



Зип Общепит

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



# OPUS sublima



**CATALOGO RICAMBI**  
**SPARE PARTS CATALOGUE**  
**CATALOGUE PIÈCES DÉTACHÉES**  
**ERSATZTEILKATALOG**

BRASILIA S.p.A. Strada Provinciale Bressana - Salice 27050 Retorbido (PV) ITALY  
Tel. +39.383.372011 Fax +39.383.374450 E.Mail: info@brasilvia.it-Web site: www.brasilvia.it

3 - **PER LA RICHIESTA DI PEZZI DI RICAMBIO / FOR SPARE PARTS ORDERS**  
**POUR LES COMMANDES DE PIECES DETACHEES / FÜR ERSATZTEILBESTELLUNGEN**

4 - **CARROZZERIA / OUTER CASE / CARROSSERIE / KARROSSERIE**

6 - **TELAIO / FRAME / CHÂSSIS / RAHMEN**

8 - **ASSIEME RUBINETTO SPILLO "T" / "T" TAP ASSEMBLY /**  
**ENSEMBLE ROBINET ARTICULE' / GELENKHAHNEINHEIT**

9 - **ASSIEME GRUPPO / BREWING GROUP UNIT / ENSEMBLE GROUPE DEBIT / BRÜHGRUPPENSATZ**

11 - **ASS.PORTAFILTRO / FILTER HOLDER ASSEMBLY / ENSEMBLE PORTE-FILTRE / FILTERHALTEREINHEIT**

12 - **ASSIEME POMPA / LEVEL ASSEMBLY / ENSEMBLE POMPE / PUMPE GRUPPE**

13 - **ASSIEME LIVELLO / PUMP ASSEMBLY / ENSEMBLE NIVEAU / ZUSTAND GRUPPE**

14 - **CALDAIA / BOILER / CHAUDIERE / KESSEL**

16 - **ASSIEME STEAM SHIFT / STEAM SHIFT ASSEMBLY / ENSEMBLE STEAM SHIFT / STEAM SHIFT GRUPPE**

18 - **ASSIEME HYPERWAND / HYPERWAND ASSEMBLY / ENSEMBLE HYPERWAND / GRUPPE HYPERWAND**

20 - **ASSIEME LANCE ACQUA / WATER PIPES ASSEMBLY / ENSEMBLE TUYAUX EAU / WASSERROHRE GRUPPE**

22 - **ASSIEME VAPORE PER MACCHINE SENZA HYPERWAND / STEAM ASSEMBLY FOR MACHINES WITHOUT**  
**HYPERWAND / ENSEMBLE VAPEUR POUR MACHINES SANS HYPERWAND / DAMPFGRUPPE FÜR MASCHINEN**  
**OHNE HYPERWAND**

23 - **MASSELLO VALVOLE / VALVES UNIT / GROUPE SOUPAPES / VERSORGUNGSVENTILGRUPPE**

25 - **COMPONENTI ELETTRICI / ELECTRIC COMPONENTS**  
**COMPOSANTS ELECTRIQUES / ELEKTRISCHE BESTANDTEILE**

REV. N°	DATA / DATE / DATUM	MODIFICA / CHANGE / MODIFICATION / VERÄNDERUNG
0	10/2008	<b>EMISSIONE DOCUMENTO / DOCUMENT ISSUE / ÉMISSION DE DOCUMENT / AUSGABE</b> <b>VON DOKUMENT</b>
1	11/2008	<b>REVISIONE GENERALE / GENERAL REVISION / RÉVISION GÉNÉRALE / ALLGEMEINE</b> <b>REVISION</b>
2	06/2009	<b>CALDAIA, POMPA / BOILER, PUMP / CHAUDIÈRE, POMPE / KESSEL, PUMPE</b>

vsezip.ru

+7(812)987-08-81

**IMPORTANTE!**

Per la richiesta dei pezzi di ricambio citare:

- Numero di codice del pezzo
- Denominazione
- Per i codici che presentano due asterischi \* \*, specificare il colore
- Quantità richiesta
- Pagina

**MANCANDO I DATI RICHIESTI, L'ORDINE NON POTRÀ ESSERE EVASO**

**IMPORTANT!**

For spare parts order, please mention:

- Spare part code number
- Denomination
- If you find code numbers with two asterisks \* \* please specify the requested color
- Requested quantity
- Page

**IF REQUESTED DATA ARE MISSING, THE ORDER CANNOT BE EXECUTED**

**IMPORTANT!**

Pour toutes commandes de pièces détachées, mentionner svp:

- Numero de référence
- Denomination
- Si les numeros de référence ont deux astérisques \* \*, spécifier la couleur
- Quantité demandée
- Page

**LA COMMANDE NE POURRA PAS ÊTRE EXECUTÉE SANS CES DONNÉES**

**WICHTIG!**

Jede Ersatzteilebestellung soll folgende Angaben beinhalten:

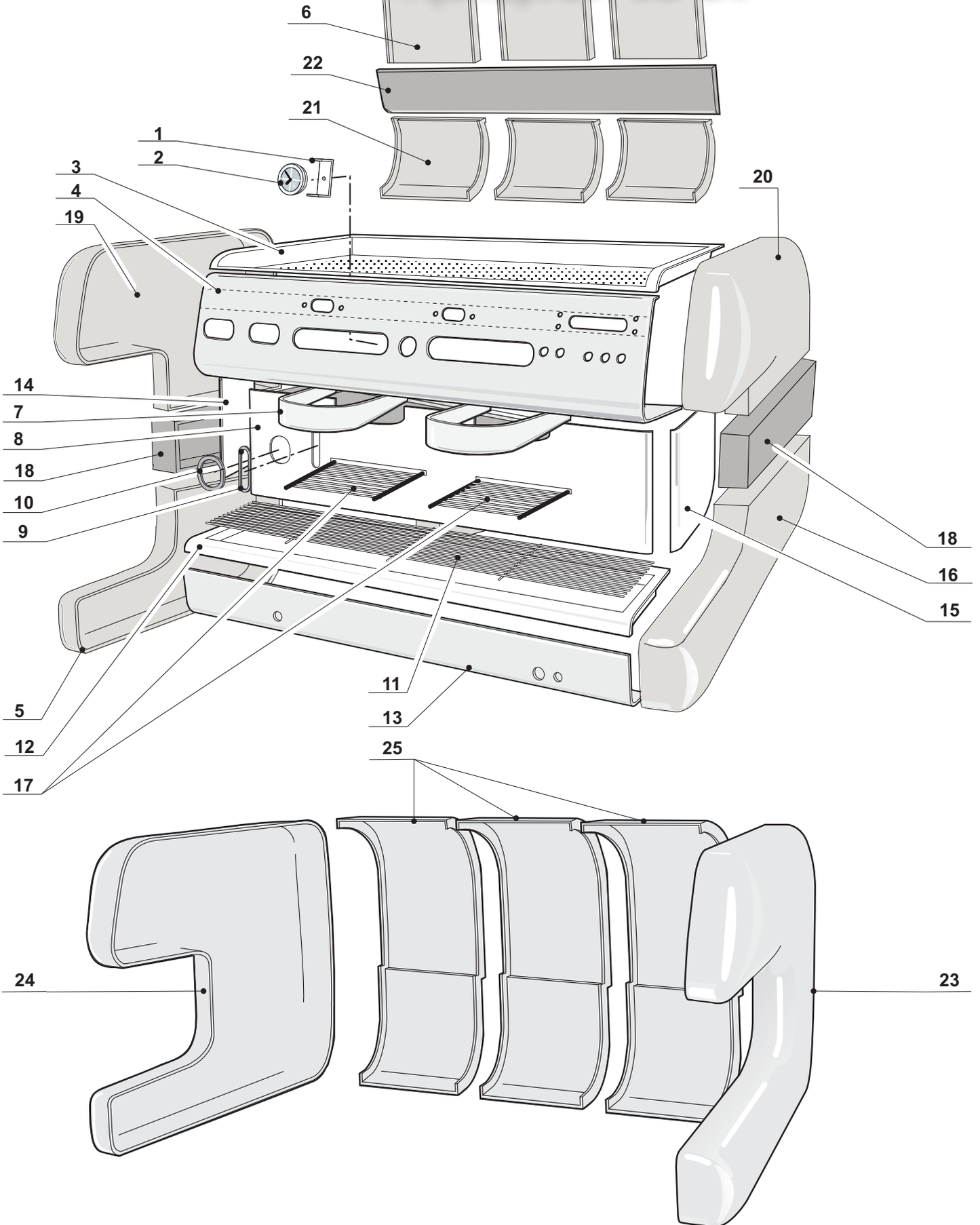
- Identnummer
- Bezeichnung
- Bei Identnummer mit zwei Asterisken \* \*, muß die Farbe angegeben werden
- Gewünschte Menge
- Seite

**DER AUFTRAG KANN NICHT BEARBEITET WERDEN, WENN OBENGENANNTTE ANGABEN FEHLEN**

<b>Numero di codice</b> Code number <b>Numero de référence</b> Identnummer	<b>Denominazione</b> Denominatio <b>Denomination</b> Bezeichnung	<b>Quantità</b> Quantity <b>Quantité</b> Menge	<b>Pagina</b> Page <b>Page</b> Seite

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



vsezip.ru

+7(812)987-08-81

(IT)

- 1 - 18429.0.40.01 SQUADRA FISSAGGIO OROLOGIO
- 2 - 17821.2.00.08 OROLOGIO
- 3 - 18371.0.40.01 VASCA SCALDATAZZE 2GR.
- 18372.0.40.01 VASCA SCALDATAZZE 3GR.
- 4 - 19713.0.\*\*.01 PORTACOMANDI 2GR. DIG.
- 19714.0.\*\*.01 PORTACOMANDI 3GR. DIG.
- 5 - 18794.0.\*\*.01 SPALLA INFERIORE SINISTRA
- 6 - 17717.0.\*\*.01 PANNELLO POSTERIORE SUPERIORE "RAISED"
- 7 - 17612.0.\*\*.01 COPRIGRUPPO
- 8 - 20303.0.40.01 PANNELLO LIVELLO-GAS 2GR. OPUS RAISED
- 20304.0.40.01 PANNELLO LIVELLO-GAS 3GR. OPUS RAISED
- 17618.0.40.01 PANNELLO LIVELLO-GAS 2GR. OPUS
- 17619.0.40.01 PANNELLO LIVELLO-GAS 3GR. OPUS
- 9 - 18052.0.00.02 CORNICE LIVELLO
- 10 - 18051.0.00.02 CORNICE MANOMETRO
- 11 - 18380.2.44.01 GRIGLIA APPOGGIATAZZE 2GR.
- 18381.2.44.01 GRIGLIA APPOGGIATAZZE 3GR.
- 12 - 17700.0.40.01 BACINELLA DI SCARICO 2GR.
- 17701.0.40.01 BACINELLA DI SCARICO 3GR.
- 13 - 17614.0.\*\*.01 FASCIA PORTABACINELLA 2GR.
- 17615.0.\*\*.01 FASCIA PORTABACINELLA 3GR.
- 14 - 18152.0.40.01 SPALLETTA SINISTRA "RAISED"
- 18150.0.40.01 SPALLETTA SINISTRA
- 15 - 18151.0.40.01 SPALLETTA DESTRA "RAISED"
- 18149.0.40.01 SPALLETTA DESTRA
- 16 - 18793.0.\*\*.01 SPALLA INFERIORE DESTRA
- 17 - 18701.6.00.09 ASS.CUP REST PROFESSIONALI
- 18 - 18796.0.\*\*.01 FASCIA UNIONE SPALLE OPUS RAISED
- 19 - 17716.0.\*\*.01 SPALLA SUP.SX OPUS RAISED
- 20 - 17715.0.\*\*.01 SPALLA SUP.DX OPUS RAISED
- 21 - 18795.0.\*\*.01 PANN.POST.INF. OPUS RAISED
- 22 - 18798.0.\*\*.01 FASCIA UNIONE RETRO OPUS RAISED 2 GR.
- 18799.0.\*\*.01 FASCIA UNIONE RETRO OPUS RAISED 3 GR.
- 23 - 17609.0.\*\*.01 SPALLA DX OPUS
- 24 - 17610.0.\*\*.01 SPALLA SX OPUS
- 25 - 17611.0.\*\*.01 PANN.POST. OPUS

(GB)

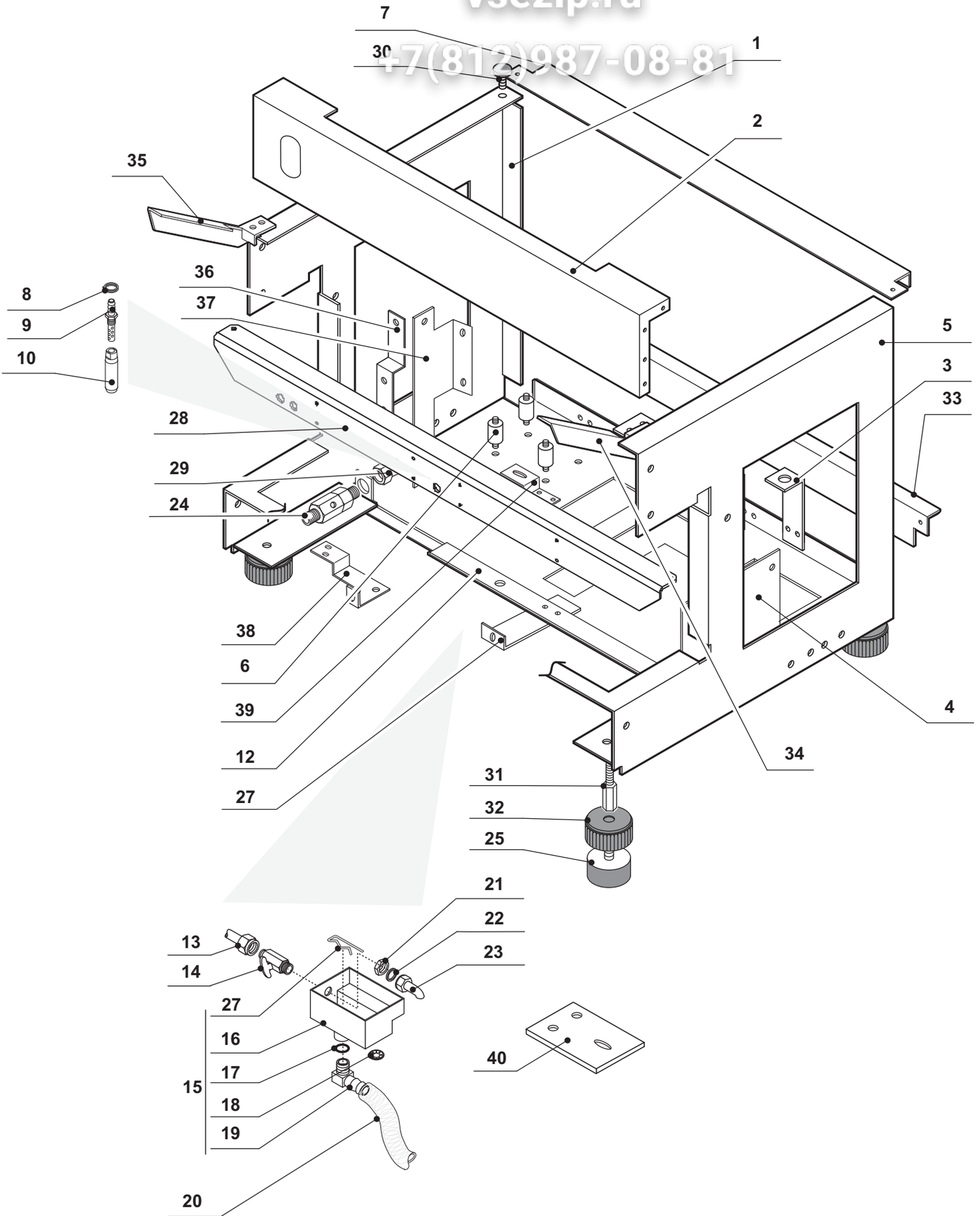
- CLOCK FIXING BRACKET
- CLOCK
- CUP WARMER BASIN 2GR.
- CUP WARMER BASIN 3GR.
- CONTROL HOLDER BAND 2GR. DIG.
- CONTROL HOLDER BAND 3GR. DIG.
- INFERIOR LEFT PANEL
- UPPER REAR PANEL "RAISED"
- GROUP COVERING
- GAS-LEVEL PANEL 2GR. RAISED
- GAS-LEVEL PANEL 3GR. RAISED
- GAS-LEVEL PANEL 2GR.
- GAS-LEVEL PANEL 3GR.
- WATER LEVEL PROTECTON
- MANOMETER PROTECTION
- GRATE FOR DRAIN TRAY 2GR.
- GRATE FOR DRAIN TRAY 3GR.
- DRAIN TRAY 2GR.
- DRAIN TRAY 3GR.
- DRAIN TRAY HOLDER BAND 2GR.
- DRAIN TRAY HOLDER BAND 3GR.
- LEFT LITTLE SHOULDER "RAISED"
- LEFT LITTLE SHOULDER
- RIGHT LITTLE SHOULDER "RAISED"
- RIGHT LITTLE SHOULDER
- INFERIOR RIGHT SHOULDER
- CUP REST ASSEMBLY
- UNION PANEL WRAP OPUS RAISED
- UPPER LEFT PANNEL OPUS RAISED
- UPPER RIGHT PANNEL OPUS RAISED
- INFERIOR REAR PANNEL OPUS RAISED
- REAR UNION WRAP OPUS RAISED 2 GR.
- REAR UNION WRAP OPUS RAISED 3 GR.
- RIGHT PANNEL OPUS
- LEFT PANNEL OPUS
- REAR PANNEL OPUS

