

## Absaugkabinett CBC-A mit 160 mm Anschluss für Zentralabsaugung, 180 bis 230 m³/h



- $\bullet$  80 % geringere Energiekosten gegenüber einer konventionellen Absaughaube. Die CBC-A benötigt nur 200 m³/h, konventionelle Hauben 1000 m³/h Absaugvolumen.
- Mobil einsetzbar auf einem Arbeitstisch oder Rollwagen.
- Große Frontöffnung ermöglicht einen großen Arbeitsbereich, welcher nicht durch eine Glasscheibe behindert wird.
- Geringe Geräuschentwicklung
- Kabinett Innenausstattung: Leuchtstoffröhrenbeleuchtung (2 x 39 W). 4 Stk. 230 Volt Geräteanschlußbuchsen
- Das Absaugkabinett CBC-A mit Luftschranke verfügt über ein einzigartiges Lüftungskonzept, das den Benutzer von der Anwendung durch eine doppelte Luftschranke, bei uneingschränkter Zugänglichkeit der Werkbank, trennt. Das Kabinett liegt direkt auf der Werkbank und kann über den 160 mm Anschluß an eine Zentralabsaugung angeschlossen werden. Erforderliches Mindestabzugsvolumen: 180 m³/h. Maximalabsaugvolumen: 230 m³/h.
- Erhältlich auch als 120 V Version: CBCA112G02G65I2115







Products for the electronic industry





1/2



Artikel-Nr.	WL34175
Modell	CBCA112G02G65I2
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	CBCA112G02G65I2N
GPSR Herstellerdaten	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Länge	760 mm
Breite	1275 mm
Höhe	625 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Frequenz	50 Hz
Leistung	65 W
Spannung	230 V
Schallpegel	49 dBA
ESD gerecht	ja









2/2