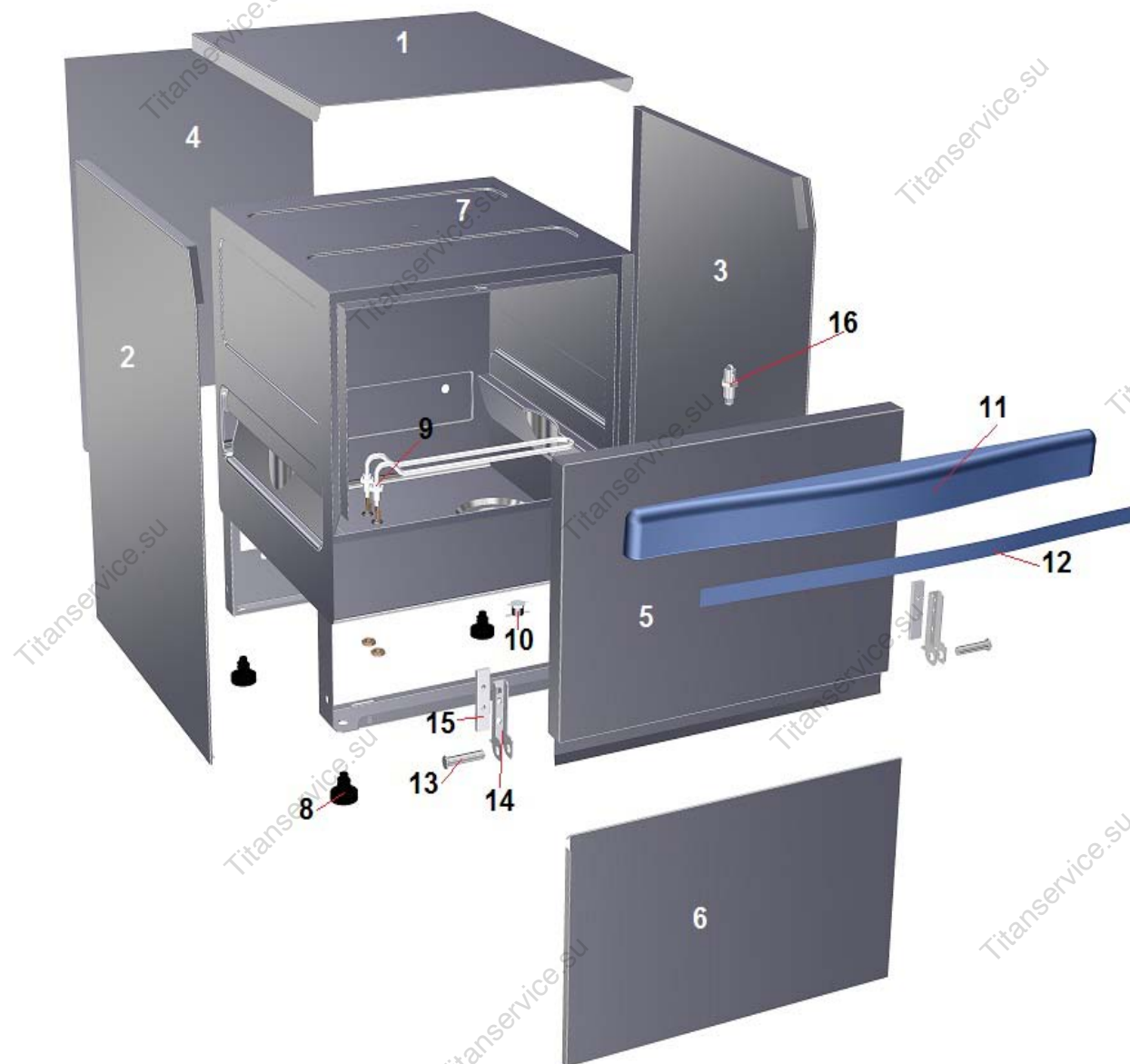


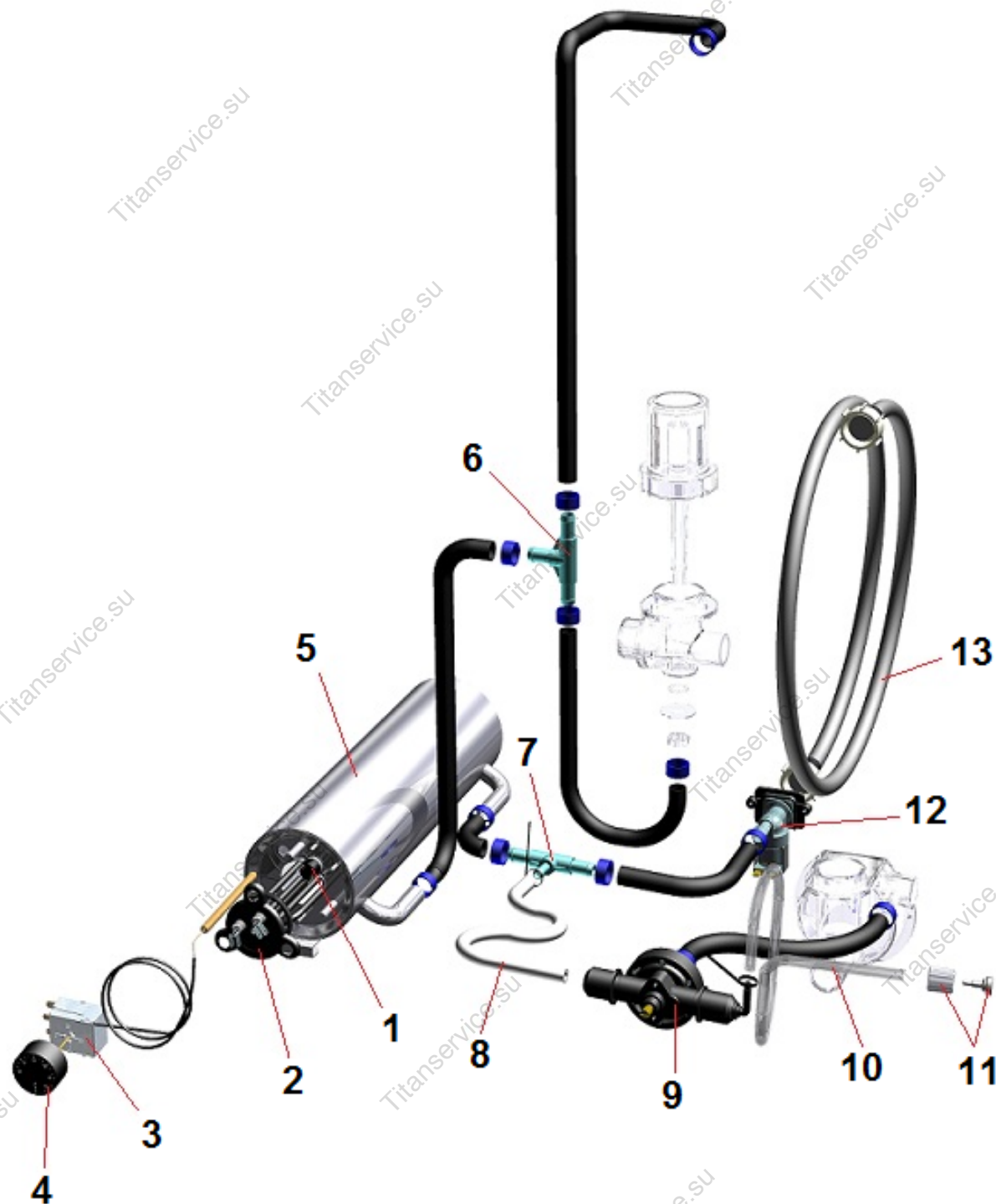
LAV.S026 S026PS- 230/1/50

POS	CODE	DESCRIPTION
1	904545	PANN. SUP. S026-S28-S030 INCL.
2	904539	PANN. LAT. S026 SX INCL.
3	904538	PANN. LAT. S026 DX INCL.
4	904549	PANN. POST. S026
5	905077	PORTA S026 CON M.P.
6	904542	PANN. INF. S026-S28-S030
7	901847	VASCA + BAS. S026
8	905000	PIEDINO LAVAGGIO PVC NEW
9	905771	RESIST. VASCA 1,6 Kw 230V
10	907244	TERMOSTATO VASCA 55° PASTIGLIA
11	903935	MANIGLIA PLASTICA L.398
12	901654	PROFILO MANIGLIA SILANOS DA 020 A N40
13	904795	PERNO PORTA
14	901245	CERNIERA PORTA DA 020 A 700
15	909920	RINFORZO PORTA FILETTATO
16	906121	SCROCCHETTO CON ROTELLA + DADO