(FR)

- 1 - 18429.0.40.01 EQUERRE FIXATION HORLOGE
- 2 - 17821.2.00.08 HORLOGE
- 3 - 18371.0.40.01 CUVETTE CHAUFFE-TASSES 2GR.
- 18372.0.40.01 CUVETTE CHAUFFE-TASSES 3GR.
- 4 - 19713.0.\*\*.01 PORTECOMMANDES 2GR. DIG.
- 19714.0.\*\*.01 PORTECOMMANDES 3GR. DIG.
- 5 - 18794.0.\*\*.01 EPAULE INFERIEUR GAUCHE
- 6 - 17717.0.\*\*.01 PANNEAU POSTERIEUR SUPERIEUR "RAISED"
- 7 - 17612.0.\*\*.01 COUVERTURE GROUPE
- 8 - 20303.0.40.01 PANNEAU NIVEAU-GAS 2GR. RAISED
- 20304.0.40.01 PANNEAU NIVEAU-GAS 3GR. RAISED
- 17618.0.40.01 PANNEAU NIVEAU-GAS 2GR.
- 17619.0.40.01 PANNEAU NIVEAU-GAS 3GR.
- 9 - 18052.0.00.02 PROTECTION NIVEAU EAU
- 10 - 18051.0.00.02 PROTECTION MANOMETRE
- 11 - 18380.2.44.01 GRILLE POUR CUVETTE 2GR.
- 18381.2.44.01 GRILLE POUR CUVETTE 3GR.
- 12 - 17700.0.40.01 CUVETTE 2GR.
- 17701.0.40.01 CUVETTE 3GR.
- 13 - 17614.0.\*\*.01 PANNEAU PORTE-CUVETTE 2GR.
- 17615.0.\*\*.01 PANNEAU PORTE-CUVETTE 3GR.
- 14 - 18152.0.40.01 PETIT EPAULE GAUCHE "RAISED"
- 18150.0.40.01 PETIT EPAULE GAUCHE
- 15 - 18151.0.40.01 PETIT EPAULE DROITE "RAISED"
- 18149.0.40.01 PETIT EPAULE DROITE
- 16 - 18793.0.\*\*.01 EPAULE INFERIEUR DROITE
- 17 - 18701.6.00.09 ENSEMBLE CUP REST
- 18 - 18796.0.\*\*.01 BANDE UNION EPAULE OPUS RAISED
- 19 - 17716.0.\*\*.01 EPAULE SUPERIEUR GAUCHE OPUS RAISED
- 20 - 17715.0.\*\*.01 EPAULE SUPERIEUR DROITE OPUS RAISED
- 21 - 18795.0.\*\*.01 PANNEAU POSTERIEUR INFERIEUR OPUS RAISED
- 22 - 18798.0.\*\*.01 BANDE UNION DERRIERE OPUS RAISED 2 GR.
- 18799.0.\*\*.01 BANDE UNION DERRIERE OPUS RAISED 3 GR.
- 23 - 17609.0.\*\*.01 EPAULE DROITE OPUS
- 24 - 17610.0.\*\*.01 EPAULE GAUCHE OPUS
- 25 - 17611.0.\*\*.01 PANNEAU POSTERIEUR OPUS

(D)

- UHR BEFESTIGUNGSWINKEL
- UHR
- TASSENVORWARMERWANNE 2GR.
- TASSENVORWARMERWANNE 3GR.
- STEUERTRAGERBAND 2GR. DIG.
- STEUERTRAGERBAND 3GR. DIG.
- LINKE UNTERGEORDNETES SEITENTEIL
- HINTERPANEEL VORGERÜCKT "RAISED"
- GRUPPENABDECKUNG
- PANEEL GAS-ZUSTAND 2GR. RAISED
- PANEEL GAS-ZUSTAND 3GR. RAISED
- PANEEL GAS-ZUSTAND 2GR.
- PANEEL GAS-ZUSTAND 3GR.
- DECKEL FÜR WASSERZUSTAND
- DECKEL FÜR MANOMETER
- GITTER FÜR TROPFWANNE 2GR.
- GITTER FÜR TROPFWANNE 3GR.
- TROPFWANNE 2GR.
- TROPFWANNE 3GR.
- TROPFWANNETRAGERBAND 2GR.
- TROPFWANNETRAGERBAND 3GR.
- LINKE KLEINE SEITENTEIL "RAISED"
- LINKE KLEINE SEITENTEIL
- RECHTE KLEINE SEITENTEIL "RAISED"
- RECHTE KLEINE SEITENTEIL
- RECHTE UNTERGEORDNETES SEITENTEIL
- CUP REST PROFESSIONAL ESSEMBLY
- BAND VEREINIGUNG SCHULTER OPUS RAISED
- LINKE SCHAULTER VORGESETZTER OPUS RAISED
- RECHTE SCHAULTER VORGESETZTER OPUS RAISED
- PANEEL SPATER UNTERGEORDNETES OPUS RAISED
- BAND VEREINIGUNG HINTER OPUS RAISED 2 GR.
- BAND VEREINIGUNG HINTER OPUS RAISED 3 GR.
- RECHTE SCHAULTER OPUS
- LINKE SCHAULTER OPUS
- HINTER PANEEL OPUS



IT

- 1 - 18136.2.12.01 SPALLA SINISTRA TELAIO "RAISED"
- 18134.2.12.01 SPALLA SINISTRA TELAIO
- 2 - 18138.0.12.01 TRAVERSA FRONTALE 2GR.
- 18139.0.12.01 TRAVERSA FRONTALE 3GR.
- 3 - 18163.0.00.01 SQUADRA SUPPORTO PRESSOSTAT
- 4 - 11553.0.00.01 SQ.SUPP.COPRI-RESIT. TAKE AWAY
- 5 - 18135.2.12.01 SPALLA DESTRA TELAIO "RAISED"
- 18133.2.12.01 SPALLA DESTRA TELAIOi
- 6 - 00786.0.00.02 AMMORTIZZATORE
- 7 - 18142.0.00.01 TRAVERSA POSTERIORE SUPERIORE 2 GR.
- 18143.0.00.01 TRAVERSA POSTERIORE SUPERIORE 3 GR.
- 8 - 00861.0.00.03 FASCIA A MOLLA STRINGIBUTO
- 9 - 08231.0.00.02 ROMPIGETTO SCARICO ELETTROVALVOLA
- 10 - 08230.0.00.02 RACCORDO PER ROMPIGETTO
- 12 - 18130.2.12.01 BASE TELAIO 2 GR.
- 18131.2.12.01 BASE TELAIO 3 GR.
- 13 - 18810.2.00.04 TUBO SCARICO CALDAIA
- 14 - 17105.4.00.09 RUBINETTO A SFERA
- 15 - 16743.6.00.09 ASS. VASHETTA DI SCARICO
- 16 - 15718.0.00.02 VASCHETT SCARICO IN PLASTICA
- 17 - 01370.0.00.02 OR 2050 EP851
- 18 - 01310.0.00.03 RONDELLA ELASTICA
- 19 - 03173.0.00.02 RACCORDO PER VASCHETTA
- 20 - 10835.6.00.09 ASSIEME TUBO SCARICO SPIRALATO Ø14
- 21 - 00177.0.00.04 GHIERA G.1/4
- 22 - 01387.0.00.02 GUARNIZIONE G.1/4 RAME
- 23 - 13011.2.00.04 TUBO RUBINETTO/VASCHETTA
- 24 - 19113.6.00.09 ASSIEME PORTAFILTRO ALLACCIAMENTO RETE
- 25 - 00780.0.00.02 PIEDINO Ø50 H.30
- 27 - 17697.0.00.03 COPPIGLIA Ø F. 1.8
- 28 - 18883.0.40.01 TRAVERSA SUPP. GUIDE CUP REST 2GR. OPUS
- 18884.0.40.01 TRAVERSA SUPP. GUIDE CUP REST 3GR. OPUS
- 29 - 03467.2.00.04 TUBO CARICO ALLAC. RETE CM 150
- 30 - 10523.2.00.02 TAMPONE VASCA SCALDATAZZE
- 31 - 04663.0.00.04 DISTANZIALE PER PIEDINI
- 32 - 18333.0.00.02 COPERTURA PER PIEDINO
- 33 - 18146.0.00.01 TRAVERSA POSTERIORE INFERIORE 2GR.
- 18147.0.00.01 TRAVERSA POSTERIORE INFERIORE 3GR.
- 34 - 18160.0.00.01 SUPPORTO PORTACOMANDI DESTRO
- 35 - 18161.0.00.01 SUPPORTO PORTACOMANDI SINISTRO
- 36 - 18162.0.00.01 SQUADRA SUPPORTO MANOMETRO
- 37 - 18164.0.00.01 SQUADRA SUPPORTO LIVELLO
- 38 - 18165.0.00.01 SQUADRA SUPPORTO MASSELLO
- 39 - 18428.0.00.01 SUPPORTO CALDAIA
- 40 - 18423.0.00.01 SQ.SUPP.VASCHETTA DI SCARICO OPUS

- FRAME LEFT SHOULDER "RAISED"
- FRAME LEFT SHOULDER
- UPPER FRONTFRAME 2GR.
- UPPER FRONTFRAME 3GR.
- PRESSURE SWITCH SUPPORTO BRACKET
- RESISTANCE COVERING SUPPORT BRACKET
- FRAME RIGHT SHOULDER "RAISED"
- FRAME RIGHT SHOULDER
- BUFFER
- UPPER REAR FRAME 2GR.
- UPPER REAR FRAME 3GR.
- SPRING CLIP
- SOLENOID VALVE OUTLET SPOUT BREAKER
- SPOUT BREAKER CONNECTOR
- FRAME BASE 2GR.
- FRAME BASE 3GR.
- BOILER FEDDING PIPE
- BALL VALVE
- PLASTIC DRAIN TRAY ASSEMBLY
- PLASTIC DRAIN TRAY
- GASKET OR 2050 EP851
- ELASTIC WASHER
- PLASTIC DRAIN TRAY PIPE FITTING
- SPIRAL DRAIN PIPE ASSEMBLY Ø14
- RING NUT G.1/4
- COPPER GASKET G.1/4
- PIPE FROM TAP TO PLASTIC DRAIN TRAY
- FILTERHOLDER ASSEMBLY FOR WATER MAIN CONNECTION
- FOOT Ø50 H.30
- SPLIT PIN Ø F. 1.8
- OPUS 2GR. GUIDE CUP REST SUPPORT FRAME
- OPUS 3GR. GUIDE CUP REST SUPPORT FRAME
- CHARGE PIPE FOR WATER MAIN CONNECTION CM150
- BUFFER FRO CUP WARMER BASIN
- DISTANCE PIECE FOR FOOT
- FOOT COVERING
- LOWER REAR FRAME 2GR.
- LOWER REAR FRAME 3GR.
- RIGHT CONTROL-HOLDER-BAND SUPPORT
- LEFT CONTROL-HOLDER-BAND SUPPORT
- MANOMETER SUPPORT BRACKET
- LEVEL SUPPORT BRACKET
- GROUP-VALVES SUPPORT BRACKET
- BOILER SUPPORT
- DRAIN TRAY SUPPORT BRACKET OPUS

GB

FR

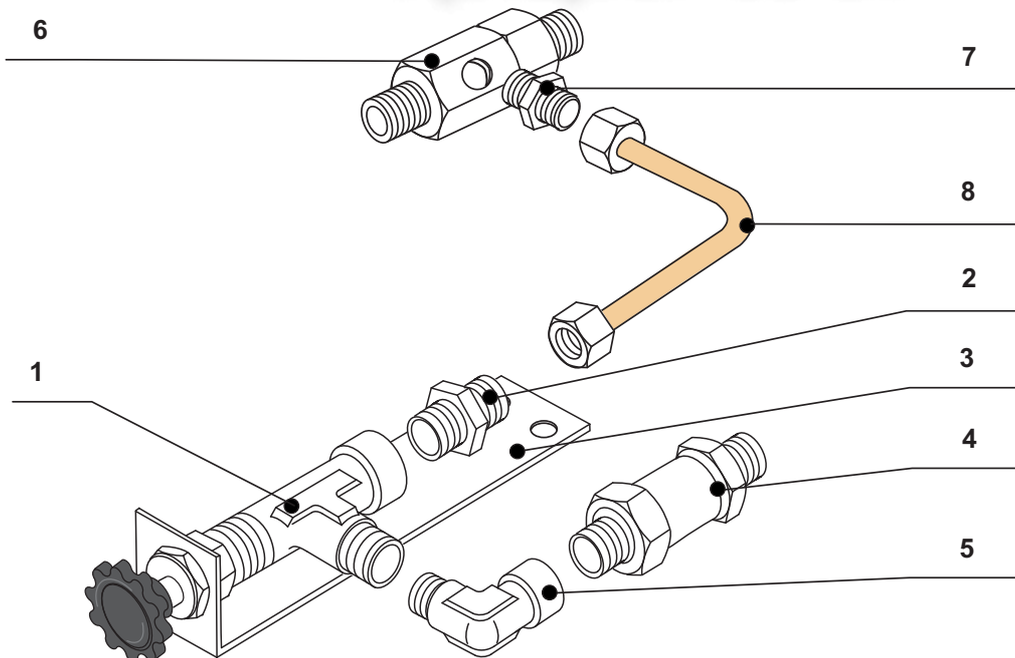
- 1 - 18136.2.12.01 EPAULE GAUCHE "RAISED"
- 18134.2.12.01 EPAULE GAUCHE i
- 2 - 18138.0.12.01 CHASSIS ANTERIEUR SUPERIEUR 2GR.
- 18139.0.12.01 CHASSIS ANTERIEUR SUPERIEUR 3GR.
- 3 - 18163.0.00.01 EQUERRE SUPPORT PRESSOSTAT
- 4 - 11553.0.00.01 EQUERRE SUPPORT COUVERTURE RESISTANCE
- 5 - 18135.2.12.01 EPAULE DROIT CHASSIS "RAISED"
- 18133.2.12.01 EPAULE DROIT CHASSIS
- 6 - 00786.0.00.02 AMORTISSEUR
- 7 - 18142.0.00.01 BANDE POSTERIEUR SUPERIEUR 2 GR.
- 18143.0.00.01 BANDE POSTERIEUR SUPERIEUR 3 GR.
- 8 - 00861.0.00.03 BANDE A RESSORT
- 9 - 08231.0.00.02 BRISE-JET VIDANGE ELECTROSOUPE
- 10 - 08230.0.00.02 RACCORD POUR BRISE-JET
- 12 - 18130.2.12.01 BASE DU CHASSIS 2 GR.
- 18131.2.12.01 BASE DU CHASSIS 3 GR.
- 13 - 18810.2.00.04 TUYAU ALIMENTATION/VIDANGE CHAUDIERE
- 14 - 17105.4.00.09 ROBINET A BOISSEAU
- 15 - 16743.6.00.09 ENSEMBLE COUVETTE DE VIDANGE
- 16 - 15718.0.00.02 COUVETTE DE VIDANGE
- 17 - 01370.0.00.02 JOINT OR 2050 EP851
- 18 - 01310.0.00.03 RONDELLE F0 8/18
- 19 - 03173.0.00.02 RACCORD POUR CUVETTE
- 20 - 10835.6.00.09 ENSEMBLE TUYAU VIDANGE SPIRALE Ø14
- 21 - 00177.0.00.04 GHIERE G.1/4
- 22 - 01387.0.00.02 GUARNITURE CUIVRE G.1/4
- 23 - 13011.2.00.04 TUYAU DU ROBINET A LA CUVETTE DE VIDANGE
- 24 - 19113.6.00.09 BRANCHMENTE RESEAU HYDRAULIQUE
- 25 - 00780.0.00.02 PIED Ø50 H.30
- 27 - 17697.0.00.03 GOUPILLE FENDUE ØF.1,8
- 28 - 18883.0.40.01 BAND SUPERIEUR GUIDE CUP REST 2GR. OPUS
- 18884.0.40.01 BAND SUPERIEUR GUIDE CUP REST 3GR. OPUS
- 29 - 03467.2.00.04 TUYAU ALIMENTATION RESEAU HYDR. CM 150
- 30 - 10523.2.00.02 TAMPON CUVETTE CHAUFFE-TASSES
- 31 - 04663.0.00.04 ENTRETOISE POUR LES PIEDS
- 32 - 18333.0.00.02 COUVERTURE POUR LES PIEDS
- 33 - 18146.0.00.01 BANDE POSTERIEUR INFERIEUR 2GR.
- 18147.0.00.01 BANDE POSTERIEUR INFERIEUR 3GR.
- 34 - 18160.0.00.01 SUPPORT PORTE-COMMANDES DROIT
- 35 - 18161.0.00.01 SUPPORT PORTE-COMMANDES GAUCHE
- 36 - 18162.0.00.01 EQUERRE SUPPORT MANOMETRE
- 37 - 18164.0.00.01 EQUERRE SUPPORT NIVEAU
- 38 - 18165.0.00.01 EQUERRE SUPPORT GROUPE-SOUPAPES
- 39 - 18428.0.00.01 SUPPORT CHAUDIERE
- 40 - 18423.0.00.01 EQUERRE SUPPORT COUVETTE DE VIDANGE

