

## Odsávací rameno - dvoudílný výložník - Obj.č.:79 410

- » Snadná obsluha
- » Větší plocha k zachycování



### Oblast použití

- » K napojení na ventilátor nebo centrální odsávací systémy
- » Velké množství kouře a prachu
- » Nepřetržitě používání
- » Kouř ze svařování, plyny, páry, lehký prach, výfukové plyny z motorových vozidel
- » Velké obrobky

### Přednosti

- » Minimální nebezpečí zakopnutí díky možnostem upevnění nástrojů nebo drátěných zásuvných zařízení na výložníku s vozíkem
- » O 40 % méně pohybu odsávacího ramene díky formování digestoře
- » Jednoduchá obsluha s obzvláště snadným ovládním hubice jednou rukou
- » Díky vnitřní profilové konstrukci drží nastavenou pozici samonosně
- » Vzhledem k lehké manipulaci odsávacího ramene může být jednou rukou uvedeno do libovolné polohy, kde zůstane stabilizované
- » Rychlá práce díky mimořádně vysokému dosahu a flexibilní možnosti přesunutí
- » Více možností připojení odsávacích ramen na ventilátory, stacionární zařízení nebo pomocí potrubí k centrální odsávací a filtrační jednotce

### Technické údaje

<b>Obj.č.</b>	<b>79 410</b>
<b>Základní údaje</b>	
Hmotnost	198 kg
<b>Doplňkové informace</b>	
Odsávací rameno typ	hadicové provedení
Délka výložníku	4 + 2 m
Odsávací rameno	4 m
Celková délka	10 m
Klouby	3

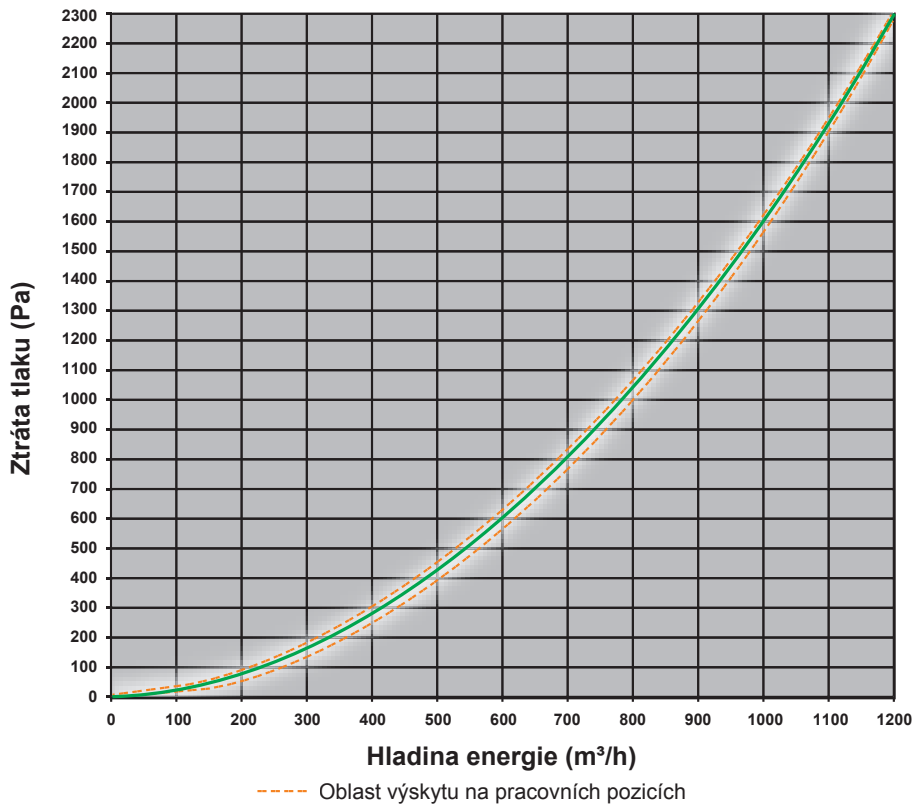
### Charakteristika

- » Odsávací hubice otočná o 360 stupňů se škrtkící klapkou
- » Vnitřní rovnoběžníkový nosný tyčový mechanismus s pružinovou podpěrou
- » Výložník s nosností 50 kg
- » Výložník s integrovaným profilem C a s vozíkem

### Rozsah dodávky

- » Odsávací rameno s hubicí
- » Výložník
- » Konzola

## Diagram ztráty tlaku



## Rozměry

