

Auswahltabelle Helios Axialventilatoren HQ, HW, HS, HRF																			
Durchmesser	Drehzahl	Schalldr. saugseitig L <sub>PA</sub> dB(A) in 4 m Abst.	Fördervolumen V [m³/h] in Abhängigkeit vom statischen Druck (Δp <sub>st</sub> ) in Pa																
			0	10	20	30	40	50	60	80	100	120	140	160	200	250	300	350	400
200	2300	55 <sup>1)</sup>	910	860	810	760	710	490	420	330	220								
	1360	42 <sup>1)</sup>	520	410	210	170													
250	2800	63	2060	2030	2010	1980	1950	1920	1890	1810	1730	1650	1540	1380					
	1450	44	1060	1000	930	850	730												
	1450	35	950	810	560	420	290	130											
315	950	31	680	570	420														
	2800	70	4120	4090	4060	4030	3990	3960	3920	3840	3760	3670	3570	3470	3240	2840			
	1450	51	2120	2060	1990	1900	1800	1700	1560										
	950	38	1370	1260	1110	840													
355	725	30	1030	850															
	2800	74	5910	5870	5830	5800	5760	5720	5680	5600	5510	5420	5320	5210	4990	4680	4270	3570	
	1450	55	3040	2970	2890	2810	2700	2600	2480	2180									
	950	42	1970	1850	1700	1500	1200												
400	725	34	1490	1310	970														
	2800	78	8450	8410	8370	8330	8290	8250	8200	8110	8020	7920	7820	7710	7480	7170	6830	6430	5880
	1450	59	4360	4280	4200	4100	4000	3890	3770	3510	3170	2620							
	950	45	2840	2710	2540	2360	2120	1720											
450	725	37	2140	1950	1690	1310													
	2800	78	11050	10960	10870	10770	10680	10590	10500	10310	10130	9950	9770	9580	9210	8690	8050	6930	4520
	1450	62	6210	6120	6030	5930	5830	5720	5590	5320	5030	4680	4140						
	950	49	4050	3910	3740	3540	3320	3060	2610										
500	725	51	3070	2860	2600	2240													
	2800	81	13150	13040	12930	12820	12720	12610	12500	12290	12070	11860	11660	11440	11010	10380	9600	8620	5390
	1450	65	8530	8430	8330	8220	8120	8000	7870	7290	6970	6610	6130	6000					
	950	52	5560	5410	5230	5030	4810	4560	4280	3360									
560	725	44	4220	4010	3730	3410	2920												
	1450	62	12910	12680	12550	12360	12140	11950	11770	11320	10900	10550	10000	9500	8270				
	950	52	8100	7680	7370	7080	6680	6280	5830	4570									
630	725	46	6450	6070	5640	5230	4750	4140											
	1450	65	17870	17650	17420	17200	16970	16750	16520	16010	15500	15000	14500	14000	13000	11300			
	950	55	10520	10150	9780	9410	9040	8610	8220	7260									
725	49	8000	7580	7010	6530	5910	5300												

<sup>1)</sup> In 1 m Abstand