

## Výfuková sada - Obj.č.:79 004 201

- » snadná obsluha
- » Větší plocha k zachycování



### Technické údaje

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| <b>Obj.č.</b>              | <b>79 004 201</b>       |
| <b>Základní údaje</b>      |                         |
| Odsávací výkon             | 1 000 m <sup>3</sup> /h |
| Hmotnost                   | 48 kg                   |
| Výkon motoru               | 0,75 kW                 |
| Napětová soustava          | 3 x 400 V / 50 Hz       |
| Jmenovitý proud            | 1,5 A                   |
| Hladina hluku              | 73 dB(A)                |
| <b>Doplňkové informace</b> |                         |
| Typ ventilátoru            | Radiální ventilátor     |
| Počet odsávacích ramen     | 1                       |
| Odsávací rameno typ        | hadicové provedení      |
| Průměr odsávacího ramene   | 150 mm                  |
| Odsávací rameno            | 4 m                     |

### Oblast použití

- » Velké množství kouře a prachu
- » Nepřetržitě používání
- » Tam, kde není nezbytně zapotřebí filtrace vzduchu
- » Kouř ze svařování, plyny, páry, lehký prach, výfukové plyny z motorových vozidel

### Přednosti

- » Výložníku nehlukné díky skříni ze siluminové slitiny
- » O 40 % méně pohybů odsávacího ramena díky tvarování hubice
- » Jednoduchá obsluha s obzvlášť snadným ovládním hubice jednou rukou
- » Volně udržuje nastavenou polohu s použitím vnitřního nosného tyčového mechanismu

### Charakteristika

- » Odsávací hubice otočná o 360 stupňů se škrťací klapkou
- » Vnitřní rovnoběžníkový nosný tyčový mechanismus s pružinovou podpěrou
- » Jako hadice: Hadice z polyesterové tkaniny s PVC povlakem a vsazenou ocelovou výztužnou spirálou
- » Jako trubka: Aluminiová trubka ošetřená práškovou barvou, tři flexibilní hadice
- » Ventilátor ze siluminové slitiny zabezpečené proti jiskření

### Rozsah dodávky

- » Ventilátor
- » Odsávací rameno s hubicí
- » Konzola
- » Jistič motoru
- » Sada spojovacího materiálu
- » Výfukové potrubí natáhnutelné od 1,25 – 5,00 m a vhodný výfukový nátrubek

### Varianty

- » Různé délky konzoly a ramena
- » Další napájecí napětí