- RAHMEN LINKE SCHULTER "RAISED"
- RAHMEN LINKE SCHULTER
- OBERES FRONTRAHMEN 2GR.
- OBERES FRONTRAHMEN 3GR.
- DRUCKWACHTER HALTEWINKEL
- ABDECKUNG WIDERSTAND -HALTERWINKEL
- RAHMEN RECHTE SCHULTER "RAISED"
- RAHMEN RECHTE SCHULTER
- DAMPFER
- OBERER HINTER RAHMEN 2GR.
- OBERER HINTER RAHMEN 3GR.
- FEDER BANDCHEN
- STRAHLENBRECHER KESSELAUSLAUF
- STRAHLENBRECHERVERBINDUNG
- RAHMENBASIS 2GR.
- RAHMENBASIS 3GR.
- KESSEL SPEISUNGS/ABLAUFROHR
- KUGELHAHN
- ABLAUFSWANNENEINHEIT
- ABLAUFSWANNE
- DICHTUNG OR 2050 EP851
- UNTERLAGSCHEIBE F0 8/18
- ABLAUFSWANNEVERBINDUNG
- SPIRALABLAUFROHR Ø14
- RING MUTTER Ø14
- KUPFER DICHTUNG G.1/4
- KUGELHAHN-ABLAUFSWANNEROHR
- WASSERLEITUNGSANSCHLUSS
- FUSS Ø50 H.30
- SPLINT ØF.1,8
- UNTERES RAHMEN CUP GUIDE CUP REST 2GR. OPUS
- UNTERES RAHMEN CUP GUIDE CUP REST 3GR. OPUS
- SPEISUNGSROHR FUR WASSERANSCHLUSS CM.150
- KISSENTASSENWARMERWANNE
- ZWISCHENSTUCK DER SOCKELSTIFTE
- ABDECKUNG DES SOCKELSTIFTES
- UNTERES HINTER RAHMEN 2GR.
- UNTERES HINTER RAHMEN 3GR.
- RECHTE STEUERTRAGERBAN-HALTER
- LINKE STEUERTRAGERBAND-HALTER
- MANOMETER-HALTERWINKEL
- WASSERZUSTAND-HALTERWINKEL
- VERSORGUNGSVENTILGRUPPE-HALTERWINKEL
- KESSEL-HALTERWINKEL
- HALTERWINKEL ABLAUFSWANNE

D

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



IT

- 1 - 10356.4.00.09 ASSIEME RUBINETTO SPILLO "T" 1/8
- 2 - 00236.0.00.04 RACC.DIRITTO G. 1/8 - 1/8 M L.20
- 3 - 19045.2.40.01 SQ.SUPP.RUB.SPILLO OPUS
- 4 - 01119.4.00.09 ASS. VALVOLA NON RITORNO 1/8 - 1/8M
- 5 - 00075.0.00.04 RACC. A "L" 1/8F - 1/8M
- 6 - 19113.6.00.09 ASS.PORTAFILTRO ALL.RETE C/FORO G.1/8
- 7 - 00236.0.00.04 RACC.DIRITTO G. 1/8 - 1/8M L.20
- 8 - 19145.2.00.04 TUBO FILTRO ALL.RETE-RUB.SPILLO OPUS 2 GR.
- 19146.2.00.04 TUBO FILTRO ALL.RETE-RUB.SPILLO OPUS 3 GR.
- 19147.2.00.04 TUBO FILTRO ALL.RETE-RUB.SPILLO OPUS 4 GR.

GB

- "T" TAP ASSEMBLY
- TRAIGHT CONNECTOR G.1/8-1/8 M
- DRAIN TRAY SUPPORT
- NON-RETURN VALVE ASSEMBLY
- "L" CONNECTOR
- FILTERHOLDER ASSEMBLY FOR WATER MAIN CONNECTION
- STRAIGHT CONNECTOR G.1/8-1/8 M
- FILTERHOLDER FOR WATER MAIN CONNECTION PIPE 2 GR.
- FILTERHOLDER FOR WATER MAIN CONNECTION PIPE 3 GR.
- FILTERHOLDER FOR WATER MAIN CONNECTION PIPE 4 GR.

FR

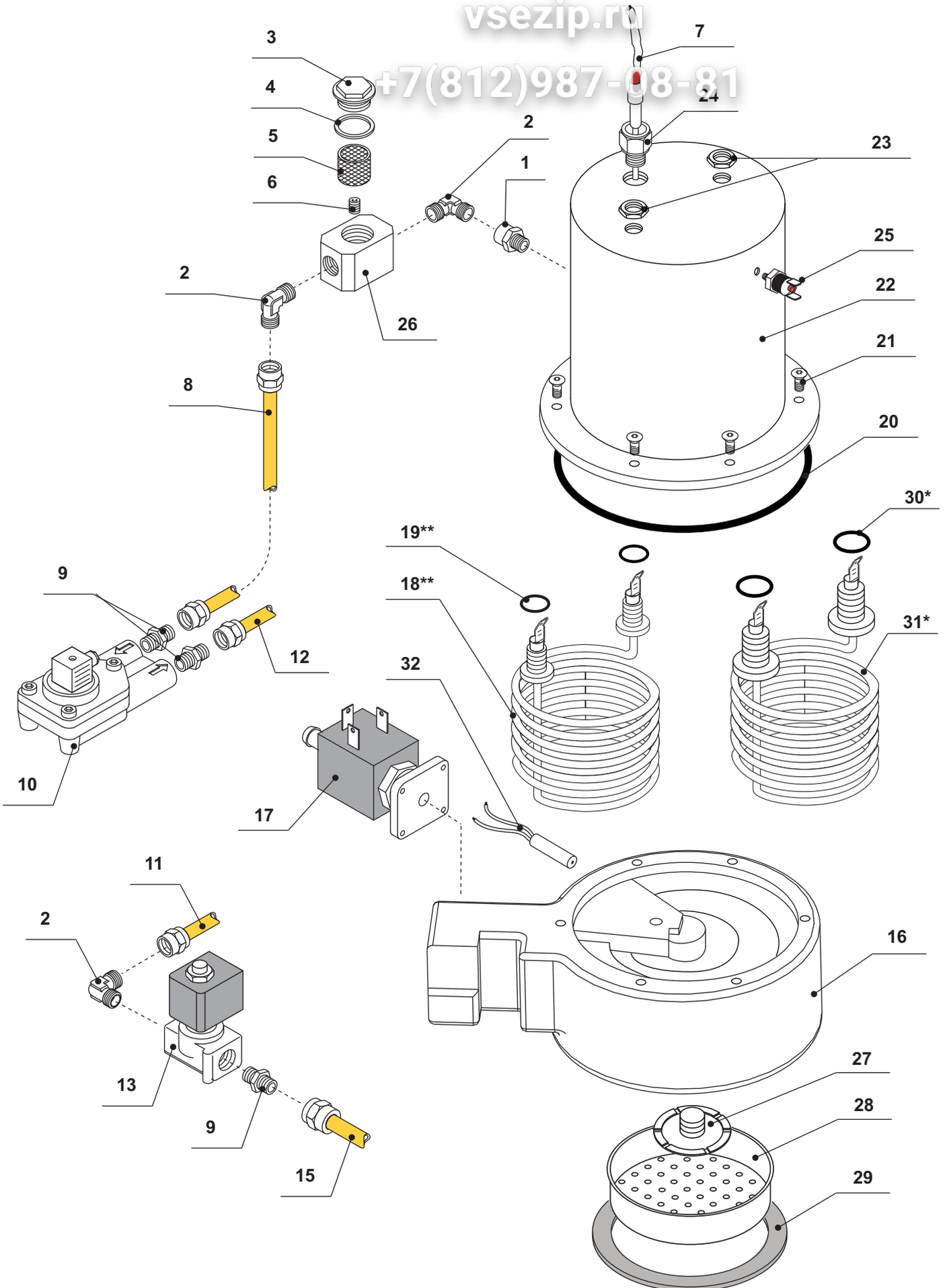
- 1 - 10356.4.00.09 ENSEMBLE ROBINET ARTICULÉ
- 2 - 00236.0.00.04 RACCORD DROIT G.1/8-1/8 M
- 3 - 19045.2.40.01 SUPPORT DU ROBINET
- 4 - 01119.4.00.09 ENSEMBLE SOUPAPE DE RETENUE
- 5 - 00075.0.00.04 RACCORD "L"
- 6 - 19113.6.00.09 BRANCHMENTE RESEAU HYDRAULIQUE
- 7 - 00236.0.00.04 RACCORD DROIT G.1/8-1/8 M
- 8 - 19145.2.00.04 TUYAU BRANCHMENTE RESEAU HYDRAULIQUE 2 GR.
- 19146.2.00.04 TUYAU BRANCHMENTE RESEAU HYDRAULIQUE 3 GR.
- 19147.2.00.04 TUYAU BRANCHMENTE RESEAU HYDRAULIQUE 4 GR.

D

- GELENKHÄHNHEIT
- RECHTE VERBINDUNG G.1/8-1/8 Z
- TRICHTER FÜR SICHERHEITSVENTIL
- RÜCKSCHLAGVENTILSEINHEIT
- VERBINDUNG
- WASSERLEITUNGSANSCHLUSS
- RECHTE VERBINDUNG G.1/8-1/8 Z
- ROHR FÜR WASSERLEITUNGSANSCHLUSS 2 GR.
- ROHR FÜR WASSERLEITUNGSANSCHLUSS 3 GR.
- ROHR FÜR WASSERLEITUNGSANSCHLUSS 4 GR.

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



vsezip.ru

+7(812)987-08-81

IT

1 -	02028.0.00.04	RACC.DIR.G.1/8F-1/8M
2 -	00217.0.00.04	RACC.A.L G.1/8-1/8M
3 -	02106.0.00.04	TAPPO X GRUPPO ECBE GREZZO
4 -	01406.0.00.02	GUARNIZ.TAPPO GR.18,2X23,5X2
5 -	00086.0.00.04	FILTRO GRUPPO
6 -	16518.0.40.04	GICLEUR MK5X6 Ø 0,6 INOX GR.B.ROSSO
7 -	20553.2.00.08	SONDA DITEMP.AMP2 M PTP-51F 0,5MM
8 -	20362.2.00.04	TUBO VENTOLINA-GRUPPO SUBLIMA
9 -	00236.0.00.04	RACC.DIR.G.1/8-1/8M.L.20
10 -	08729.2.00.08	DOSATORE VOL.1/8" 1,15 (909650) C/L
11 -	20365.2.00.04	TUBO ELV PREINF.SCAMBIAT.SUBLIMA
12 -	20363.2.00.04	TUBO SCAMBIATORE-VENTOLINA
13 -	19895.4.00.08	ELV 2 VIE V.230/50 VA14L256N07ZA30A
15 -	20364.2.00.04	TUBO MASSELLO-ELV PREINF.SUBLIMA
16 -	19709.0.00.04	ANELLO AGGANCIATORE GRUPPO SUBLIMA
17 -	16194.4.00.08	ELV 3 VIE V.220/240-50 ZA32A L334CA8C
18** -	11039.2.00.08	RESIST.CALD.ROBOC. V.230 500W - DAL 11/08
19** -	18985.0.00.02	OR 11,1X2 SILICONE - DAL 11/08
20 -	00843.0.00.02	OR 3281 EP851 2,62X71,12
21 -	01239.0.00.03	VITE TCEI M4X12 INOX
22 -	19977.0.00.04	CALOTTA SUP.GRUPPO ECL SUBLIMA
24 -	00101.0.00.04	RACC.INT.G1/4F-3/8M SONDA MY
25 -	08703.2.00.08	TERMOSTATO 261-165° FV M4X6 RM
26 -	16519.0.00.04	CORPO RIDUTTORE CIRC.GR.B.ROSSO
27 -	04089.0.00.04	ROMPIGETTO
28 -	04214.0.40.01	DOCCIA GRUPPO B/61
29 -	04367.0.00.02	GUARNIZIONE SOTTOCOPPA B/61
30* -	07001.0.00.02	OR R 10 2,7X12,1 TUBO SNOD.AM.PORTOF. - FINO AL 10/08
31* -	21004.2.00.08	RESIST.GR.SUBLIMA.V230 500W C/BOC.1/4M - FINO AL 10/08
32 -	11250.2.11.08	RESIST.CARTUCC.6,5X40 230V.100W

GB

1 -	02028.0.00.04	STRAIGHT CONNECTOR G.1/8F-1/8M
2 -	00217.0.00.04	ELBOW CONNECTOR G.1/8-1/8M
3 -	02106.0.00.04	PLUG FOR GROUP ECBE
4 -	01406.0.00.02	GASKET FOR PLUG GR.18,2X23,5X2
5 -	00086.0.00.04	FILTER GROUP
6 -	16518.0.40.04	GICLEUR MK5X6 Ø 0,6
7 -	20553.2.00.08	PROBE AMP2 M PTP-51F 0,5MM
8 -	20362.2.00.04	FAN-SUBLIMA GROUP PIPE
9 -	00236.0.00.04	STRAIGHT CONNECTOR G.1/8-1/8M.L.20
10 -	08729.2.00.08	FLOWMETER 1/8" 1,15 (909650) C/L
11 -	20365.2.00.04	SOLENOID PIPE SUBLIMA
12 -	20363.2.00.04	FAN / EXCHANGER PIPE
13 -	19895.4.00.08	2 WAYS SOLENOID V.230/50 VA14L256N07ZA30A
15 -	20364.2.00.04	VALVES UNIT-SOLENOID PIPE SUBLIMA
16 -	19709.0.00.04	GROUP HITCHER SUBLIMA
17 -	16194.4.00.08	3 WAYS SOLENOID V.220/240-50
18** -	11039.2.00.08	HEATING ELEMENT 230V 500W - SINCE 11/08
19** -	18985.0.00.02	O-RING 11,1X2 - SINCE 11/08
20 -	00843.0.00.02	O-RING 3281 EP851 2,62X71,12 SILICONE
21 -	01239.0.00.03	SCREW TCEI M4X12
22 -	19977.0.00.04	UPPER CAP GROUP ECL SUBLIMA
24 -	00101.0.00.04	RACCORD G1/4F-3/8M
25 -	08703.2.00.08	THERMOSTAT 261-165° FV M4X6 RM
26 -	16519.0.00.04	REGULATION BODY
27 -	04089.0.00.04	SPOUTBREAKER
28 -	04214.0.40.01	GROUP B/61 SHOWER
29 -	04367.0.00.02	SUPPLEMENTARY FILTER HOLDER GASKET B/61
30* -	07001.0.00.02	O-RING R 10 2,7X12,1 - UNTIL THE 10/08
31* -	21004.2.00.08	HEATING ELEMENT SUBLIMA V230 500W WITH BUSHING
32 -	11250.2.11.08	CYLINDRIC HEATING ELEMENT 6,5X40 230V.100W

