

SPECIFIKĀCIJA

N p.k	Nosaukums	Tehniskais raksturojums	Mērvienība	Skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6
	SILTUMMEZGLS				
1	Cirkulācijas sūknis (ventilācija)	"WILLO" Stratos			
	G=2.60 m ³ /st; H=5.0 ū.st.m 1~230v	30/1-12	komp.	1	
	N=310W, n=4800 1/min				
2	Elektropiedziņas vārsts (ventilācija)	VVG 44.20-4.0			skat.VAS
	K=4.0 m ³ /st DN20		komp.	1	kompl. ar vadīb. bloku
3	Siltumnesēja devējs		gab.	1	
4	Siltummainis (ventilācija)	59.0kW	gab.	1	
5	Izplešanās trauks V=50l		gab.	1	
6	Siltummainis (k.ūd)	115.0kW	komp.	1	
7	Elektropiedziņas vārsts (k.ūd)	VVG 44.25-10	komp.	1	skat.VAS
	K _{vs} =10.0 m ³ /st DN25				kompl. ar vadīb. bloku
8	Cirkulācijas sūknis (k.ūd) G=0.6m/h; H=3.0ū.st.m	"WILLO"	komp.	1	
	N=130W, n=3700 1/min ~230V	Stratos -Z 25/1-8			
9	Drošības vārsts 8bar		gab.	2	
10	Piebarošanas ūdens skaitītājs (aukst ūdens)				
	Gnom=1.5 m ³ /h Dn20		gab.	1	
11	Spiediena krituma regulators	0,3-2,1 bar			
	Kvs=15.0 m ³ /st DN32	DA616	gab.	1	
12	Siltumskaitītājs Gnom=15.0 m ³ /h	DN50	kompl.	1	
13	Filtrs Dn50		gab.	1	
14	Filtrs Dn40		gab.	1	
15	Filtrs Dn25		gab.	1	
16	Pretvārsts Dn50		gab.	1	
17	Pretvārsts Dn40		gab.	1	
18	Pretvārsts Dn25		gab.	1	
19	Lodveida ventilis Dn65		gab.	2	
20	Lodveida ventilis Dn50		gab.	7	
21	Lodveida ventilis Dn40		gab.	2	
22	Lodveida ventilis Dn25		gab.	3	
23	Lodveida ventilis Dn20		gab.	2	
24	Lodveida ventilis Dn15		gab.	8	
25	Atgaisotājs DN15		gab.	4	
26	Drenāža ventilis DN25		gab.	4	
27	Manometra ventilis		gab.	12	
28	Manometrs P līdz 16 bar		gab.	1	
29	Manometrs P līdz 10 bar		gab.	11	
30	Termometrs t līdz 100°C		gab.	7	