

Soffianti a Canali Lateral Side Channel Blowers

730

Una Soffiante Economica e con Elevate Performance.



La Soffiante 730, ottime performance a prezzi contenuti.

La Soffiante 730 fa parte della famiglia delle macchine di media portata. Disponibile con motori da 1,6 kW fino a 4 kW con portata di 420 mch a pressione ambiente. Costruita in alluminio con la tecnologia della pressofusione, progettata per un lavoro a servizio continuo con un livello di rumorosità contenuto.

The 730 Series: Blower with High Performance to Low Cost.

The 730 Series are blowers with medium flow rate.

Available with motor power amid 1,6 kW to 4 kW moves 420 mch at environment pressure. Totally built in aluminium with the die-casting technology, the 730 series is designed for an continuous work with low noise.



Contattaci

Hai delle domande o Vuoi una quotazione?

t. 02.48.82.614



Appointment

One of our technician can study with you the solutions for your application.

info@tbf.it

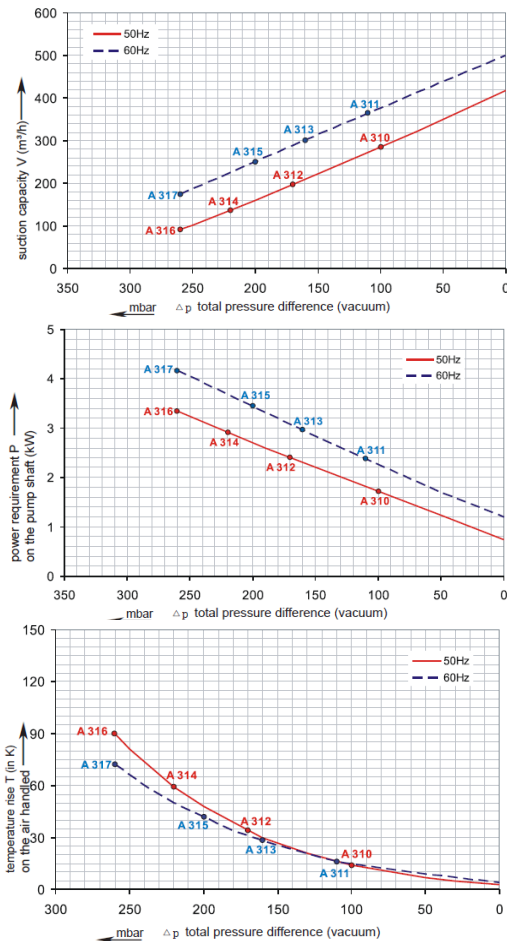
Soffianti a Canali Lateral Side Channel Blowers

730

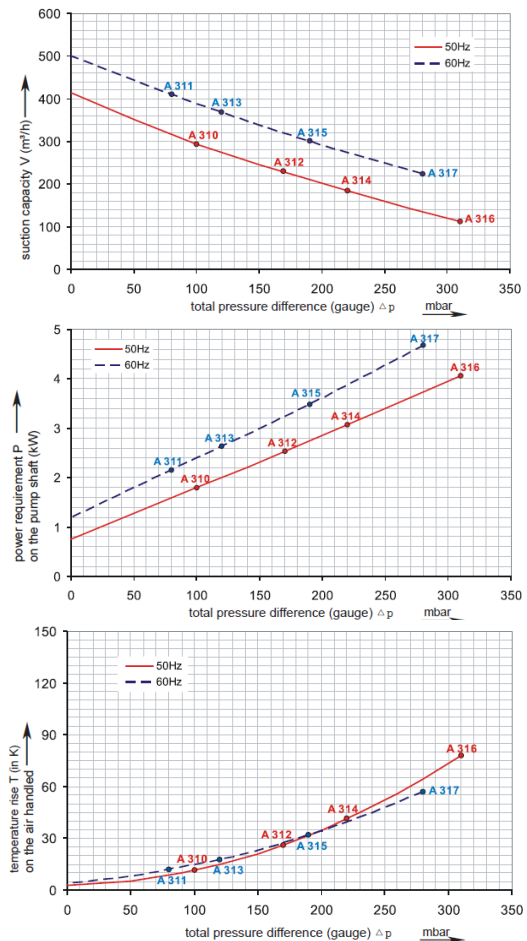
Serie 730 – Informazioni Tecniche 730 Series – Tech Information

Modello	Frequenza	Potenza	Tensione	Assorbimento	Rumorosità	Peso	Curva	Pressione Differenziale
Type	Frequency	Motor Power	Voltage	Rated Current	Noise	Weight	Curve	Differential Pressure
	Hz	kW	V	A	dB(A)	kg		mbar
730.3ph.1st.0160	50	1,6	200-240Δ 345-415Y	8,5Δ 4,9Y	70	29	A310	-100 100
	60	2,1	220-275Δ 380-480Y	8,8Δ 5,1Y	73	29	A311	-110 80
730.3ph.1st.0220	50	2,2	200-240Δ 345-415Y	9,7Δ 5,6Y	70	32	A312	-170 170
	60	2,55	220-275Δ 380-480Y	10,3Δ 6Y	73	32	A313	-160 120
730.3ph.1st.0300	50	3	200-240Δ 345-415Y	12,5Δ 7,2Y	70	37	A314	-220 220
	60	3,45	220-275Δ 380-480Y	12,6Δ 7,3Y	73	37	A315	-200 190
730.3ph.1st.0400	50	4	345-415Δ 600-720Y	9Δ 5,2Y	70	43	A316	-260 310
	60	4,6	380-480Δ 660-720Y	9Δ 5,2Y	73	43	A317	-260 280

Serie 730 – Performance in Vuoto 730 Series – Vacuum Performance

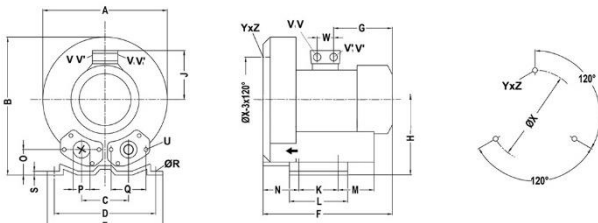


Serie 730 – Performance in Pressione 730 Series – Pressure Performance



Serie 730 – Ingombri

730 Series - Dimension



Mod.	F	A	E	B	P
730.3ph.1st.0160	387	382	325	384	G 2 ^{cc}
730.3ph.1st.0220	387	382	325	384	G 2 ^{cc}
730.3ph.1st.0300	409	360	325	366	G 2 ^{cc}
730.3ph.1st.0400	432	360	325	366	G 2 ^{cc}