



FÖRDELAR

- Rena produkter färre driftstörningar
- Enkel att kanalanpassa
- Mindre lukt
- RS 485 anslutning för PLC eller BMS system
- Friskare personal
- Mindre städning
- Lägre energikostnader
- Minskad miljöpåverkan

Tillämpning	Luftrenare för kontor, sjukhus, F& B och industriella applikationer, renar rum upp till 120 m ²
Strömförsörjning (V)	200...240V
Ram	Rostfritt stål;Förzinkat stål
Installationsalternativ	Inbyggnad i tak eller vägg
Kommentar	<p>Frekvens / Hz: 50/60 Max luftflöde 700m³ / h vid 400 Pa med kanalanslutning 250mm Luftflöde eller IAQ-kontroll genom pekskärm eller trådlöst via air image system Filter @ PM1 60% och H13 ingår som standard, alternativ finns för molekylärfiltrering anges vid beställning Kompatibel för driftsstyrning med Air Image Sensor</p>



Art. Nr.	Typ	Mått BxHxD (mm)	Luftflöde/tryckfall (m ³ /h/Pa)	Vikt (kg)
1026961	CC 400 Concealed 230V Std. Galvaniserad	1112x313x327	400/137	21,9
1026965	CC 400 Concealed 230V Rostfri	1112x313x327	400/137	21,9
SE94020023	Förfilter (standard) påsfilter PM1 60%			
SE94020024	Huvudfilter (standard) H13			