

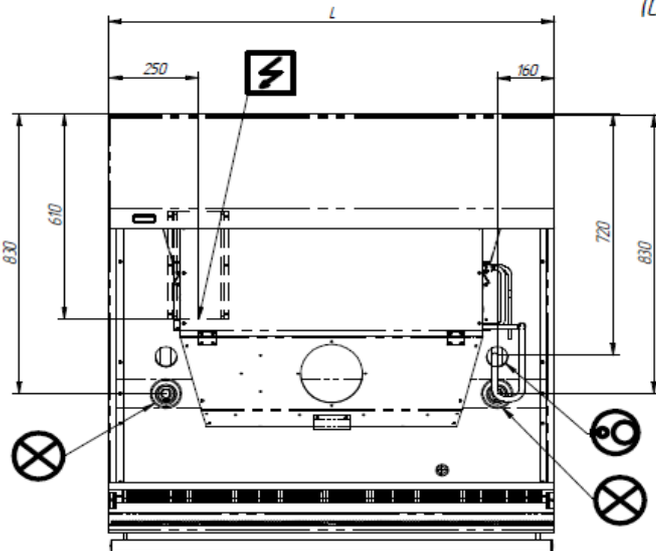
\*

	1250	1875	2500	3750	IC 45	OC 45
	1250	1875	2500	3750	-	-
	1270	1270	1270	1270	1270	1270
	1310	1310	1310	1310	1250	1250
	1360	1985	2610	3860	-	-
2	1,2	1,75	2,4	3,5	0,635	0,665
3	0,195	0,29	0,39	0,585	0,108	0,113
	960	960	960	960	960	960
	129	192	242	354	115	80
	215	300	385	540	215	152
( ** )	1500x1450x1420	2125x1450x1420	2750x1450x1420	4000x1450x1420	1750x1670x1395	1480x1260x1395
	+1...+5					
	R404A					
	EVCO B33					
	/ ***					
	30	58	60	90	18	8
	~220 , 50 , 1					
	1,62	2,86	2,92	4,37	1,35	0,67
	90	159	162	243	75	37
***	425	650	850	1300	195	195
	450	675	900	1350	290	290
	10/16	10/16	10/16	10/16	10/16	10/16
( )	<65	<65	<65	<65	<65	<65

\*

25° , 60%. ( t = -10° , t = +40 )

\*\*\* ( )

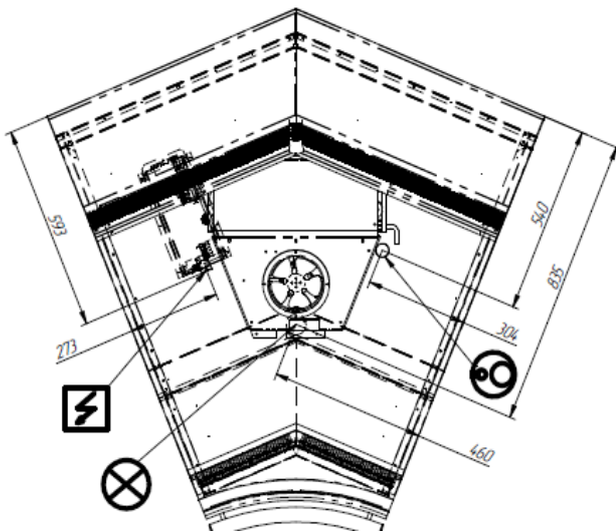
 Veneto 1250, 1875, 2500, 1875  
 (все модификации)


 -трубы испарителя  $\phi 10$  - вход  
 $\phi 16$  - выход

-сетевой провод 3x15 мм

 -слив воды  $\phi 40$  мм

Veneto IC 45

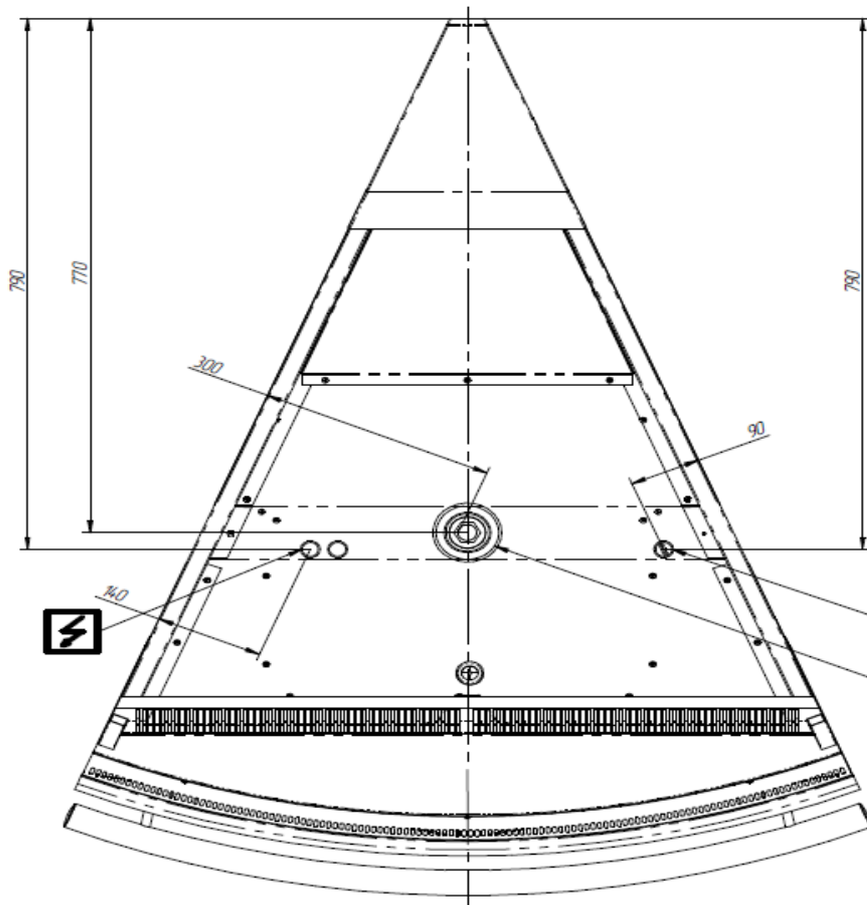


 -трубы испарителя  $\phi 10$  - вход  
 $\phi 16$  - выход

-сетевой провод 3x15 мм

 -слив воды  $\phi 40$  мм

Veneto OC 45



⊗ -трубы испарителя ф10 - вход  
⊙ - выход ф16

⚡ -вывод проводов из охлаждаемой  
ванны. Блок электрики с  
сетевым проводом крепится  
на смежной витрине

⊗ -слив воды ф40 мм