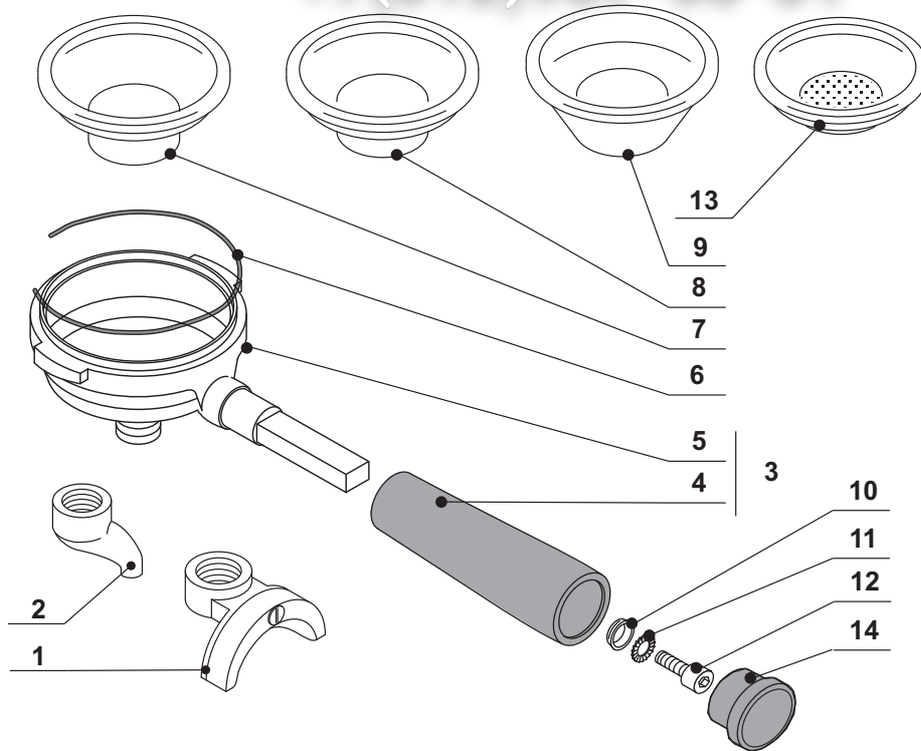
FR

1 -	02028.0.00.04	RACCORD DROIT G.1/8F-1/8M
2 -	00217.0.00.04	COUDE G.1/8-1/8M
3 -	02106.0.00.04	BOUCHON POUR GROUPE ECBE
4 -	01406.0.00.02	GARNITURE TAPPO GR.18,2X23,5X2
5 -	00086.0.00.04	FILTRE GROUPE
6 -	16518.0.40.04	GICLEUR MK5X6 Ø 0,6 INOX GR.B.ROSSO
7 -	20553.2.00.08	SONDE AMP2 M PTP-51F 0,5MM
8 -	20362.2.00.04	TUYAU TURBINETTE-GROUPE SUBLIMA
9 -	00236.0.00.04	RACCORD DROIT G.1/8-1/8M.L.20
10 -	08729.2.00.08	DOSEUR VOLUMÉTRIQUE 1/8" 1,15 (909650) C/L
11 -	20365.2.00.04	TUYAU ÉLECTROVANNE SUBLIMA
12 -	20363.2.00.04	TUYAU TURBINETTE / ECHANGEUR
13 -	19895.4.00.08	ÉLECTROVANNE 2 VOIES V.230/50
15 -	20364.2.00.04	TUYAU SOUPAPES-ÉLECTROVANNE SUBLIMA
16 -	19709.0.00.04	ANEAU D'ACCROCHAGE SUBLIMA
17 -	16194.4.00.08	ÉLECTROVANNE 3 VOIES V.220/240-50
18** -	11039.2.00.08	RÉSISTANCE 230V 500W - DEPUIS 11/08
19** -	18985.0.00.02	O-RING 11,1X2 SILICONE - DEPUIS 11/08
20 -	00843.0.00.02	O-RING 3281 EP851 2,62X71,12
21 -	01239.0.00.03	VIS TCEI M4X12 INOX
22 -	19977.0.00.04	CALOTTE SUPÉRIEURE ECL SUBLIMA
24 -	00101.0.00.04	RACCORD G1/4F-3/8M SONDE MY
25 -	08703.2.00.08	THERMOSTAT 261-165° FV M4X6 RM
26 -	16519.0.00.04	CORPS
27 -	04089.0.00.04	BRISE-JET
28 -	04214.0.40.01	DOUCHE GROUPE B/61
29 -	04367.0.00.02	JOINT PORTE-FILTRE GROUPE B/61
30* -	07001.0.00.02	O-RING R 10 2,7X12,1 - JUSQU'AU 10/08
31* -	21004.2.00.08	RÉSISTANCE SUBLIMA V230 500W AVEC DOUILLE
32 -	11250.2.11.08	RÉSISTANCE CYLINDRIQUE 6,5X40 230V.100W

D

1 -	02028.0.00.04	RECHTE VERBINDUNG 1/8F-1/8M
2 -	00217.0.00.04	L ANSCHLUSS G.1/8-1/8M
3 -	02106.0.00.04	STOPFEN FÜR GRUPPE ECBE
4 -	01406.0.00.02	DICHTUNG FÜR STOPFENGROUPE 18,2X23,5X2
5 -	00086.0.00.04	FILTER GRUPE
6 -	16518.0.40.04	GICLEUR MK5X6 Ø 0,6 INOX GR.B.ROSSO
7 -	20553.2.00.08	SONDE AMP2 M PTP-51F 0,5MM
8 -	20362.2.00.04	VERTEILER-GROUPE ROHR SUBLIMA
9 -	00236.0.00.04	RECHTE VERBINDUNG G.1/8-1/8M.L.20
10 -	08729.2.00.08	DURCHFLUSSGEBER 1/8" 1,15 (909650) C/L
11 -	20365.2.00.04	ELEKTROVENTIL ROHR SUBLIMA
12 -	20363.2.00.04	SCHAUFEL / VERTEILER ROHR
13 -	19895.4.00.08	2 WEGE ELEKTROVENTIL V.230/50
15 -	20364.2.00.04	VERSORGUNGSVENTIL-ELEKTROVENTIL ROHR
16 -	19709.0.00.04	ANEAU BEFESTIGENS GROUPE SUBLIMA
17 -	16194.4.00.08	3 WEGE ELEKTROVENTIL V.220/240-50
18** -	11039.2.00.08	HEIZELEMENT 230V 500W - VOM 11/08
19** -	18985.0.00.02	O-RING 11,1X2 SILIKONE - VOM 11/08
20 -	00843.0.00.02	O-RING 3281 EP851 2,62X71,12
21 -	01239.0.00.03	SCHRAUBE TCEI M4X12 INOX
22 -	19977.0.00.04	OBERE KALOTTE GRUPE ECL SUBLIMA
24 -	00101.0.00.04	ANSCHLUSS G1/4F-3/8M
25 -	08703.2.00.08	THERMOSTAT 261-165° FV M4X6 RM
26 -	16519.0.00.04	KÖRPER
27 -	04089.0.00.04	STRAHLENBRECHER
28 -	04214.0.40.01	DUSCHE GRUPE B/61
29 -	04367.0.00.02	ZUSAETZLICHE SIEBTRAEGERDICHTUNG FÜR B/61
30* -	07001.0.00.02	O-RING R 10 2,7X12,1 - BIS ZUM 10/08
31* -	21004.2.00.08	HEIZELEMENT SUBLIMA V230 500W MIT BUCHSE
32 -	11250.2.11.08	ZYLINDRISCHE HEIZELEMENT 6,5X40 230V.100W

+7(812)987-08-81



**IT**

- 1 - 19960.0.10.04 BECCUCCIO A DUE VIE X MYTHOS
- 2 - 20361.0.10.04 BECCUCCIO SPECIALE 1 VIA CROMATO
- 3 - 18257.6.00.09 ASS.PORTAFILTRO ERGON.M.1,2
- 18256.6.00.09 ASS.PORTAFILTRO ERGON.M.1,4
- 18915.6.00.06 ASS.PORTAFILTRO ERGON.CAPSULA B/61
- 4 - 18041.0.00.02 MANOPOLA PORTAFILTRO OPUS
- 5 - 19315.0.05.04 PORTAFILTRO ERGON.STONDATO B/61 07 DORAT
- 18811.0.10.04 PORTAFILT.ERG.STOND.CAPS X GR.B/61 CROM.
- 6 - 00862.0.00.03 MOLLA X PORTAFILTRO D.1,4
- 02233.0.00.03 MOLLA PER PORTAFILTRO D.1,2
- 7 - 16635.0.40.01 FILTRO 1 TZ 7GR. X GR.B.ROSSO C001.92
- 8 - 01703.0.40.01 FILTRO 2 TAZZE RIBASS. 12 GRAMMI
- 00561.0.40.01 FILTRO 2 TAZZE BAR 14 GR.
- 9 - 00564.0.40.01 FILTRO CIECO
- 10 - 01290.0.00.03 ROND.PIANA D.8,4 UNI6592/DIN15A ZINC.
- 11 - 01291.0.00.03 RONDELLA RDE D.8,5
- 12 - 02680.0.00.03 VITE TCEI M8X45 1/2 FIL.ZINCATA
- 13 - 07108.0.40.01 FILTRO CIALDA/ESPRESSO 170
- 14 - 18042.0.00.02 TAPPO X MANOPOLA PORTAFILTRO OPUS

**GB**

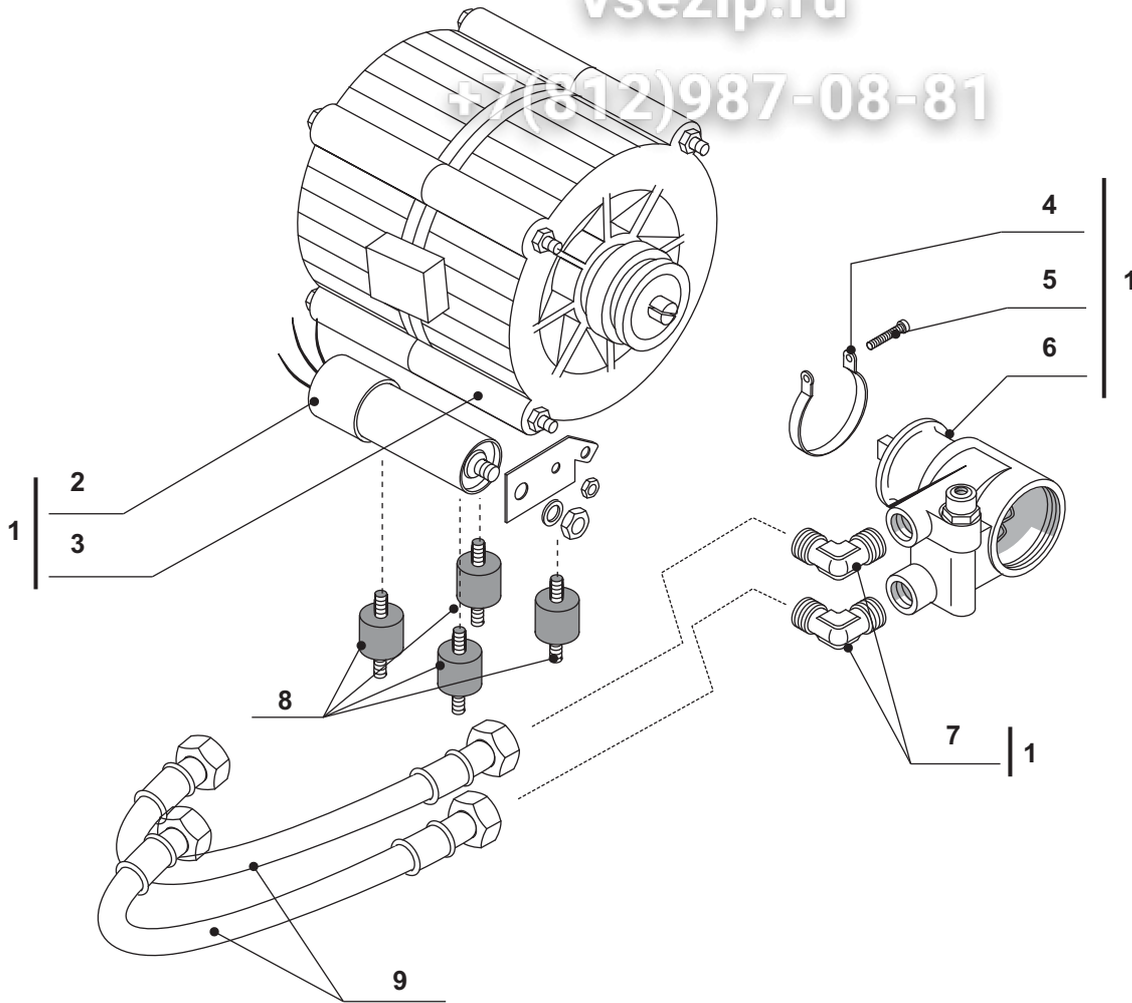
- SPOUT 2 WAYS X MYTHOS
- SPECIAL SPOUT 1 WAYS CROMATO
- FILTER-HOLDER ASSEMBLY M.1,2
- FILTER-HOLDER ASSEMBLY M.1,4
- FILTER-HOLDER ASSEMBLY CAP B/61
- FILTER-HOLDER KNOB OPUS
- FILTER-HOLDER B/61 07 DORAT
- FILTER-HOLDER FOR CAPS GR.B/61 CROM.
- SPRING FOR FILTERHOLDER D.1,4
- SPRING FOR FILTERHOLDER D.1,2
- FILTER 1 CUP 7GR. X GR.B.ROSSO C001.92
- FILTER 2 CUP 12 GR.
- FILTER 2 CUP BAR 14 GR.
- BLIND FILTER
- WASHER D.8,4 UNI6592/DIN15A
- WASHER RDE D.8,5
- SCREW TCEI M8X45 1/2
- FILTER POD/ESPRESSO 170
- PLUG FOR FILTER-HOLDER KNOB OPUS

**FR**

- 1 - 19960.0.10.04 BEC 2 VOIES X MYTHOS
- 2 - 20361.0.10.04 BEC 1 VOIES
- 3 - 18257.6.00.09 ENSEMBLE PORTE-FILTRE M.1,2
- 18256.6.00.09 ENSEMBLE PORTE-FILTRE M.1,4
- 18915.6.00.06 ENSEMBLE PORTE-FILTRE POUR CAP B/61
- 4 - 18041.0.00.02 POIGNEE PORTE-FILTRE OPUS
- 5 - 19315.0.05.04 PORTE-FILTRE B/61 07
- 18811.0.10.04 PORTE-FILTRE POUR CAP GR.B/61
- 6 - 00862.0.00.03 RESSORT POUR PORTE-FILTRE D.1,4
- 02233.0.00.03 RESSORT POUR PORTE-FILTRE D.1,2
- 7 - 16635.0.40.01 FILTRE 1 TASSES 7GR.
- 8 - 01703.0.40.01 FILTRE 2 TASSES 12 GR.
- 00561.0.40.01 FILTRE 1 TASSES BAR 14 GR.
- 9 - 00564.0.40.01 FILTRE AVEUGLE
- 10 - 01290.0.00.03 RONDELLE D.8,4 UNI6592/DIN15A
- 11 - 01291.0.00.03 RONDELLE RDE D.8,5
- 12 - 02680.0.00.03 VIS TCEI M8X45 1/2 FIL.ZINCATA
- 13 - 07108.0.40.01 FILTRE PASTILLE/ESPRESSO 170
- 14 - 18042.0.00.02 BOUCHON POUR POIGNEE PORTE-FILTRE OPUS

**D**

- 2-WEG TUELLE MYTHOS
- 1-WEG TUELLE
- FILTERHALTEREINHEIT M.1,2
- FILTERHALTEREINHEIT M.1,4
- CAP FILTERHALTEREINHEIT B/61
- GLATTER HANDGRIFF OPUS
- FILTERHALTER B/61 07
- FILTERHALTER CAP GR.B/61
- FEDER FILTERHALTER D.1,4
- FEDER FILTERHALTER D.1,2
- FILTER 1 TASSEN 7GR.
- FILTER 2 TASSEN 12 GR.
- FILTER 1 TASSEN BAR 14 GR.
- BLINDFILTER
- ABSTANDSRING D.8,4 UNI6592/DIN15A
- ABSTANDSRING RDE D.8,5
- SCRHAUBE TCEI M8X45 1/2 FIL.ZINCATA
- FILTER PODS/ESPRESSO 170
- VERSCHLUSSKAPPE DES SIEBTRAGERHANDGRIFFES



