

## Stół spawalniczy z wentylatorem - Nr.kat.: 95 021 111

- » Odciąg bezpośredni
- » proste czyszczenie



### Zastosowanie

- » ręczna obróbka drobnych metalowych części

### Korzyści

- » bezpieczna praca dzięki wytrzymałej podkładce materiałowej
- » bezpośrednie odsysanie zanieczyszczonego powietrza przez zamocowany wentylator
- » proste czyszczenie dzięki zintegrowanej szufladzie na żużel
- » przyjemna praca dzięki ergonomicznej konstrukcji z blachy stalowej

### Właściwości

- » wytrzymała podkładka kratowa
- » zintegrowana szuflada na żużel
- » spawana, ergonomiczna konstrukcja z blachy stalowej
- » zewnętrzny wentylator ze stopu aluminium

### Warianty

- » różne wielkości

### Dane techniczne

<b>Nr.kat.</b>	<b>95 021 111</b>
<b>Dane podstawowe</b>	
Maks. moc wentylatora	2200 m <sup>3</sup> /h
Głębokość	800 mm
Wysokość	850 mm
Wymiary (szer.x głęb.x wys.)	1000 x 800 x 850 mm
Silnik	1.1 kW
Napięcie przyłącza	3 x 400 V / 50 Hz