



VIENA 5.3 M

APLICACIONES

Electrobombas muy silenciosas ideales para pequeños grupos de presión domésticos, viviendas unifamiliares y riegos por aspersión.

MATERIALES

Eje en acero inoxidable AISI 420.
Tapa aspiración y cuerpo unión en fundición gris.
Turbinas y camisa en acero inoxidable AISI 304.
Difusores en policarbonato con fibra de vidrio.
Cierre mecánico de alta calidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bombas monobloc multicelulares.
Motor cerrado con ventilación externa.
Protector térmico incorporado.
Protección IP-55.
Aislamiento clase F.
Temperatura máxima del agua 40 °C.

APPLICATIONS

Very silent electropumps, ideal for small household pressure units, single-family houses and lawn sprinkler.

MATERIALS

AISI 420 stainless steel shaft.
Suction cover and body in grey cast iron.
AISI 304 stainless steel impellers and sleeve.
Polycarbonate diffusers in fiberglass.
High quality mechanical seal.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Close-coupled multistage pumps.
Enclosed motor with external ventilation.
Incorporated thermal protector.
IP-55 protection.
F class insulation.
Maximum water temperature 40 °C.

Modelo Model Modèle	P1			P2			I (A)			Ø		Altura manométrica / Height / Hauteur (m)										
	kW	kW	CV	1 ~ 230V	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp	Caudal / Flow / Débit (l/h)	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65		
VIENA 5.3 M	1,0	0,6	0,8	3,6	-	-	1 ¼"	1 ¼"		4300	3800	3200	2300	1000	300							
VIENA 5.3 T	0,9	0,6	0,8	-	2,4	1,4	1 ¼"	1 ¼"		4300	3800	3200	2300	1000	300							
VIENA 5.4 M	1,2	0,75	1	5,0	-	-	1 ¼"	1 ¼"			4400	4100	3700	3300	2700	2000	500					
VIENA 5.4 T	1,1	0,75	1	-	3,3	1,9	1 ¼"	1 ¼"			4400	4100	3700	3300	2700	2000	500					
VIENA 5.5 M	1,4	0,92	1,2	6,4	-	-	1 ¼"	1 ¼"			4600	4300	4100	3900	3600	3400	3000	2500	2000	1300		
VIENA 5.5 T	1,3	0,92	1,2	-	4,1	2,3	1 ¼"	1 ¼"			4600	4300	4100	3900	3600	3400	3000	2500	2000	1300		

Con estos modelos pueden montarse nuestros grupos de presión Vienabox (Consultar páginas 96-97).
Our Vienabox pressure units can be assembled with these models (See page 96-97).