**IT**

- 1 - 20895.6.00.09 ASSIEME MOTOPOMPA 200 LT. 230 /50  
 20896.6.00.09 ASSIEME MOTOPOMPA 200 LT. 220 /60
- 2 - 01867.2.00.08 CONDENSATORE 5  $\mu$ F  
 01897.2.00.08 CONDENSATORE 12,5  $\mu$ F  
 00603.0.00.08 CONDENSATORE 20  $\mu$ F  
 01962.2.00.08 CONDENSATORE 40  $\mu$ F
- 3 - 00600.4.00.08 MOTORE 1/4 HP - 220/50  
 01973.4.00.08 MOTORE 1/4 HP - 220/60
- 4 - 02223.0.00.03 FASCETTA PER POMPA
- 5 - 01327.0.00.03 VITE TCTC 5MAX30
- 6 - 20897.4.00.08 POMPA 200 LT.
- 7 - 05302.0.00.04 RACCORDO A "L" 3/8-3/8M
- 8 - 00786.0.00.02 AMMORTIZZATORE  $\varnothing$  20
- 9 - 00273.2.00.04 TUBO RITORNO POMPA CM. 28,5  
 01579.2.00.04 TUBO ANDATA CM. 36

**GB**

- MOTOR-PUMP ASSEMBLY 200 LT. 230 /50  
 MOTOR-PUMP ASSEMBLY 200 LT. 220 /60
- CAPACITOR 5  $\mu$ F  
 CAPACITOR 12,5  $\mu$ F  
 CAPACITOR 20  $\mu$ F  
 CAPACITOR 40  $\mu$ F
- MOTOR 1/4 HP - 220/50  
 MOTOR 1/4 HP - 220/60
- PUMP CLAMB
- SCREW TCTC 5MA X 30
- PUMP 200 LT.
- ELBOW CONNECTOR G. 3/8-3/8T
- BUFFER  $\varnothing$  20
- OUTLET HOSE CM. 28,5  
 INLET HOSE CM. 36

**FR**

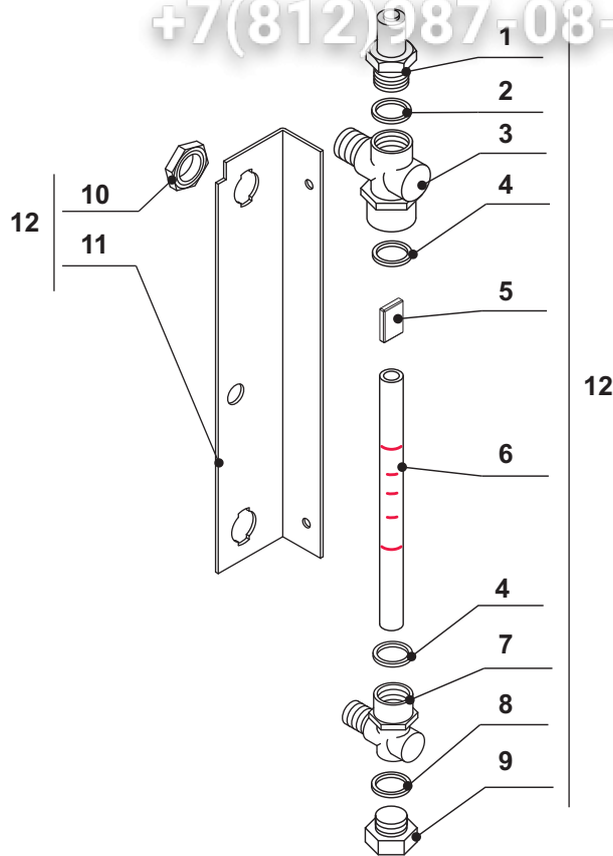
- 1 - 20895.6.00.09 ENSEMBLE MOTEUR-POMPE 200 LT. 230 /50  
 20896.6.00.09 ENSEMBLE MOTEUR-POMPE 200 LT. 220 /60
- 2 - 01867.2.00.08 CONDENSATEUR 5  $\mu$ F  
 01897.2.00.08 CONDENSATEUR 12,5  $\mu$ F  
 00603.0.00.08 CONDENSATEUR 20  $\mu$ F  
 01962.2.00.08 CONDENSATEUR 40  $\mu$ F
- 3 - 00600.4.00.08 MOTEUR 1/4 HP - 220/50  
 01973.4.00.08 MOTEUR 1/4 HP - 220/60
- 4 - 02223.0.00.03 BANDE FIXATION POMPE
- 5 - 01327.0.00.03 VS TCTC 5MAX30
- 6 - 20897.4.00.08 POMPE 200 LT.
- 7 - 05302.0.00.04 COUDE 3/8-3/8M
- 8 - 00786.0.00.02 AMORTISEUR  $\varnothing$  20
- 9 - 00273.2.00.04 TUYAU SORTIE EAU CM. 28,5  
 01579.2.00.04 TUYAU ENTREE EAU CM. 36

**D**

- MOTOR-PUMPENEINHEIT 200 LT. 230 /50  
 MOTOR-PUMPENEINHEIT 200 LT. 220 /60
- KONDENSATOR 5  $\mu$ F  
 KONDENSATOR 12,5  $\mu$ F  
 KONDENSATOR 20  $\mu$ F  
 KONDENSATOR 40  $\mu$ F
- MOTOR 1/4 HP - 220/50  
 MOTOR 1/4 HP - 220/60
- PUMPENBEFESTIGUNGSBAND
- SCHRAUBE TCTC 5MA X 30
- PUMPE 200 LT.
- "L" ANSCHLUSS 3/8-3/8Z
- DÄMPFER  $\varnothing$  20
- AUSLAUFSCHLAUCH CM. 28,5  
 WASSEREINLAUF CM. 36

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



IT

- 1 - 12402.4.00.09 ASSIEME VALVOLA VUOTO ARIA
- 2 - 00813.0.00.02 GUARNIZIONE TEFLON
- 3 - 20794.0.00.04 RACCORDO SUPERIORE LIVELLO
- 4 - 00838.0.00.02 OR 113 EP851
- 5 - 20783.0.40.04 DISTANZIALE VETRO - LIVELLO
- 6 - 00787.0.00.02 VETRO LIVELLO
- 7 - 20793.0.00.04 RACCORDO INFERIORE LIVELLO
- 8 - 00813.0.00.02 GUARNIZIONE TEFLON
- 9 - 11091.0.00.04 TAPPO LIVELLO INFERIORE
- 10 - 00026.0.00.04 DADO 3/8 CON RIBASSO X LIVELLO
- 11 - 18164.0.00.01 SQUADRA SUPPORTO LIVELLO
- 12 - 21161.6.00.09 ASSIEME LIVELLO X AUTOLIVELLO

GB

- VACUUM VALVE ASSEMBLY
- TEFLON JOINT
- UPPER LEVEL PIPE FITTING
- GASKET OR 113 EP851
- DISTANCE PIECE
- LEVEL GLASS
- LOWER LEVEL PIPE PLUG
- TEFLON JOINT
- LOWER LEVEL PLUG
- NUT 3/8 WITH STUBBING FOR LEVEL
- WATER LEVEL SUPPORT FITTING
- WATER LEVEL ASSEMBLY FOR AUTOM.LEVEL

FR

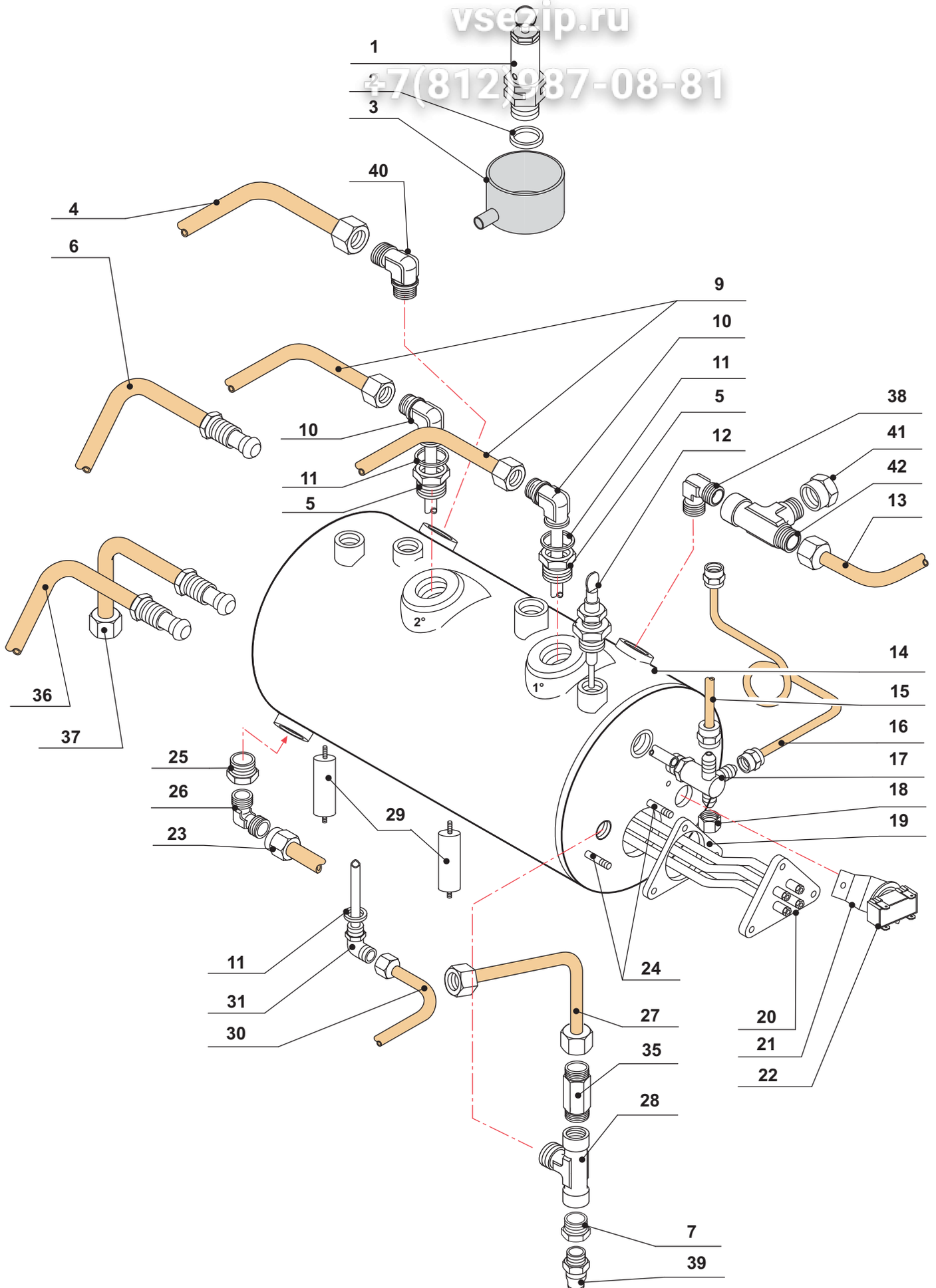
- 1 - 12402.4.00.09 CLAPET DE VIDE PNEUMATIQUE
- 2 - 00813.0.00.02 JOINT TEFLON
- 3 - 20794.0.00.04 RACCORD SUPERIEUR NIVEAU
- 4 - 00838.0.00.02 JOINT OR 113 EP851
- 5 - 20783.0.40.04 ENTRETOISE
- 6 - 00787.0.00.02 VERRE NIVEAU
- 7 - 20793.0.00.04 RACCORD INFERIEUR NIVEAU
- 8 - 00813.0.00.02 JOINT TEFLON
- 9 - 11091.0.00.04 BOUCHON INFERIEUR NIVEAU
- 10 - 00026.0.00.04 ECROU 3/8 AVEC ABAISSEMENT POUR NIVEAU
- 11 - 18164.0.00.01 ESQUERRE SUPPORT NIVEAU
- 12 - 21161.6.00.09 ENSEMBLE NIVEAU POUR NIVEAU

D

- VAKUUMVENTILSATZ
- TEFLON DICHTUNG
- OBERE VERBINDUNG FÜR WASSERZUSTAND
- OR 113 EP851
- DISTANZSTÜCK
- WASSERZUSTANDSGLAS
- UNTERE VERBINDUNG FÜR WASSERZUSTAND
- TEFLON DICHTUNG
- UNTERER DECKEL FÜR WASSERZUSTAND
- MUTTER 3/8 MIT ABSCHLAG FÜR WASSERZUSTAND
- WINKEL FÜR WASSERZUSTAND
- WASSERZUSTAND EINHEIT FÜR WASSERZUSTAND

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



**IT**

- 1 - 12872.4.00.09 ASS.VALVOLA SICUREZZA C10 2,2 BAR
- 2 - 01386.0.00.02 GUARNIZIONE RAME
- 3 - 08229.0.00.02 IMBUTO SCARICO
- 4 - 18805.2.00.04 TUBO PRELIEVO 1°VAPORE SX OPUS
- 5 - 12539.0.00.04 RACC.DIRITTO 1/2M 1/4F GAS ZINC.
- 6 - 18226.2.00.04 TUBO SUPERIORE LIVELLO
- 7 - 02020.0.00.04 RACCORDO DIR.G.1/8F-1/4M
- 9 - 20365.2.00.04 TUBO ELV.PREINF.-SCAMBIAT.SUBLIMA
- 10 - 20359.2.00.04 TUBO INIETT.D.8 L.200 "L" 1/4M
- 11 - 01387.0.00.02 GUARN. RAME-HOVOSEAL DN.13/G/H
- 12 - 00649.4.00.08 SONDA
- 13 - 19143.2.00.04 TUBO VAPORE HYPERWAND
- 14 - 10620.2.10.04 CALDAIA - 2GR.
- 10762.2.10.04 CALDAIA - 3GR.
- 15 - 18222.2.00.04 TUBO MANOMETRO-CALDAIA 2GR.
- 18224.2.00.04 TUBO MANOMETRO-CALDAIA 3GR.
- 16 - 02549.2.00.04 TUBO PRESSOSTATO-CALDAIA
- 17 - 02577.2.00.04 TUBO INIETTORE CON RACCORDO CROCE
- 18 - 00234.0.00.04 TAPPO 1/8F
- 19 - 00819.0.00.02 GUARNIZIONE TRIANGOLARE RESISTENZA
- 20 - 01834.2.00.08 RESISTENZA 3500W.220V. 2GR.
- 01835.2.00.08 RESISTENZA 5000W.220V. 3GR.
- 21 - 13883.0.40.01 SQUADRA FISSAGGIO TERMOSTATO
- 22 - 01978.2.00.08 TERMOSTATO
- 23 - 18810.2.00.04 TUBO SCARICO OPUS RAISED
- 24 - 12179.0.00.03 PRIGIONIERO M8X25
- 25 - 00101.0.00.04 RACCORDO DIRITTO 3/8M 1/4F
- 26 - 12772.0.00.04 RACCORDO A "L" 1/4-1/4M
- 27 - 19144.2.00.04 TUBO PRELIEVO ACQUA 1-2-3-4GR.
- 28 - 12538.0.00.04 RACCORDO A "T" 1/4M/F/F
- 29 - 15945.0.00.04 DISTANZ. H.90 M8 X CALDAIA
- 30 - 20363.2.00.04 TUBO VENTOLINE-SCAMBIATORE SUBLIMA
- 31 - 20360.2.00.04 TUBO INIETTORE Ø 8 L.30 "L" 1/4M
- 35 - 12845.4.00.09 ASS.VALVOLA RITEGNO 3/8 - 1/4M
- 36 - 15061.2.00.04 TUBO CARICO CALDAIA EXCELSIOR
- 00296.2.00.04 TUBO CARICO CALDAIA
- 37 - 18227.2.00.04 TUBO INFERIORE LIVELLO
- 38 - 00215.0.00.04 RACCORDO A "L" 3/8 1/4M
- 39 - 08280.2.00.04 RACC.DIR.1/8M INN.RAP.
- 40 - 21402.0.00.04 RACC.A L 3/8-1/4M 1210TR1438 OT
- 41 - 19149.0.00.04 TAPPO 1/4F
- 42 - 18598.0.00.04 RACCORDO A "T" 1/4 M/M/F

