

Lasrookafzuiger FE860

Houd uw werkomgeving schoon en gezond met onze revolutionaire draagbare lasrookafzuiger, ontworpen om lasrook direct op de lastoorts af te zuigen.

Lasrookafzuiger FE860



De Nederman lasrookafzuiger FE860 is het perfecte apparaat voor iedereen die laswerkzaamheden uitvoert en vrij wil blijven van schadelijke lasrook. Dit krachtige apparaat zuigt de rook direct af bij de bron, waardoor u veilig kunt werken zonder de schadelijke effecten van lasrook in te ademen. De FE860 is ontworpen om eenvoudig te dragen en te gebruiken en kan direct op de lastoorts worden aangesloten voor optimale prestaties.

Met een handige knop om het zuigniveau in te stellen en een automatische start/stop-functie die het apparaat automatisch inschakelt zodra u begint te lassen, is de FE860 de ideale keuze voor iedereen die veilig wil werken en de beste resultaten wil behalen. En met verbeterde motorprestaties in vergelijking met de vorige modellen FE840/841, kunt u er zeker van zijn dat u altijd de beste prestaties krijgt.

Kies de FE860 lasrookafzuiger en voldoe aan de nieuwste ISO 21904 (W3) normen voor optimale veiligheid en prestaties. Bestel nu en ontdek zelf waarom de FE860 de perfecte keuze is voor uw laswerkzaamheden!

- Draagbaar en eenvoudig mee te nemen
- Handhaaft automatisch de ingestelde afzuigcapaciteit - ideaal voor toepassingen op de lastoorts
- Waarschuwingen bij storing en wanneer het filter 85% en 100% verzadigd is
- Zeer efficiënt Nanofiber filter dat de gebruiker beschermt tegen submicron-deeltjes. F9 (EN 779) MERV 14 (ASHRAE 52.2)
- Ontworpen voor lastoortsen die max. 18 kPa onderdruk nodig hebben op het aansluitpunt - volgens ISO 21904

| | |
|--------------------------------------------|--------------------------|
| Product naam | Lasrookafzuiger FE860 |
| Filter efficiëntie (%) | 99,7 |
| Installatie | Binnen |
| Applicatie | Dampen |
| Werkdruk (kPa) | 25 |
| Max. luchtstroom (m ³ /per uur) | 180 |
| Hose length (m) | 2,5 |
| Filteroppervlakte (m ²) | 5,3 |
| Voltage (V) | 230 |
| Frequentie (Hz) | 50 |
| Aantal fase | 1 |
| Filtertype | Cartridge filter |
| Aantal filterelementen | 1 |
| Filtermateriaal | Cellulose with nanofiber |
| Stekker | Euro (CEE 7/2 P+E) |
| Working pressure (kPa) | 25 |
| Gewicht (kg) | 16 |
| Filter cleaning method | Wegwerffilter |
| Hose diameter (mm) | 50 |

Lasrookafzuiger FE860

| | |
|---------------|-----|
| Vermogen (kW) | 1,3 |
|---------------|-----|












Dampen

Lasrookafzuiger FE860

| Naam voor Datasheet | Model |
|-----------------------|----------|
| Lasrookafzuiger FE860 | 70842010 |

Lasrookafzuiger FE860

| Toebehoren | | Artikelnummer |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------|
|  | Metalen filter voor FE840, FE841 en FE860 | 70282004 |
|  | Metalen filter compleet voor FE840, FE841 en FE860 | 70284001 |
|  | Nanofiber filter (vervangingsfilter) | 70377313 |
|  | Slang superflex, drukvast Ø50 mm, lengte 5 meter | 70377340 |
|  | Slang superflex, drukvast Ø50 mm, lengte 2.5 meter | 70377336 |
|  | Slang superflex, drukvast Ø50 mm, lengte 15 meter | 70377339 |
|  | Trechter mondstuk TM-80 | 70851000 |
|  | Flens mondstuk PM-300 | 70853000 |
|  | Trechter mondstuk TM-200 | 70854000 |
| | Hose connection M50 Ø50 | 70377337 |