



## VORTEILE

- Robuste, vollverschweisste Konstruktion
- Einfache Installation inkl. beweglicher Stützblöcke
- Verschiedene austauschbare Auslassgitter möglich
- Werkzeugloses Einspannen
- Schnelle Gitterarretierung für sofortigen Zugriff

## Anwendung

Turbulente Luftverteilung in Reinräumen bei begrenztem Platz

## Bemerkung

Konstruktion: Verzinkter Stahl mit vollverschweissten Nähten  
 Endbearbeitung: Weiße Epoxidbeschichtung, RAL 9010  
 Anschluss: Seitlicher runder Kanalanschluss.  
 Für Filter (separat zu bestellen): Rahmenhöhe der MEGALAM MD/MX/MG Gel-Dichtung (66/ 90/110 mm)  
 Steuerungseinrichtung: raumseitiger Anschluss für Differenzdruck oder Partikelauflage  
 Gehäuseinstallation: Mittels abnehmbarer Universalblöcke. Zur Aufhängung mit Gewindestangen, zur Integration an der Zwischendecke oder zur Montage T-Rahmensystem  
 Auslassgitter (separat zu bestellen): Bündig eingehängte Gitter mit Kreditkarten“- Schnellarretierung: Lochblech, 4-seitig, einstellbare Lamellen, Drallauslass  
 Optional: Ausführungen mit Dichtsitzprüfeinrichtung, für Filter mit Gel-Dichtung oder andere Filterhöhen

Typ	Abmessungen BxHxT (mm)	Frachtgewicht (kg)
CL-SW-3P3-G-XX-S-C-160-N-00-GAA0	392x392x383	8.4
CL-SW-4P4-G-XX-S-C-200-N-00-GAA0	544x544x423	13.8
CL-SW-4P4-G-XX-S-C-200-N-00-GAA0	544x544x473	14.7
CL-SW-5P5-G-XX-S-C-250-N-00-GAA0	595x595x473	16.4
CL-SW-5P5-G-XX-S-C-315-N-00-GAA0	595x595x583	17.6
CL-SW-6P6-G-XX-S-C-250-N-00-GAA0	697x697x538	21.8
CL-SW-11P5-G-XX-S-C-315-N-LS-GAA0	1195x595x538	29.7
CL-SW-11P5-G-XX-S-C-315-N-SS-GAA0	1195x595x538	29.7
CL-SW-12P6-G-XX-S-C-315-N-LS-GAA0	1307x697x538	34.8
CL-SW-6P6-G-XX-S-C-250-N-00-GAA0	697x697x473	20.3
CL-SW-12P6-G-XX-S-C-315-N-SS-GAA0	1307x697x538	34.8

Abmessungen: Inklusive 20 mm Flansch

Einlassposition: S = Seite / LS = lange Seite / SS = "short" bzw. kurze Seite

Typ: Ersetzen Sie für die Bestellung XX und wählen Sie die Filterrahmenhöhe aus:

MD für Megalam MD 66 mm / MX für Megalam MX 90 mm / MG für Megalam MG 110 mm