**GB**

- SAFETY VALVE UNIT C10 2,2 BAR
- COPPER GASKET
- DRAIN FUNNEL
- LEFT 1ST.STEAM PIPE
- STRAIGHT CONNECTOR 1/2M 1/4F GAS ZINC.
- UPPER LEVEL PIPE
- STRAIGHT CONNECTOR G.1/8F-1/4M
- SOLENOID VALVE/HEAT EXCHANGER PIPE SUBLIMA
- INJECTOR PIPE D.8 L.200 "L" 1/4M
- GASKET CUPPER-HOVOSEAL DN.13/G/H
- PROBE
- HYPERWAND STEAM PIPE
- BOILER - 2 GR.
- BOILER - 3GR.
- PIPE FROM MANOMETER TO BOILER 2GR.
- PIPE FROM MANOMETER TO BOILER 3GR.
- PIPE FROM BOILER TO PRESSURE SWITCH
- INJECTOR PIPE WITH CROSS PIPE FITTING
- PLUG 1/8F
- TRIANGULAR GASKET FOR HEATING ELEMENT
- HEATING ELEMENT 3500W.220V. 2GR.
- HEATING ELEMENT 5000W.220V. 3GR.
- THERMOSTAT FIXING BRACKET
- THERMOSTAT
- OPUS RAISED DRAIN PIPE
- STUD BOLT M8X25
- RIGHT CONNECTOR 3/8T 1/4F
- ELBOW CONNECTOR 1/4-1/4T
- WATER DRAWING PIPE 1-2-3-4GR.
- "T" CONNECTOR 1/4M/F/F
- COPPER GASKET
- TURBINE-HEAT EXCHANGER SUBLIMA
- INJECTOR PIPE Ø 8 L.30 "L" 1/4M
- VALVE ASSEMBLY 3/8 - 1/4M
- PIPE BOILER CHARGE EXCELSIOR
- PIPE BOILER CHARGE
- LOWER LEVEL PIPE
- ELBOW CONNECTOR 3/8 1/4M
- STRAIGHT CONNECTOR CLUTCH 1/8M
- ELBOW CONNECTOR 3/8-1/4M 1210TR1438 OT
- PLUG 1/4F
- "T" CONNECTOR 1/4 M/M/F

**FR**

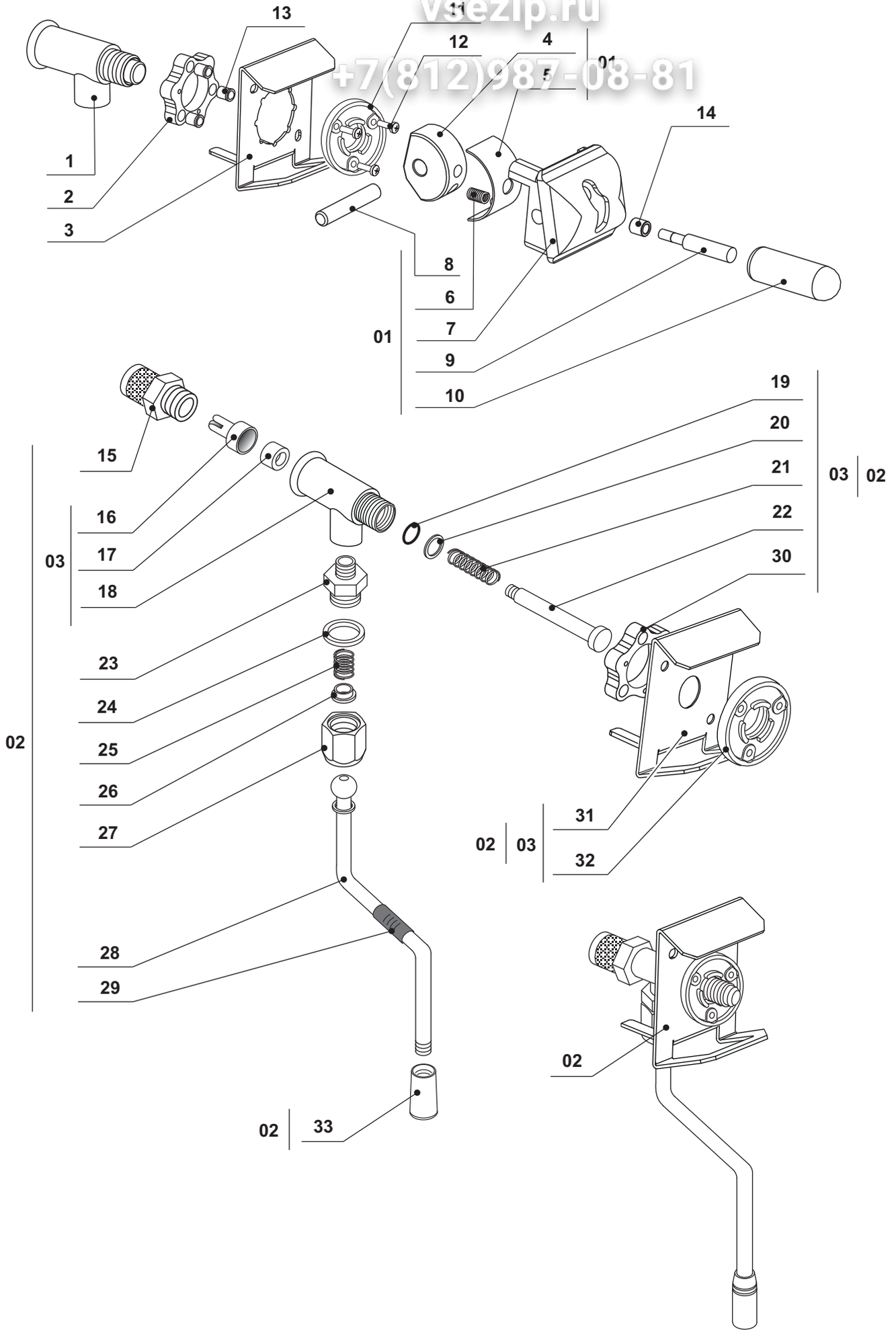
- 1 - 12872.4.00.09 ENSEMBLE SOUPAPE SECUTITÉ C10 2,2 BAR
- 2 - 01386.0.00.02 GARNITURE CUIVRE
- 3 - 08229.0.00.02 ENTONNOIR ÉCOULEMENT
- 4 - 18805.2.00.04 TUYAU 1ERE.VAPEUR GAUCHE
- 5 - 12539.0.00.04 RACCORD DROIT G.1/8F-1/4M
- 6 - 18226.2.00.04 TUYAU SUPERIEUR NIVEAU
- 7 - 02020.0.00.04 RACCORD DROIT G.1/8F-1/4M
- 9 - 20365.2.00.04 TUYAU ELECTROSOUPAPE/ÉCHANGEUR SUBLIMA
- 10 - 20359.2.00.04 TUYAU INJECTEUR D.8 L.200 "L" 1/4M
- 11 - 01387.0.00.02 GARNITURE CUIVRE-HOVOSEAL DN.13/G/H
- 12 - 00649.4.00.08 SONDÉ
- 13 - 19143.2.00.04 TUYAU VAPEUR HYPERWAND
- 14 - 10620.2.10.04 CHAUDIERE - 2GR.
- 10762.2.10.04 CHAUDIERE - 3GR.
- 15 - 18222.2.00.04 TUYAU MANOMETRE-CHAUDIERE 2GR.
- 18224.2.00.04 TUYAU MANOMETRE-CHAUDIERE 3GR.
- 16 - 02549.2.00.04 TUYAU PRESSOSTAT-CHAUDIERE
- 17 - 02577.2.00.04 TUYAU INJECTEUR AVEC RACCORD CROIX
- 18 - 00234.0.00.04 BOUCHON 1/8F
- 19 - 00819.0.00.02 JOINT TRIANGULAIRE POUR RESISTANCE
- 20 - 01834.2.00.08 RESISTANCE 3500W.220V. 2GR.
- 01835.2.00.08 RESISTANCE 5000W.220V. 3GR.
- 21 - 13883.0.40.01 ÉQUERRE FIXATION THERMOSTAT
- 22 - 01978.2.00.08 THERMOSTAT
- 23 - 18810.2.00.04 TUYAU DE VIDANGE OPUS RAISED
- 24 - 12179.0.00.03 GOUJON M8X25
- 25 - 00101.0.00.04 RACCORD DROIT 3/8M 1/4F
- 26 - 12772.0.00.04 RACCORD G.1/4-1/4M
- 27 - 19144.2.00.04 TUYAU PRELEVEMENT EAU 1-2-3-4GR.
- 28 - 12538.0.00.04 RACCORD "T" 1/4M/F/F
- 29 - 15945.0.00.04 GARNITURE EN CUIVRE
- 30 - 20363.2.00.04 TUYAUTURBINETTE-ÉCHANGEUR SUBLIMA
- 31 - 20360.2.00.04 TUYAU INJECTEUR Ø8 L.30 "L" 1/4M
- 35 - 12845.4.00.09 ENSEMBLY SOUPAPE 3/8 - 1/4
- 36 - 15061.2.00.04 TUYAU ALIMENTATION CHAUDIERE EXCELSIOR
- 00296.2.00.04 TUYAU ALIMENTATION CHAUDIERE
- 37 - 18227.2.00.04 TUYAU INFERIEUR NIVEAU
- 38 - 00215.0.00.04 RACCORD COUDE 3/8M 1/4M
- 39 - 08280.2.00.04 RACCORD DROIT 1/8M GREFFE
- 40 - 21402.0.00.04 COUDE 3/8-1/4M 1210TR1438 OT
- 41 - 19149.0.00.04 BOUCHON 1/4F
- 42 - 18598.0.00.04 RACCORD "T" 1/4 M/M/F

**D**

- SICHERHEITSVENTIL C10 2,2 BAR
- KUPFER DICHTUNG
- TRICHTER FÜR SICHERHEITSVENTIL
- 1°LINKES DAMPFROHR
- RECHTE VERBINDUNG G.1/8F-1/4M
- WASSERZUSTANDSROHR
- RECHTE VERBINDUNG G.1/8F-1/4M
- ELEKTROVENTIL/WÄRMEAUSTAUCHER ROHR SUBLIMA
- INJEKTORROHR D.8 L.200 "L" 1/4M
- DICHTUNG KUPFER-HOVOSEAL DN.13/G/H
- SONDE
- HYPERWAND DAMPFROHR
- KESSEL - 2GR.
- KESSEL - 3GR.
- ROHR MANOMETER-KESSEL 2GR.
- ROHR MANOMETER-KESSEL 3GR.
- ROHR KESSEL-DRUCKWÄCHTER
- INJEKTORROHR MIT KREUZVERBINDUNG
- ZAPFEN 1/8M
- DREIECKIGE DICHTUNG FÜR WIDERSTAND
- WIDERSTAND 3500W.220V. 2GR.
- WIDERSTAND 5000W.220V. 3GR.
- THERMOSTAT BEFESTIGUNGSWINKEL
- THERMOSTAT
- OPUS RAISED ABLAUFROHR
- GEWINDESTIFT M8X25
- RECHTE VERBINDUNG 3/8Z 1/4M
- "L" VERBINDUNG G.1/4-1/4Z
- WASSERANZAPFUNGSROHR 1-2-3-4GR.
- "T" ANSCHLUSS 1/4M/F/F
- KUPFER DICHTUNG
- DURCHFLUS.-WÄRMEAUSTAUCHERROHR SUBLIMA
- INJEKTORROHR Ø 8 L.30 "L" 1/4M
- RUCKSCHLAGVENTIL 3/8 - 1/4
- KESSEL SPEISUNGSROHR EXCELSIOR
- KESSEL SPEISUNGSROHR
- UNTERES WASSERZUSTANDESROHR
- "L" ANSCHLUSS 3/8 1/4M
- RECHTE VERBINDUNG 1/8M KUPPLUNG
- "L" ANSCHLUSS 3/8-1/4M 1210TR1438 OT
- ZAPFEN 1/4M
- "T" ANSCHLUSS 1/4 Z/Z/M

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



vsezip.ru

+7(812)987-08-81

**IT**

**GB**

01 - 20651.6.00.09	ASS.LEVA COMANDO RUBINETTO	TAP COMMAND LEVER ASSEMBLY
02 - 20347.6.00.09	ASS.RUBINETTO VAPORE	STEAM TAP ASSEMBLY
03 - 19506.4.00.09	ASSIEME RUBINETTO	TAP ASSEMBLY
1 - 00025.0.00.04	CORPO RUBINETTO	TAP BODY
2 - 20409.0.00.04	GHIERA DI REGOLAZIONE RUB.STEAM SHIFT	STEAM SHIFT ADJUSTMENT RING
3 - 19464.0.40.01	SQ.FISS.COMANDO A LEVA	FIXING FITTING LEVER COMAND
4 - 19583.0.00.02	CAMMA APERT.RUB.LEVA PROF.C40	OPEN TAP LEVER CAM
5 - 19584.0.00.02	COPERTURA INT.ASOLA	COVER
6 - 19623.0.00.03	MOLLA INOX D.0,8 DM 5,0 SP 8,5	INOX SPRING Ø8 DM 5,0 SP 8,5
7 - 19465.0.26.01	FRONTALE GUIDA LEVA	SLIDEWAYLEVER FRONTA
8 - 19328.0.00.04	SPINA CILINDRICA Ø8 L.45 ISO 8734	CYLINDRICAL PIN Ø8 L.45 ISO 8734
9 - 19327.0.00.04	LEVA X RUBINETTO H20/VAPORE PROF.	LEVER FOR H20/STEAM TAP
10 - 00773.0.00.02	MANOPOLA X LEVETTA NERA	BLACK HANDGRIP
11 - 20408.0.00.02	GHIERA FISSAGGIO RUB.STEAM SHIFT	STEAM SHIFT FIXING RING
12 - 05517.0.00.03	VITE AUTOF.TC T+2,9X13 MACIN.CY	SCREW TC T+2,9X13
13 - 18809.0.00.04	PRESSORE A PUNT-MOLLA Ø6 LISCIO	PRESSURE GATE
14 - 19686.0.00.04	BUSSOLA MASCHIO 179 C5	BUSH 179 C5
15 - 19326.2.00.04	RACC.DIR.3/8M 8/6	STRAIGHT CONNECTOR 3/8M 8/6
16 - 00153.0.00.04	RACCORDO DI TENUTA	TIGHTNESS CONNECTOR
17 - 00818.0.00.02	GUARNIZIONE Ø4X11X4	GASKET Ø4X11X4
18 - 00025.0.00.04	CORPO RUBINETTO	TAP BPDY
19 - 00831.0.00.02	OR 103	O-RING 103
20 - 00166.0.00.04	RONDELLA X RUBINETTO CARICO	WASHER FOR TAP
21 - 00871.0.00.03	MOLLA X ASTINA RUBINETTO CARICO	SPRING FOR TAP
22 - 00155.0.00.04	ASTINA APERTURA	SHAFT
23 - 07202.0.00.04	RACC.DIR.G.3/8-1/8	STRAIGHT CONNECTOR G.3/8-1/8
24 - 01386.0.00.02	GUARN.RAME-HOVOSEAL	CUPPER - HOVOSEAL JOINT
25 - 07060.0.00.03	MOLLA X RACC.SNODATO TUBO	SPRING ARTICULATION CONNECTOR PIPE
26 - 06508.0.00.04	BUSSOLA GUIDA MOLLA X TUBO	SPRING GUIDE BUSH
27 - 06509.0.00.04	DADO G.3/8	NUT G.3/8
28 - 13404.4.00.09	ASS.LANCIA VAP.COMPLETA PFR	STEAM PIPE ASSEMBLY
29 - 15692.0.00.02	IMPUGNATUTA X LANCIA	HANDGRIP FOR PIPE
30 - 20409.0.00.04	GHIERA DI REGOLAZIONE RUB.STEAM SHIFT	STEAM SHIFT ADJUSTMENT RING
31 - 19464.0.40.01	SQ.FISS.COMANDO A LEVA	FIXING FITTING LEVER COMAND
32 - 20409.0.00.04	GHIERA DI FISSAGGIO RUB.STEAM SHIFT	STEAM SHIFT FIXING RING
33 - 19961.0.40.04	BECCUCCIO DIFFUSORE 4 FORI	STEAM SPOUT

