

## Výfuková sada - jednodílný výložník - Obj.č.:79 007 201

- » Snadná obsluha
- » Větší plocha k zachycování



### 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

- » Minimální nebezpečí zakopnutí díky možnostem upevnění nástrojů nebo drátěných zásuvných zařízení na výložníku s vozíkem
- » 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
- » Flexibilní a rychlá práce s velkým dosahem

### Charakteristika

- » Odsávací hubice otočná o 360 stupňů se škrtkací klapkou
- » Vnitřní rovnoběžníkový nosný tyčový mechanismus s pružinovou podpěrou
- » Jako hadice: Hadice z polyesterové tkaniny s PVC povlakem a vsazenou ocelovou výtuznou spirálou
- » Jako trubka: Aluminiová trubka ošetřená práškovou barvou, tři flexibilní hadice
- » Ventilátor ze siluminové slitiny zabezpečené proti jiskření
- » Výložník s nosností 50 kg
- » Výložník s integrovaným profilem C a s vozíkem

### Technické údaje

<b>Obj.č.</b>	<b>79 007 201</b>
<b>Základní údaje</b>	
Odsávací výkon	1 000 m <sup>3</sup> /h
Hmotnost	110,5 kg
Výkon motoru	1,1 kW
Napěťová soustava	3 x 400 V / 50 Hz
Jmenovitý proud	2,3 A
Hladina hluku	73 dB(A)
<b>Doplňkové informace</b>	
Typ ventilátoru	Radiální ventilátor
Odsávací rameno typ	hadicové provedení
Průměr odsávacího ramene	150 mm
Délka výložníku	3 m
Odsávací rameno	4 m
Celková délka	7 m

### 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