

Промышленные завесы

Без нагревателя TVP H

Артикул	Расход воздуха м3/ч	Нагрев воздуха Δt , Цельсий	Потребляемая мощность кВт	Макс. ток, А	Уровень шума дБ (А)
TVP 60-30 H/2	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-30 H/2,5	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-30 H/3	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-30 H/3,5	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-30 H/4	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-30 H/4,5	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-30 H/5	3 075	-	1,1	2,5	60
TVP 60-35 H/2	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 60-35 H/2,5	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 60-35 H/3	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 60-35 H/3,5	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 60-35 H/4	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 60-35 H/4,5	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 60-35 H/5	4 170	-	1,5	3,3	62
TVP 70-40 H/2DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/2,5DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/3DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/3,5DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/4DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/4,5DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/5DM	4 520	-	1,5	3,3	61
TVP 70-40 H/2	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 70-40 H/2,5	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 70-40 H/3	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 70-40 H/3,5	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 70-40 H/4	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 70-40 H/4,5	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 70-40 H/5	6 280	-	3,0	6,1	65
TVP 80-50 H/2	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 80-50 H/2,5	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 80-50 H/3	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 80-50 H/3,5	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 80-50 H/4	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 80-50 H/4,5	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 80-50 H/5	7 080	-	3,0	6,1	63
TVP 90-50 H/2	9 100	-	5,5	10,9	69
TVP 90-50 H/2,5	9 100	-	5,5	10,9	69
TVP 90-50 H/3	9 100	-	5,5	10,9	69
TVP 90-50 H/3,5	9 100	-	5,5	10,9	69
TVP 90-50 H/4	9 100	-	5,5	10,9	69
TVP 90-50 H/4,5	9 100	-	5,5	10,9	69
TVP 90-50 H/5	9 100	-	5,5	10,9	69



Промышленные завесы

С электрическим нагревателем TVP E

Артикул	Расход воздуха м3/ч	Нагрев воздуха Δt , Цельсий	Потребляемая мощность кВт	Макс. ток, А	Уровень шума дБ (А)
TVP 60-30 E/2	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-30 E/2,5	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-30 E/3	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-30 E/3,5	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-30 E/4	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-30 E/4,5	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-30 E/5	3 075	15,3	17	26	60
TVP 60-35 E/2	4 170	17,0	25	38	62
TVP 60-35 E/2,5	4 170	17,0	25	38	62
TVP 60-35 E/3	4 170	17,0	25	38	62
TVP 60-35 E/3,5	4 170	17,0	25	38	62
TVP 60-35 E/4	4 170	17,0	25	38	62
TVP 60-35 E/4,5	4 170	17,0	25	38	62
TVP 60-35 E/5	4 170	17,0	25	38	62
TVP 70-40 E/2DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/2,5DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/3DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/3,5DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/4DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/4,5DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/5DM	4 520	21,2	32	49	61
TVP 70-40 E/2	6 280	15,0	34	51	65
TVP 70-40 E/2,5	6 280	15,0	34	51	65
TVP 70-40 E/3	6 280	15,0	34	51	65
TVP 70-40 E/3,5	6 280	15,0	34	51	65
TVP 70-40 E/4	6 280	15,0	34	51	65
TVP 70-40 E/4,5	6 280	15,0	34	51	65
TVP 70-40 E/5	6 280	15,0	34	51	65
TVP 80-50 E/2	7 080	13,2	34	51	63
TVP 80-50 E/2,5	7 080	13,2	34	51	63
TVP 80-50 E/3	7 080	13,2	34	51	63
TVP 80-50 E/3,5	7 080	13,2	34	51	63
TVP 80-50 E/4	7 080	13,2	34	51	63
TVP 80-50 E/4,5	7 080	13,2	34	51	63
TVP 80-50 E/5	7 080	13,2	34	51	63
TVP 90-50 E/2	9 100	15,5	51	79	69
TVP 90-50 E/2,5	9 100	15,5	51	79	69
TVP 90-50 E/3	9 100	15,5	51	79	69
TVP 90-50 E/3,5	9 100	15,5	51	79	69
TVP 90-50 E/4	9 100	15,5	51	79	69
TVP 90-50 E/4,5	9 100	15,5	51	79	69
TVP 90-50 E/5	9 100	15,5	51	79	69