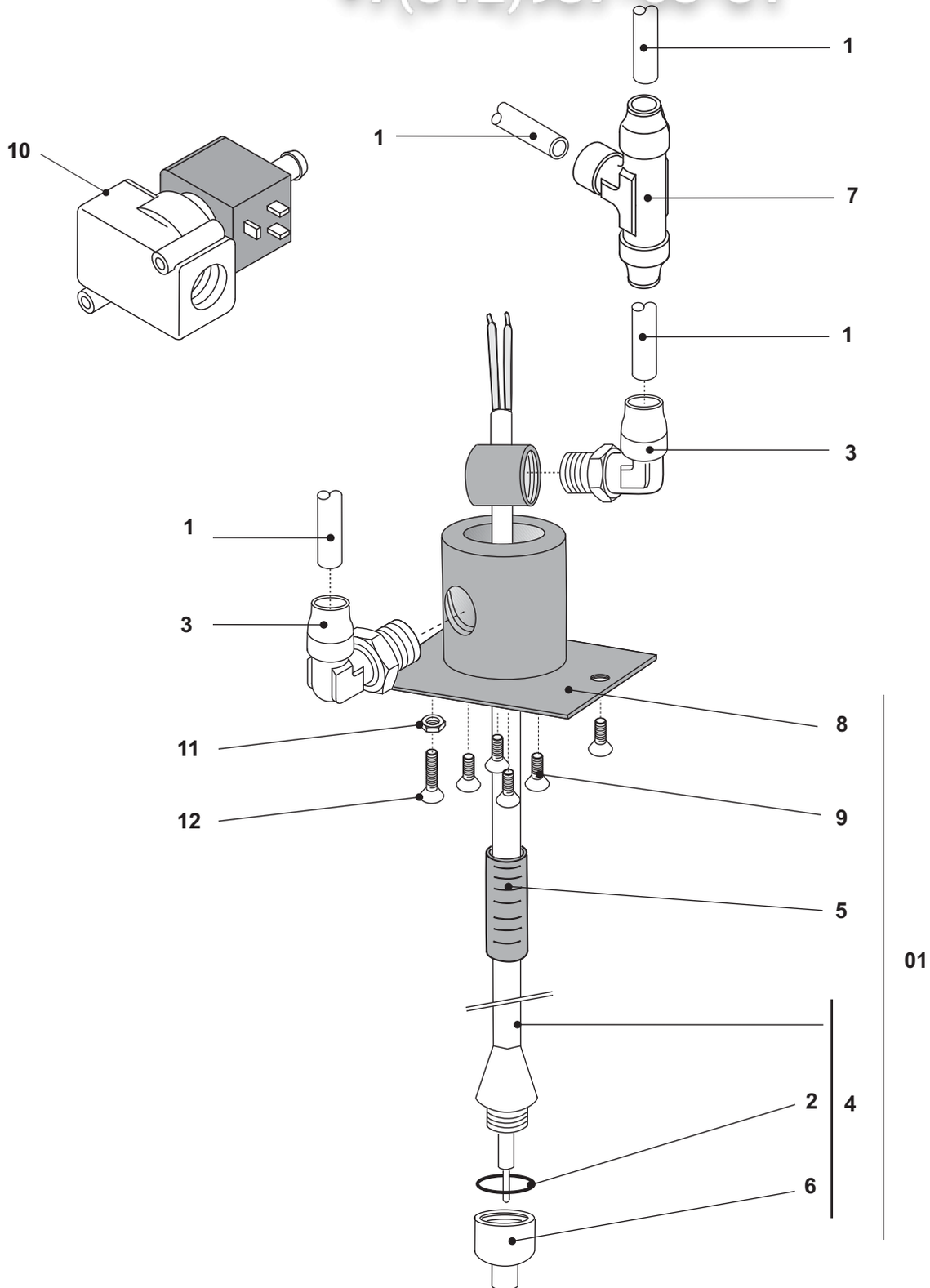
**FR**

**D**

01 - 20651.6.00.09	ENSEMBLE LEVIER COMANDE ROBINET	HEBEL STEUERUNG HAHN GRUPPE
02 - 20347.6.00.09	ENSEMBLE ROBINET VAPEUR	DAMPFHANNGRUPPE
03 - 19506.4.00.09	ENSEMBLE ROBINET	HAHNGRUPPE
1 - 00025.0.00.04	CORPS ROBINET	KÖRPERHAHN
2 - 20409.0.00.04	BAGUE RÉGLAGE STEAM SHIFT	STEAM SHIFT REGULIER NUT MUTTE
3 - 19464.0.40.01	ÉQUERRE DE FIXATION COMANDE LEVIER	BEFESTIGUNGWINKEL STEUERUNG
4 - 19583.0.00.02	CAME OUVERTURE ROBINET LEVIER PROF.C40	NOCKEN OFFNUNG HAHN
5 - 19584.0.00.02	COUVERTURE	DECKE
6 - 19623.0.00.03	RESSORT INOX D.0,8 DM 5,0 SP 8,5	FEDER INOX D.0,8 DM 5,0 SP 8,5
7 - 19465.0.26.01	FRONTAL GLISSIERE LEVIER	FRONTAL GLEITSCHIENE HEBEL
8 - 19328.0.00.04	GOUJON CYLINDRIQUE Ø8 L.45 ISO 8734	STIFT ZYLINDRISCH Ø8 L.45 ISO 8734
9 - 19327.0.00.04	LEVIER POUR ROBINET H20/VAPORE PROF.	HEBEL FÜR HAHN H20/DAMP
10 - 00773.0.00.02	NOIR POIGNÉE POUR LEVIER	SCHWARZER HANDGRIFF
11 - 20408.0.00.02	BAGUE FIXATION STEAM SHIFT	STEAM SHIFT BEFESTIGUNG NUT MUTTE
12 - 05517.0.00.03	VITE TC T+2,9X13	SCHRAUBE TC T+2,9X13
13 - 18809.0.00.04	PORTE DE PRESSION	DRUCKGATTER
14 - 19686.0.00.04	DOUILLE 179 C5	BÜCHSE 179 C5
15 - 19326.2.00.04	RACCORD DROIT 3/8M 8/6	RECHTE VERBINDUNG 3/8M 8/6
16 - 00153.0.00.04	RACCORD TENUE	VERBINDUNG VERHALTEN
17 - 00818.0.00.02	GARNITURE Ø4X11X4	DICHTUNG Ø4X11X4
18 - 00025.0.00.04	CORP ROBINET	KÖRPERHAHN
19 - 00831.0.00.02	JOINT OR 103	DICHTUNG O-RING 103
20 - 00166.0.00.04	RONDELLE POUR ROBINET CHARGE	SCHEIBE FÜR HAHN
21 - 00871.0.00.03	RESSORT POUR TIGE OUVERTURE	FEDER FÜR STAMM ÖFFNUNG
22 - 00155.0.00.04	TIGE OUVERTURE	STAMM ÖFFNUNG
23 - 07202.0.00.04	RACCORD DROIT G.3/8-1/8	RECHTE VERBINDUNG G.3/8-1/8
24 - 01386.0.00.02	GARNITURE CUIVRE-HOVOSEAL	DICHTUNG COPPER-HOVOSEAL
25 - 07060.0.00.03	RESSORT POUR RACCORD	FEDER FÜR VERBINDUNG
26 - 06508.0.00.04	DOUILLE GUIDE RESSORT	HÜLSE FÜHRT FEDER
27 - 06509.0.00.04	ECROU G.3/8	MÜTTER G.3/8
28 - 13404.4.00.09	ENSEMBLE TUYAU VAPEUR PFR	DAMPFROHRGRUPPE COMPLETE PFR
29 - 15692.0.00.02	POIGNEE POUR TUYAU	HAHNHANDGRIFF
30 - 20409.0.00.04	BAGUE RÉGLAGE STEAM SHIFT	STEAM SHIFT REGULIER NUT MUTTE
31 - 19464.0.40.01	ÉQUERRE DE FIXATION COMANDE LEVIER	BEFESTIGUNGWINKEL STEUERUNG
32 - 20409.0.00.04	BAGUE FIXATION STEAM SHIFT	STEAM SHIFT BEFESTIGUNG NUT MUTTE
33 - 19961.0.40.04	BEC VAPEUR	DAMPFTÜLLE

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



vsezip.ru

+7(812)987-08-81

IT

GB

- 01 - 20627.6.00.09 KIT HYPERWAND OPUS/OR
- 1 - 05335.0.00.04 TUBO TEFLON ø6x4
- 2 - 00836.0.00.02 OR 108 EP851 1.78x8.73
- 3 - 08858.0.00.04 RACCORDO A "L" 1/8M
- 4 - 21444.4.00.09 HYPERWAND C/SONDA
- 17923.4.00.09 HYPERWAND C/SONDA fino al 04/09
- 5 - 15692.0.00.02 IMPUGNATURA LANCIA
- 6 - 21659.0.40.04 BECCUCCIO A 5 FORI
- 7 - 13019.0.00.04 RACC.A "T" INN.RAP.D.6
- 8 - 19042.0.40.01 SQ.FISS.HYPERWAND OPUS
- 9 - 10486.0.00.03 VITE TSP T + 4X6 INOX
- 10 - 18271.4.00.08 ELV 2 VIE V.208-240/50 Ø3,2 L121V05ZA32A
- 18287.4.00.08 ELV 3 VIE 1/4 Ø4,5 V230/50 L321C05 ZA30A
- 11 - 05547.0.00.03 DADO M4 AUTOFRENANTE INOX
- 12 - 07064.0.00.03 VITE TSP T+M4X10 INOX

- HYPERWAND OPUS/OR KIT
- TEFLON PIPE ø6x4
- OR 108 EP851 1.78x8.73
- ELBOW CONNECTOR 1/8T
- HYPERWAND WITH PROBE
- HYPERWAND WITH PROBE until the 04/09
- HANDGRIP FOR PIPE
- SPOUT 5HOLES
- "T" CONNECTOR
- HYPERWAND FIXING BRACKET
- SCREW TSP T + 4X6 INOX
- 2 WAYS SOLENOID VALVE V.208-240/50 Ø3,2 L121V05ZA32A
- 3 WAYS SOLENOID VALVE 1/4 Ø4,5 V230/50 L321C05 ZA30A
- NUT M4 INOX
- SCREW TSP T+M4X10 INOX

FR

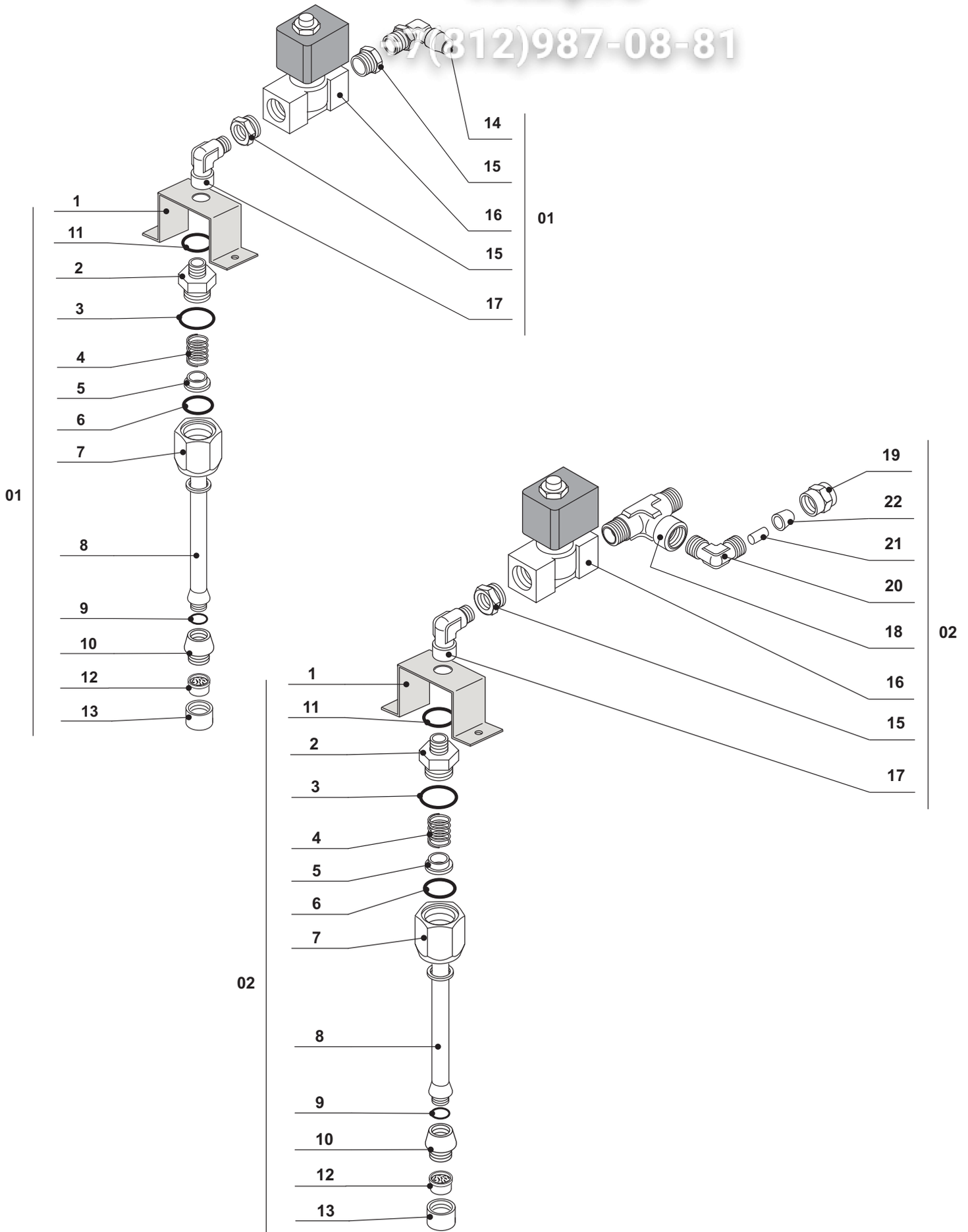
D

- 01 - 20627.6.00.09 KIT HYPERWAND OPUS/OR
- 1 - 05335.0.00.04 TUYAU TEFLON ø6x4
- 2 - 00836.0.00.02 OR 108 EP851 1.78x8.73
- 3 - 08858.0.00.04 RACCORD COUDE 1/8M
- 4 - 21444.4.00.09 HYPERWAND AVEC SONDE
- 17923.4.00.09 HYPERWAND AVEC SONDE jusqu'au 04/09
- 5 - 15692.0.00.02 POIGNÉE POUR TUYAU
- 6 - 21659.0.40.04 BEC 5 TROUS
- 7 - 13019.0.00.04 RACCORD "T"
- 8 - 19042.0.40.01 ÉQUERRE FIXATION HYPERWAND OPUS
- 9 - 10486.0.00.03 VIS TSP T + 4X6 INOX
- 10 - 18271.4.00.08 ÉLECTROVANNE 2 VOIES V.208-240/50 Ø3,2 L121V05ZA32A
- 18287.4.00.08 ÉLECTROVANNE 3 VOIES 1/4 Ø4,5 V230/50 L321C05 ZA30A
- 11 - 05547.0.00.03 ECROU M4 INOX
- 12 - 07064.0.00.03 VIS TSP T+M4X10 INOX

- KIT HYPERWAND OPUS/OR
- TEFLOROHR ø6x4
- OR 108 EP851 1.78x8.73
- "L" ANSCHLUSS 1/8Z
- HYPERWOND MIT SONDE
- HYPERWOND MIT SONDE bis zum 04/09
- HANDGRIFF FÜR ROHR
- DAMPFTÜLLE 5LÖCHER
- "T" ANSCHLUSS
- WINKEL HYPERWAND
- SCHRAUBE TSP T + 4X6 INOX
- 2 WEGE ELEKTROVENTIL V.208-240/50 Ø3,2 L121V05ZA32A
- 3 WEGE ELEKTROVENTIL 1/4 Ø4,5 V230/50 L321C05 ZA30A
- NUTMUTTER M4 INOX
- SCHRAUBE TSP T+M4X10 INOX

vsezip.ru

812)987-08-81



vsezip.ru

+7(812)980-08-81

IT

<b>01 - 20348.6.00.09</b>	ASSIEME EROGAZIONE ACQUA CON PULSANTE	WATER BREWING ASSEMBLY WITH BUTTON
<b>02 - 19110.6.00.09</b>	ASSIEME ACQUA DOSATA + MISCELATURA	DOSED WATER BREWING ASSEMBLY + MIXING
<b>1 - 19044.0.40.01</b>	SQ.SUPP.LANCIA H2O DOS.OPUS	SUPPORT BRACKET WATER PIPE
<b>2 - 07202.0.00.04</b>	RACC.DIR.G.3/8-1/8 X TUBO H2O-VAP.	STRAIGHT CONNECTOR G.3/8-1/8
<b>3 - 03193.0.00.02</b>	GUARN.RAME-HOVOSEAL G.1/8	CUPPER - HOVOSEAL JOINT G.1/8
<b>4 - 07060.0.00.03</b>	MOLLA X RACC.SNODATO TUBO	SPRING ARTICULATION CONNECTOR PIPE
<b>5 - 06508.0.00.04</b>	BUSSOLA GUIDA MOLLA X TUBO	SPRING GUIDE BUSH
<b>6 - 00835.0.00.02</b>	OR 107 - 2031 EP851 1,78X7,65	O-RING 107 - 2031 EP851 1,78X7,65
<b>7 - 06509.0.40.04</b>	DADO G.3/8 X TUBI H2O E VAP.INOX PF	NUT G.3/8
<b>8 - 17077.0.40.04</b>	TUBO H2O INOX LUCIDATO	WATER PIPE
<b>9 - 07001.0.00.02</b>	OR R 10 2,7X12,1 TUBO SNOD.AM.PORTOF.	O-RING R 10 2,7X12,1
<b>10 - 04661.0.10.04</b>	RACC.X BECC.H2O 22CM.X1 N.S.CROM.	CONNECTOR FOR H2O SPOUT
<b>11 - 01386.0.00.02</b>	GUARN.RAME-HOVOSEAL 17X2,5	CUPPER - HOVOSEAL JOINT 17X2,5
<b>12 - 05004.4.00.09</b>	ASS.ROMPIGETTO ART.102 C/GUARN.H.3	SPOUT BREAKER ASSEMBLY
<b>13 - 04660.0.40.04</b>	RACC.ATTACCO BECCUCCIO X TUBO Ø10	HOLDER SPOUT CONNECTOR X PIPE Ø10
<b>14 - 08858.0.00.04</b>	RACC.A L G.1/8 M.ATT.RAPIDO	ELBOW CONNECTOR 1/8M Ø6 CLUTCH
<b>15 - 02020.0.00.04</b>	RACC.DIR.G.1/8F-1/4M	STRAIGHT CONNECTOR G.1/8F-1/4M
<b>16 - 05456.4.00.08</b>	ELV 2 VIE V.230 VE 146 YV	2 WAYS SOLENOID V.230 VE 146 YV
<b>17 - 00075.0.00.04</b>	RACC.A L G.1/8F-1/8M	ELBOW CONNCTOR
<b>18 - 12773.0.00.04</b>	RACC.A T 1/4 F/M/M	T CONNECTOR 1/4 F/M/M
<b>19 - 00214.0.00.04</b>	DADO BLOCCAGGIO MM6	LOCKING NUT MM6
<b>20 - 00226.0.00.04</b>	RACC.A L G.1/4M-1/8M	ELBOW CONNCTOR G.1/4M-1/8M
<b>21 - 00221.0.00.04</b>	BUSSOLA DI BLOCCAGGIO MM 6	LOCKING BUSH MM6
<b>22 - 00222.0.00.04</b>	BUSSOLA DI RINFORZO MM 4	BRACING BUSH MM4G.1/8F-1/8M

