

Linha FL

Nº. de pedido	Modelo	Faixa de temperatura de trabalho (°C)	Estabilidade de temperatura (°C)	Capacidade de refrigeração a 20 °C	Potência de aquecimento (kW)	Vazão da bomba (l/min)	Pressão da bomba (bar)
9660003	FL300	-20 ... +40	±0.5	0.3		15	0.35
9661006	FL601	-20 ... +40	±0.5	0.6		23	1.0
9661012	FL1201	-20 ... +40	±0.5	1.2		23	1.0
9661017	FL1701	-20 ... +40	±0.5	1.7		23	1.0
9663012	FL1203	-20 ... +40	±0.5	1.2		40	0.5-3.0
9663017	FL1703	-20 ... +40	±0.5	1.7		40	0.5-3.0
9663025	FL2503	-20 ... +40	±0.5	2.5		40	0.5-3.0
9663040	FL4003	-20 ... +40	±0.5	4		40	0.5-3.0
9666025	FL2506	-15 ... +40	±0.5	2.5		60	0.5-6.0
9666040	FL4006	-20 ... +40	±0.5	4		60	0.5-6.0

9666070	FLW006	-20 ... +40	±0.5	7	60	0.5-6.0
9666110	FL11006	-20 ... +40	±0.5	11	60	0.5-6.0
9666200	FL20006	-25 ... +40	±0.5	20	80	0.8-6.0
9671017	FLW1701	-20 ... +40	±0.5	1.7	23	1.0
9673017	FLW1703	-20 ... +40	±0.5	1.7	40	0.5-3.0
9673025	FLW2503	-20 ... +40	±0.5	2.7	40	0.5-3.0
9673040	FLW4003	-20 ... +40	±0.5	4.3	40	0.5-3.0
9676025	FLW2506	-15 ... +40	±0.5	2.5	60	0.5-6.0
9676040	FLW4006	-15 ... +40	±0.5	4	60	0.5-6.0
9676070	FLW7006	-20 ... +40	±0.5	7.4	60	0.5-6.0
9676110	FLW11006	-20 ... +40	±0.5	11.5	60	0.5-6.0
9676200	FLW20006	-25 ... +40	±0.5	20	80	0.8-6.0

Linha FC

Nº. de pedido	Modelo	Faixa de temperatura de trabalho (°C)	Estabilidade de temperatura (°C)	Capacidade de refrigeração a 20 °C	Potência de aquecimento (kW)	Vazão da bomba (l/min)	Pressão da bomba (bar)
9600060	FC600	-20 ... +80	±0.2	0.6	1.2	20	0.5
9600063	FC600S	-10 ... +80	±0.2	0.5	1.2	22	1.2
9600120	FC1200	-20 ... +80	±0.2	1.3	1.2	20	0.5
9600123	FC1200S	-15 ... +80	±0.2	1.2	1.2	22	1.2
9600126	FC1200T	-10 ... +80	±0.2	1.1	1.2	28	3.5
9600160	FC1600	-20 ... +80	±0.2	1.65	1.2	20	0.5
9600163	FC1600S	-15 ... +80	±0.2	1.55	1.2	22	1.2
9600166	FC1600T	-15 ... +80	±0.2	1.45	1.2	28	3.5
9601060	FCW600	-20 ... +80	±0.2	0.6	1.2	20	0.5

9601063	FCW600S	-10 ... +80	±0.2	0.5	1.2	22	1.2
9601256	FCW2500T	-25 ... +80	±0.2	2.5	1.2	28	3.5

SemiChill

Nº. de pedido	Modelo	Faixa de temperatura de trabalho (°C)	Estabilidade de temperatura (°C)	Capacidade de refrigeração a 20 °C	Potência de aquecimento (kW)	Vazão da bomba (l/min)	Pressão da bomba (bar)
9500025XXP3H0	SC2500a SemiChill	-20 ... +80	±0.1	2.5	1	33	3.5
9500026XXP3H0	SC2500w SemiChill	-20 ... +80	±0.1	2.5	1	33	
9500050XXP3HXX	SC5000a SemiChill	-20 ... +130	±0.1	5	12.0	33	4.3
9500051XXP3H0	SC5000w SemiChill	-20 ... +130	±0.1	5	12.0	33	4.3
9500101XXP3H0	SC10000w SemiChill	-20 ... +130	±0.1	10	12.0	33	4.3

Cooler

Nº. de pedido	Modelo	Faixa de temperatura de trabalho (°C)	Estabilidade de temperatura (°C)	Capacidade de refrigeração a 20 °C	Potência de aquecimento (kW)	Vazão da bomba (l/min)	Pressão da bomba (bar)
9630100	AWC100	+20 ... +40		0.4		2.9	0.2

Linha F

Nº. de pedido	Modelo	Faixa de temperatura de trabalho (°C)	Estabilidade de temperatura (°C)	Capacidade de refrigeração a 20 °C	Potência de aquecimento (kW)	Vazão da bomba (l/min)	Pressão da bomba (bar)
9620025	F250	-10 ... +40	±0.5	0.25		15	0.35
9620050	F500	+0 ... +40	±0.5	0.5		24	0.5
9620100	F1000	+0 ... +40	±0.5	1		23	1.0

FX Resfriadores Industriais

Nº. de pedido	Modelo	Faixa de temperatura de trabalho (°C)	Estabilidade de temperatura (°C)	Capacidade de refrigeração a 20 °C	Potência de aquecimento (kW)	Vazão da bomba (l/min)	Pressão da bomba (bar)
9831000	FX30	+0 ... +25	±1.5			100	2.6
9832000	FX50	+0 ... +25	±1.5			160	2.4
9833000	FX65	+0 ... +25	±1.5			280	2.4