

# CRB 1200-I



## Kurzinformation

Wärmerückgewinnungsgerät mit Bypass (70%) für Gewerbe und Industrie

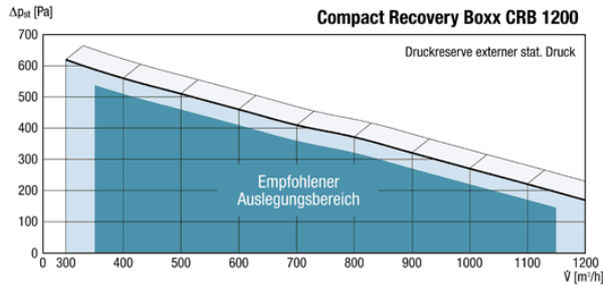
Artikelnummer 0040.0196

## Technische Daten

Bemessungsspannung	230 V ~/N/PE
Netzfrequenz	50 Hz
Netzstecker Gerät	CEE, 3-pol., 16 A-6h
Schutzart	IP 44
Einbauort	innen
Material Gehäuse	Stahlblech, lackiert
Gewicht	175 kg
Filterart	Staubfilter, Feinfilter/Pollenfilter
Filterklasse	G4/F7
Stutzenhöhe saugseitig	295 mm
Stutzenbreite saugseitig	755 mm
Stutzendurchmesser saugseitig	
Stutzendurchmesser saugseitig alt.	
Stutzenhöhe druckseitig	
Stutzenbreite druckseitig	
Stutzendurchmesser druckseitig	
Stutzendurchmesser druckseitig alt.	355 mm
Breite	1.000 mm
Höhe	860 mm
Tiefe	860 mm
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	10 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C bis 40 °C
Wärmebereitstellungsgrad	91 %
Wärmetauscherbauart	Kreuz-Gegenstrom
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	19
GTIN (EAN)	4045314401965

# CRB 1200-I

## Kennlinie



## Maßzeichnung [mm]