LAV.S026 S026PS - 230/1/50

POS	CODE	DESCRIPTION
1	907243	TERMOSTATO SICUR. 95°
2	905496	RESIST. BOILER 2,6 Kw 230V +OR
3	TR0440	TERMOSTATO BOILER 0/90 LAVASTOVIGLIE
4	903982	MANOPOLA TERMOSTATO 0/90°
5	900346	BOILER S026-S030-S28
6	905382	RACC. 3 VIE RISCIAQUO
7	905434	RACC. 3 VIE DOSATORE SU POMPA
8	907279	TUBO SILICONE 4x7
9	902013	DOSATORE BRILL. SU POMPA SEKO
10	902046	TUBO CRYSTAL TRASP. 4x7
11	906621	PESO+FILTRO POMPETTA DET./BRILL.
12	902390	ELETTROVALVOLA 1 VIA
13	907344	TUBO CARICO 90° 1500mm



LAV.S026 S026PS - 230/1/50

POS	CODE	DESCRIPTION
1	902258	POMPA 0,17 kW 230/1/50 SERIE S
2	903302	GUARN. ASPIR.MANDATA POMPA SERIE S/E
3	902133	GHIERA INOX 1" 1/2 POMPA SERIE S/E
4	902271	FILTRO FILETTATO CORPO POMPA SERIE S/E
5	902273	FILTRO ASPIRAZIONE SERIE S/E
6	902276	TROPPO PIENO H159 SERIE S/E
7	905452	PORTAGOMMA RISCIAQUO 90° 020-024-030
8	903351	GUARN. FIBRA RACCORDO RISCIAQ. SUP
9	908771	PERNO GIRANTE RISC. PLASTICA
10	904765	PERNO GIRANTE LAV. SUP/INF 32mm
11	902268	MOZZO INF. LAV/RISC.SERIE S/E
12	901745	CONDENSATORE 5 μ f
13	906222	OR VALVOLA ANTIRIFLUSSO_RISCIAQUO
14	903303	GUARN. RISCIAQUO POMPA SERIE S/E
15	904526	DADO ES.17 1/4 PPL
16	907440	TUBO SCARICO Ø 24 1500mm
17	906006	RONDELLA ROMPIG. SERIE S/E
		VERSIONE CON POMPA SCARICO (PS)
18	907439	TUBO SCARICO Ø 19 90° 2000 PS + CURVA
19	902328	POMPA SCARICO MAGNETICA
20	905414	TRONCHETTO RACCORDO PS SERIE S/E
21	902274	TROPPO PIENO H154 SERIE S/E



LAV.S026 S026PS - 230/1/50

POS	CODE	DESCRIPTION
1	902880	GHIERA FERMO GIRANTI
2	903105	GIRANTE LAV.2 CON MOZZO
3	907956	GIRANTE RISC. 2 PPL
4	908771	PERNO GIRANTE RISC. PLASTICA



TAV. 5 - 06/2011

This exploded view diagram illustrates the assembly of a power supply unit. The components are numbered as follows:

- 1**: Main power supply unit housing.
- 2**: Output cable with a connector.
- 3**: Output connector plug.
- 4**: Output connector O-ring.
- 5**: Output connector housing.
- 6**: Output connector terminal block.
- 7**: Output connector terminal block cover.
- 8**: Output connector terminal block mounting bracket.
- 9**: Output connector terminal block mounting screw.
- 10**: Output connector terminal block mounting nut.
- 11**: Output connector terminal block mounting plate.
- 12**: Output connector terminal block mounting plate cover.
- 13**: Input cable with a connector.
- 14**: Input cable.
- 15**: Input connector plug.
- 16**: Input connector plug.
- 17**: Input connector plug.
- 18**: Input connector plug.
- 19**: Input connector plug.
- 20**: Input connector plug.
- 21**: Input connector plug.
- 22**: Input connector plug.