

Element odsysający, CBC-A 4 x Easy Click 60



Anwendungsbeispiel
Example of use

- O 80% niższe koszty energii w porównaniu z konwencjonalną maską odciągową. CBC-A wymaga tylko 200 m³/h, konwencjonalne maski 1000 m³/h objętości odciągu.
- Mobilne zastosowanie na stole roboczym lub wózku.
- Duży otwór przedni zapewnia duży obszar roboczy, który nie jest blokowany przez szklany panel.
- Niski poziom hałasu
- Wnętrze szafki: oświetlenie świetłówkowe (2 x 39 W). 4 gniazda 230 V do podłączenia urządzeń
- Szafa odciągowa CBC-A z kurtyną powietrzną ma unikalną koncepcję wentylacji, która oddziela użytkownika od aplikacji za pomocą podwójnej kurtyny powietrznej, z nieograniczonym dostępem do stołu warsztatowego. Szafa znajduje się bezpośrednio na stole warsztatowym i jest podłączona do systemu filtrów Weller. W przypadku CBC-A 112 G04 wymagane są 2 jednostki odciągowe MG 100S o dużej objętości filtra gazowego lub ZS 6V. Wymagana minimalna wydajność odciągu: 180 m³/h Maksymalna wydajność odciągu: 230 m³/h.

- Dostępne w wersji 120 V: CBCA112G02G6512115

Numer artykułu.	WL38674
Model	CBCA112G04G65I2
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	CBCA112G04G65I2N
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Długość	760 mm
Szerokość	1275 mm
Wysokość	625 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Częstotliwość	50 Hz
Moc	65 W
Voltaż	230 V
Poziom dźwięku	49 dBA
Zgodny z ESD	tak