039,02 zł
Dostępność	Na zapytanie
Numer katalogowy	5343052
Producent	Stuermer Maszyny

Opis produktu

HOLZKRAFT LFS INTELIGENTNY SYSTEM FILTROWANIA POWIETRZA

Inteligentny system filtrowania powietrza z otoczenia Holzkraft LFS 3 to urządzenie, które jest przeznaczone do usuwania pyłu resztkowego jaki pozostaje w otoczeniu podczas mechanicznej obróbki drewna. Dzięki zastosowanym dwóm filtrom (wstępny 5µm oraz właściwy 1 µm) w dużym stopniu oczyszcza powietrze i minimalizuje zagrożenia spowodowane pyłem drzewnym. Posiada 3 stopnie filtracji z największą o wydajności 2030 m³/h. Urządzenie sterowane jest za pomocą pilota. Pilot zdalnego sterowania umożliwia zaprogramowanie czasu pracy oczyszczacza i jego automatyczne wyłączenia. Posiada też funkcję automatycznego rozpoznawania zabrudzenia filtra. Urządzenie zakomunikuje, kiedy należy wyczyścić lub wymienić filtry. LFS 3 jest wyposażone w 4 haki, które ułatwiają montaż pod sufitem. Wówczas uzyskuje się optymalną efektywność.

Inteligentny system filtrowania powietrza Holzkraft LFS 3 to idealne urządzenie wspomagające w każdym środowisku pracy, w którym spotyka się z zagrożeniem jakim jest pył. Aby kompleksowo poprawić warunki bezpieczeństwa i higienę pracy należy przede wszystkim zwrócić uwagę na poprawnie działającą instalację odciągową, stosowanie odpowiednich filtrów czy szczelność instalacji.

Opis:

- Panel sterowania z przodu z wyświetlaczem LED
- Standardowy pilot zdalnego sterowania z rejestracją czasu do automatycznego wyłączenia
- Automatyczne wykrywanie stanu systemu filtrów po zmianie filtra
- Filtr wychwytuje cząstki większe niż 1 µm
- Możliwość regulacji w zależności od zastosowania
- Bardzo szybkie czyszczenie powietrza

Dane techniczne:

- Filtry: wstępny 5µm oraz właściwy 1 µm
- Moc silnika: 150W / 230V
- Wydajność / stopień filtracji: 846/1184/2030 m³ / h
- Waga: 23 kg
- Wymiary (Dł. x Sz. x Wys): 762 x 610 x 305 mm

Aksesoria dodatkowe:

- 5127004 – Filtr wstępny 5 µm filtr wstępny 5 µm
- 5127005 – Filtr właściwy 1 µm filtr kieszeniowy 1 µm