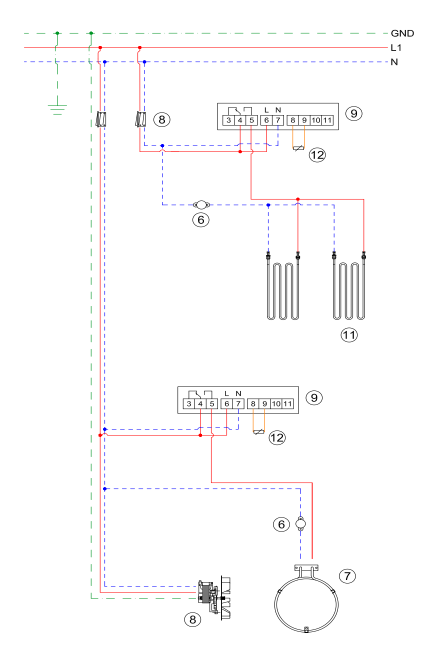


POSITION	CODE	DESCRIPTION	SBSR-120	SBSR-160	SBSR-200	SBSR-225
1	34250003	PIED INOX GASTRO BASE OCTOGONAL - REGUL, 145 - 200 MM	4	4	4	6
2	34050001	ROULEMENTS DIAM.28X7 M-5	4	4	4	4
3	34090009	DOUILLE NYLON GLISSIÈRE INF. PORTES DIAM. 18	4	4	4	4
4	85050015	ENS. PORTE COMPLÈTE EXT. CHAUDE 1200	1	-	-	-
	85050017	ENS. PORTE COMPLÈTE EXT. CHAUDE 1600	-	1	=	-
	85050021	ENS. PORTE COMPLÉTE EXT. CHAUDE 2000	-	-	1	-
	85050029	ENS. PORTE COMPLÈTE EXT. CHAUDE 2250	-	-	-	1
5	85050016	ENS. PORTE COMPLÈTE INT. CHAUDE 1200	1	-	=	-
	85050018	ENS. PORTE COMPLÈTE INT. CHAUDE 1600	-	1	=	-
	85050022	ENS. PORTE COMPLÈTE INT. CHAUDE 2000	-	-	1	-
	85050028	ENS. PORTE COMPLÉTE INT. CHAUDE 2250	-	-	-	1
6	21350023	INTERRUPTOR TÉRMICO 150°C 16 A	2	2	2	2
7	21250002	RÉSISTANCE EN SPIRALE 2000W 220V	1	1	-	-
	21250005	RÉSISTANCE EN SPIRALE 2500W 220V	-	-	1	1
8	21050007	VENTILATEUR POUR MEUBLE CHAUD MOD:2017	1	1	1	1
9	21350022	THERMOSTAT PJEZS2P000 HAUTE TEMPÉRATURE CAREL	2	2	2	2
10	21130008	INTERRUPTEUR DEUX POSITIONS VERT A SOUFFLET	2	2	2	2
11	21350023	INTERRUPTOR TÉRMICO 150°C 16 A	2	2	2	2
12	21250042	RÉSISTANCE POUR CUVE CCS3GN - 1750 W	1	-	1	2
	21250043	RÉSISTANCE POUR CUVE CCS4GN - 2500 W	-	1	-	-
	21250036	RÉSISTANCE POUR CUVE CCS2GN - 1200 W	-	-	1	-
13	21350021	SONDE NTC - NTC030HT00 - 3 MTS TEMP.MAX.150°C	2	2	2	2
14	76030012	FOND PERFORÉ GN EXTRÉMITÉ POUR CUVE CHAUDE SELF	-	-	-	-
15	76030013	FOND PERFORÉ GN CENTRAL POUR CUVE CHAUDE SELF	-	-	-	-

ERATOS SE RÉSERVE LE DROIT DE RÉALISER DES CHANGEMENTS TECHNIQUES SANS AVIS PRÉALABLE.



SCHEMA ELECTRIQUE



Rev. 1,0

 $c \in$