**Промышленные завесы
С водяным нагревателем TVP W**

Артикул	Расход воздуха м3/ч	Макс. t воды цельсий/макс. давление Мпа	Потребляемая мощность кВт	Макс. ток, А	Уровень шума дБ (А)
TVP 60-30 W2/2	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-30 W2/2,5	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-30 W2/3	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-30 W2/3,5	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-30 W2/4	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-30 W2/4,5	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-30 W2/5	3 075	170/1,5	1,1	2,5	60
TVP 60-35 W2/2	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 60-35 W2/2,5	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 60-35 W2/3	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 60-35 W2/3,5	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 60-35 W2/4	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 60-35 W2/4,5	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 60-35 W2/5	4 170	170/1,5	1,5	3,3	62
TVP 70-40 W2/2DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/2,5DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/3DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/3,5DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/4DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/4,5DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/5DM	4 520	170/1,5	1,5	3,3	61
TVP 70-40 W2/2	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 70-40 W2/2,5	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 70-40 W2/3	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 70-40 W2/3,5	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 70-40 W2/4	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 70-40 W2/4,5	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 70-40 W2/5	6 280	170/1,5	3,0	6,1	65
TVP 80-50 W2/2	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 80-50 W2/2,5	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 80-50 W2/3	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 80-50 W2/3,5	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 80-50 W2/4	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 80-50 W2/4,5	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 80-50 W2/5	7 080	170/1,5	3,0	6,1	63
TVP 90-50 W2/2	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69
TVP 90-50 W2/2,5	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69
TVP 90-50 W2/3	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69
TVP 90-50 W2/3,5	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69
TVP 90-50 W2/4	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69
TVP 90-50 W2/4,5	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69
TVP 90-50 W2/5	9 100	170/1,5	5,5	10,9	69



Бытовые завесы

Артикул	Расход воздуха м3/ч	Нагрев воздуха Δt , Цельсий	Потребляемая мощность кВт	Макс. ток, А	Уровень шума дБ (А)
Завеса с водяным нагревателем и фцнкц. Воздушеоного отпления VERTRO ZNW	1 400	21,0	10,0	15,5	55
Завеса с водяным нагревателем VERTRO W/1	1 500	-	10,7		52
Завеса с водяным нагревателем VERTRO W/1,5	2 500	-	7,0		55
Завеса с водяным нагревателем VERTRO W/2	3 500	-	10,7		57
Завеса с электрическим нагревателем VERTRO E/1	1 500	25,0	15,0	10,0	52
Завеса с электрическим нагревателем VERTRO E/1,5	2 500	21,0		15,5	55
Завеса с электрическим нагревателем VERTRO E/2	3 500	18,0		21,5	57
Завеса без нагревателя VERTRO H/1	1 500	-	0,165	0,72	52
Завеса без нагревателя VERTRO H/1,5	2 500	-	0,25	1,1	55
Завеса без нагревателя VERTRO H/2	3 500	-	0,33	1,45	57



Автоматика для завес

Артикул

Трехступенчатый переключатель скорости ТА
Комнатный термостат со встроенным трехступенчатым переключателем скорости TS
Механический дверной датчик DСm
Монтажная консоль 1/1,5
Двухходовой клапан с сервоприводом SRS
Трехходовой клапан с сервоприводом SRS3d



г.Алматы, ул.Суюнбая 89Д
 тел.: +7 727 338 33 16/ 17
 info@climat.kz
 www.climat.kz