



# Kombinierte Torluftschleier

## Warmwasser, Elektro und Kombinierte Torluftschleier für Aufbau und Zwischendeckeneinbau



Mit dieser neuen Serie von Torluftschleiern haben Sie die Wahl. Entweder als reiner Gebläsetorluftschleier oder als Torluftschleier mit Warmwassernachheizung oder elektrischer Nachheizung oder auch kombiniert als Warmwassernachheizung mit Elektro-Heizregister.

- Erhältlich als Aufbau- oder Zwischendeckengerät
- In 1 - 1,5 oder 2 m Ausführung erhältlich
- Für Einsatzhöhen von 2,4 bis 2,8 m je nach Modell gedacht
- EU-3 Vorfilter gemäß DIN 24185
- Je nach Verwendungszweck verstellbare Ausblassgitter
- Gehäuse aus verzinktem Stahlblech in RAL 9010 lackiert
- Ansauggitter und Seitenpanelle aus Kunststoff in RAL 9002

### Aufschlüsselung der Typen

#### HLG150WEIHL

- = geringe Heizleistung
- H = hoher Luftdurchsatz bis Montagehöhe 2.800 mm
- I = Einbaumodell (Zwischendecke) bis Montagehöhe 2.800 mm
- E = Elektro-Heizregister bis Montagehöhe 2.400 mm
- W = Wasserheizregister bis Montagehöhe 2.250 mm
- 150 = Normbaulänge in cm (3 Längen möglich)

Type	Art. Nr.	Luftvolumen m³/h	Heizleistung PWW 90/70 kW	Heizleistung elektrisch kW	max. Ampere pro Phase A	Abmessungen L x H x T (mm)	Gewicht kg	Geräuschpegel dB(A) max.
HLG100E	837 100 500	1.400	-	9,0	13	1060 x 250 x 500	27	52
HLG150E	837 150 500	2.100	-	13,5	19,5	1560 x 250 x 500	38	54
HLG200E	837 200 500	2.800	-	18	26	2060 x 250 x 500	48	55
HLG100EH	837 100 580	1.625	-	9,0	13	1060 x 250 x 500	27	53
HLG150EH	837 150 580	2.450	-	13,5	19,5	1560 x 250 x 500	38	54
HLG200EH	837 200 580	3.250	-	18	26	2060 x 250 x 500	48	56
HLG100EI	837 100 590	1.625	-	9,0	13	1040 x 250 x 500	38	53
HLG150EI	837 150 590	2.450	-	13,5	19,5	1540 x 250 x 500	52	54
HLG200EI	837 200 590	3.250	-	18	26	2040 x 250 x 500	67	56
HLG100EL	837 100 530	1.400	-	3,0	4,3	1060 x 250 x 500	27	52
HLG150EL	837 150 530	2.100	-	4,5	6,5	1560 x 250 x 500	38	54
HLG200EL	837 200 530	2.800	-	9,0	8,7	2060 x 250 x 500	48	55
HLG100EHL	837 100 583	1.625	-	3,0	4,3	1060 x 250 x 500	27	53
HLG150EHL	837 150 583	2.450	-	4,5	6,5	1560 x 250 x 500	38	54
HLG200EHL	837 200 583	3.250	-	9,0	8,7	2060 x 250 x 500	48	56
HLG100EIL	837 100 593	1.400	-	3,0	4,3	1040 x 250 x 500	38	53
HLG150EIL	837 150 593	2.100	-	4,5	6,5	1540 x 250 x 500	52	54
HLG200EIL	837 200 593	2.800	-	9,0	8,7	2040 x 250 x 500	67	56
HLG100W	837 100 600	1.300	10,0	-	1,5	1060 x 250 x 500	25	48
HLG150W	837 150 600	1.950	15,0	-	2,3	1560 x 250 x 500	36	50
HLG200W	837 200 600	2.600	20,0	-	3	2060 x 250 x 500	46	51
HLG100WH	837 100 680	1.550	12,0	-	2	1060 x 250 x 500	27	50
HLG150WH	837 150 680	2.325	18,2	-	2,9	1560 x 250 x 500	38	51
HLG200WH	837 200 680	3.100	25,0	-	3,9	2060 x 250 x 500	48	53
HLG100WI	837 100 690	1.550	12,0	-	2	1040 x 250 x 500	36	50
HLG150WI	837 150 690	2.325	18,2	-	2,9	1540 x 250 x 500	50	51
HLG200WI	837 200 690	3.100	25,0	-	3,9	2040 x 250 x 500	65	53
HLG100WE	837 100 650	1.300	10,0	3,0	4,6	1060 x 250 x 500	25	48
HLG150WE	837 150 650	1.950	15,0	4,5	6,5	1560 x 250 x 500	36	50
HLG200WE	837 200 650	2.600	20,0	9,0	8,7	2060 x 250 x 500	46	51
HLG100WHE	837 100 685	1.550	12,0	3,0	4,6	1060 x 250 x 500	29	50
HLG150WHE	837 150 685	2.325	18,2	4,5	6,5	1560 x 250 x 500	40	51
HLG200WHE	837 200 685	3.100	25,0	6,0	8,7	2060 x 250 x 500	50	53
HLG100WIE	837 100 695	1.550	12,0	3,0	4,6	1040 x 250 x 500	38	50
HLG150WIE	837 150 695	2.325	18,2	4,5	6,5	1540 x 250 x 500	52	51
HLG200WIE	837 200 695	3.100	25,0	6,0	8,7	2040 x 250 x 500	67	53