FR

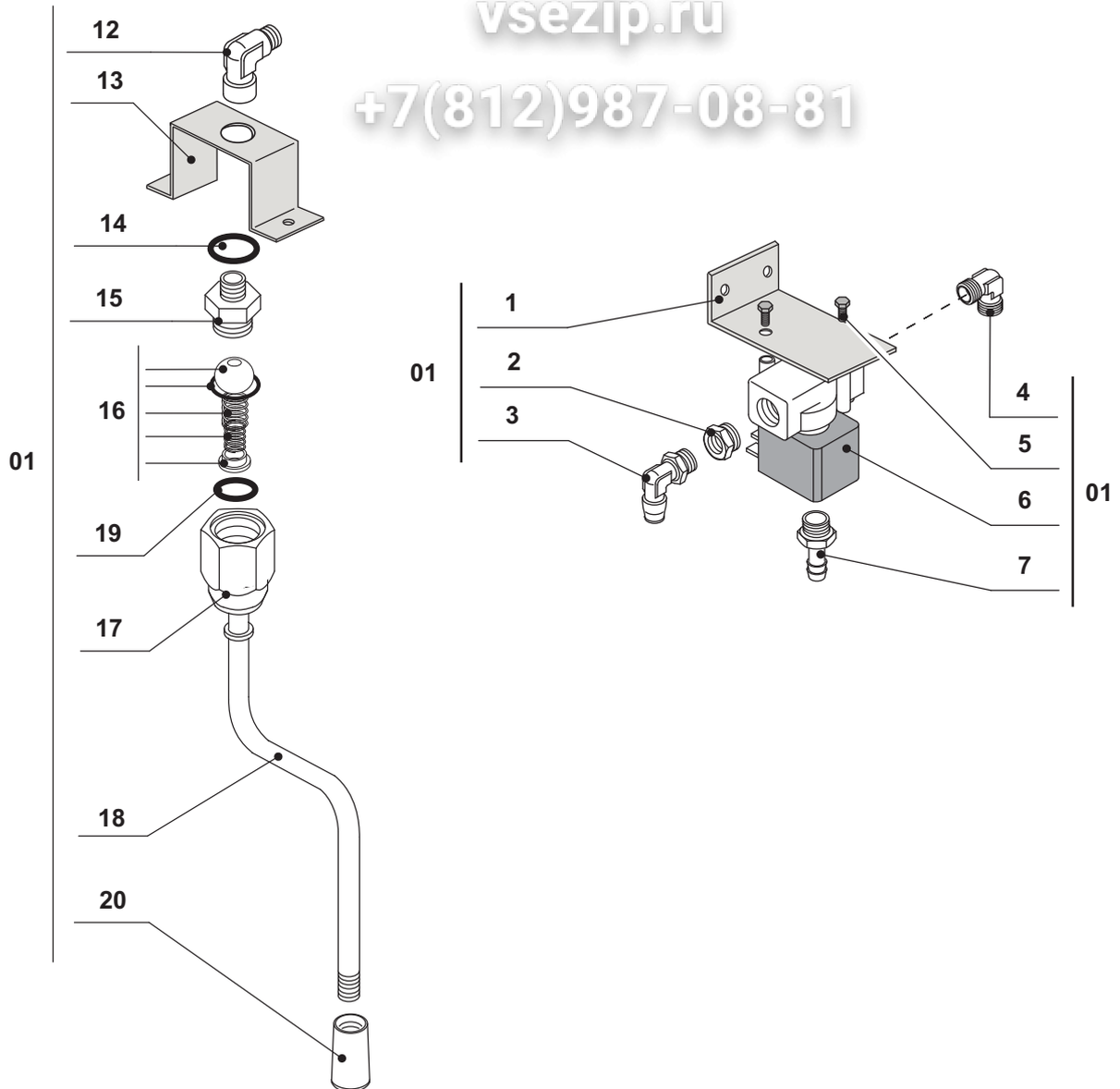
<b>01 - 20348.6.00.09</b>	ENSEMBLE GROUPE DÉBIT EAU AVEC BOUTON
<b>02 - 19110.6.00.09</b>	ENSEMBLE GR.DÉBIT EAU DOSÉE + MÉLANGEUR
<b>1 - 19044.0.40.01</b>	ÉQUERRE SUPPORT TUYAU H2O
<b>2 - 07202.0.00.04</b>	RACCORD DROIT G.3/8-1/8 POUR TUYAU
<b>3 - 03193.0.00.02</b>	JOINT CUIVRE - HOVOSEAL G.1/8
<b>4 - 07060.0.00.03</b>	RESSORT POUR RACCORD TUYAU
<b>5 - 06508.0.00.04</b>	DOUILLE GUIDE RESSORT POUR TUYAU
<b>6 - 00835.0.00.02</b>	O-RING 107 - 2031 EP851 1,78X7,65
<b>7 - 06509.0.40.04</b>	ECROU G.3/8 POUR TUYAU
<b>8 - 17077.0.40.04</b>	TUYAU H2O INOX
<b>9 - 07001.0.00.02</b>	O-RING R 10 2,7X12,1
<b>10 - 04661.0.10.04</b>	RACCORD POUR BRISE GET EAU
<b>11 - 01386.0.00.02</b>	JOINT CUIVRE - HOVOSEAL 17X2,5
<b>12 - 05004.4.00.09</b>	ENSEMBLE BRISE GET ART.102
<b>13 - 04660.0.40.04</b>	RACCORD BEC POUR TUYAU Ø10
<b>14 - 08858.0.00.04</b>	COUD GREFFE G.1/8
<b>15 - 02020.0.00.04</b>	RACCORD DROIT G.1/8F-1/4M
<b>16 - 05456.4.00.08</b>	ÉLECTROVANNE 2 VOIES V.230 VE 146 YV
<b>17 - 00075.0.00.04</b>	COUDE G.1/8F-1/8M
<b>18 - 12773.0.00.04</b>	RACCORD À "T" 1/4 F/M/M
<b>19 - 00214.0.00.04</b>	ÉCOU DE BLOCAGE MM6
<b>20 - 00226.0.00.04</b>	COUDE G.1/4M-1/8M.
<b>21 - 00221.0.00.04</b>	DOUILLE DE BLOCAGE MM6
<b>22 - 00222.0.00.04</b>	DOUILLE DE COUPLE MM4

D

<b>BRÜHGRUPPEEINHEIT WITH KNOPF</b>
<b>DOSIERTE WASSERBRÜHGRUPPEEINHEIT + MISCHER</b>
<b>HALTERWINKEL ROHR H2O</b>
<b>RECHTE VERBINDUNG G.3/8-1/8</b>
<b>KUPFER-HOVOSEAL DICHTUNG G.1/8</b>
<b>FEDER FÜR VERBINDUNG</b>
<b>HÜLSE FÜHRT FEDER</b>
<b>O-RING 107 - 2031 EP851 1,78X7,65</b>
<b>NUT MUTTER G.3/8</b>
<b>ROHR H2O INOX</b>
<b>O-RING R 10 2,7X12,1</b>
<b>VERBINDUNG FÜR TÜLLE H2O</b>
<b>KUPFER-HOVOSEAL DICHTUNG 17X2,5</b>
<b>DAMPFTÜLLEGRUPPE ART.102</b>
<b>VERBINDUNG FÜR TÜLLE FÜR ROHR Ø10</b>
<b>L ANSCHLUSS G.1/8 M.ATT.RAPIDO</b>
<b>RECHTE VERBINDUNG G.1/8F-1/4M</b>
<b>2 WEGE ELEKTROVENTIL V.230 VE 146 YV</b>
<b>L ANSCHLUSS G.1/8F-1/8M</b>
<b>T ANSCHLUSS 1/4 F/M/M</b>
<b>BLOCKIERUNGSMUTTER MM6</b>
<b>L ANSCHLUSS G.1/4M-1/8M</b>
<b>HALTEBÜCHSE MM6</b>
<b>STÜTZTÜCHSE MM4</b>

vsezip.ru

+7(812)987-08-81



IT

- 01 - 20355.6.00.09 ASS.VAPORE C/ELV SUBLIMA RAISED V.230/50  
 1 - 19043.0.40.01 SQ.SUPP.ELV HYPERWAND OPUS  
 2 - 02020.0.00.04 RACC.DIR.G.1/8F-1/4M  
 3 - 08858.0.00.04 RACC.A L G.1/8 ATT.RAPIDO  
 4 - 12772.0.00.04 RACC.A L 1/4-1/4M  
 5 - 17662.0.00.03 VITE TE M4X8 INOX ISO 4017 - DIN 933  
 6 - 18287.4.00.08 ELV 3 VIE 1/4 Ø4,5 V.230/50  
 7 - 00180.0.00.04 RACC.INN.SCAR.ELETTROVALVOLA  
 12 - 00075.0.00.04 RACC.A L G.1/8F-1/8M  
 13 - 19044.0.40.01 SQ.SUPP.LANCIA H2O OPUS  
 14 - 03193.0.00.02 GUARN.RAME-HOVOSEAL G.1/8  
 15 - 07202.0.00.04 RACC.DIR.G.3/8-1/8 X TUBO H2O-VAP.  
 16 - 17285.4.00.09 KIT VALV. RITEGNO RUBINETTO  
 17 - 17641.0.40.04 DADO G.3/8 X TUBO  
 18 - 18196.2.40.04 TUBO VAPORE INOX D.10 OPUS RAISED  
 19 - 07001.0.00.02 OR R 10 2,7X12,1  
 20 - 19961.0.40.04 BECCUCCIO DIFF.VAP.4 FORI SUBLIMA

- SUBLIMA STEAM ASSEMBLY WITH SOLENOID VALVE  
 SOLENOID VALVE HYPERWAND SUPPORT BRACKET  
 STRAIGHT CONNECTOR 1/8M-1/4F  
 ELBOW CONNECTOR G.1/8 CLUTCH  
 ELBOW CONNECTOR 1/4-1/4M  
 SCREW TE M4X8 INOX  
 3 WAYS SOLENOID VALVE 1/4 Ø4,5 V.230/50  
 SOLENOID VALVE CLUTCH CONNECTOR FOR DRAINAGE  
 ELBOW CONNECTOR G.1/8F-1/8M  
 WATER PIPE SUPPORT BRACKET  
 CUPPER - HOVOSEAL JOINT G.1/8  
 STRAIGHT CONNECTOR G.3/8-1/8 FOR H2O PIPE  
 NON-RETURN VALVE KIT  
 NUT G.3/8 FOR PIPE  
 INOX STEAM PIPE D.10 OPUS RAISED  
 O-RING R 10 2,7X12,1  
 STEAM NOZZLE SUBLIMA

GB

FR

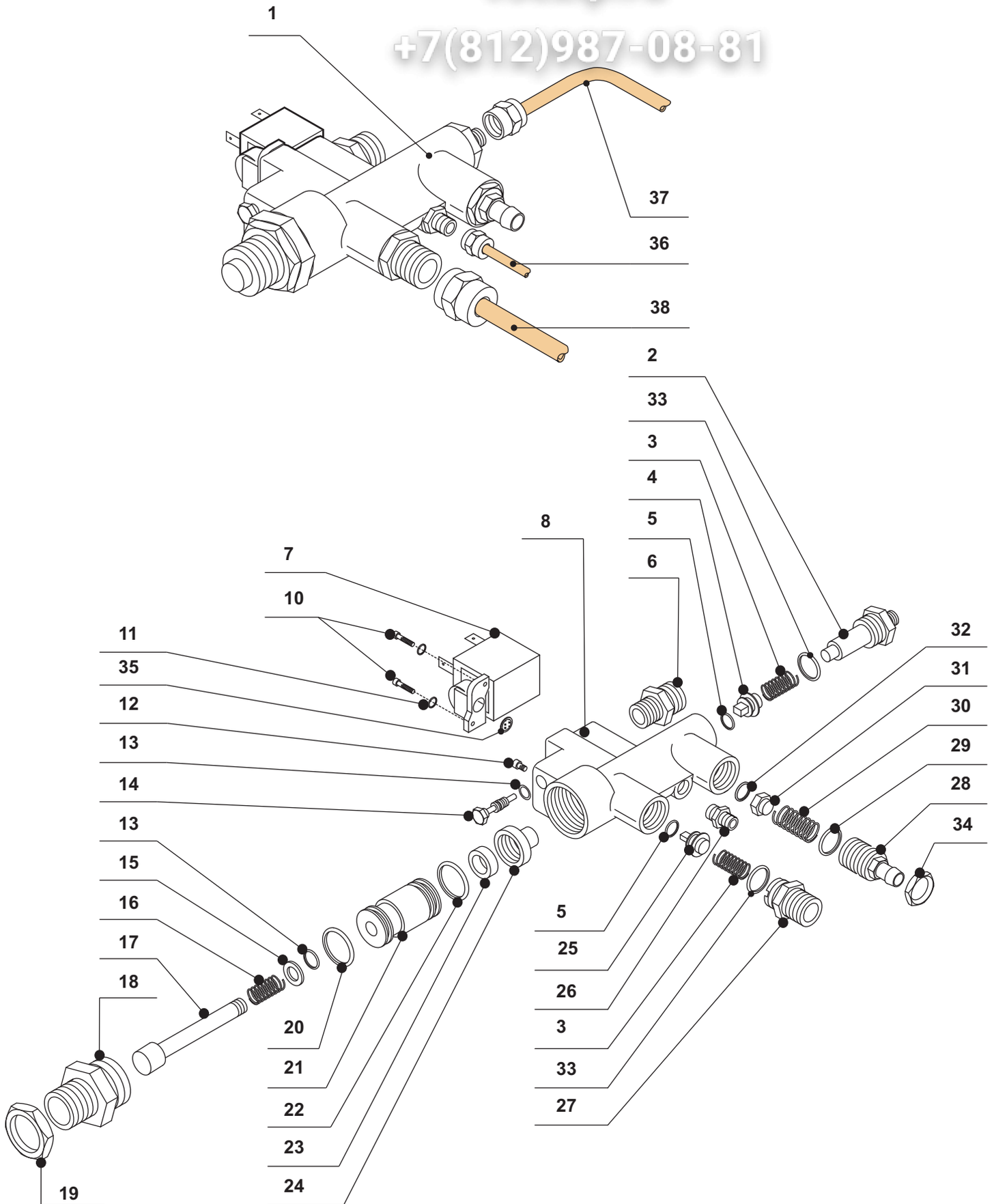
- 01 - 20355.6.00.09 ENSEMBLE VAPEUR AVEC ELECTROSOUPAPE V.230/50  
 1 - 19043.0.40.01 ÉQUERRE SUPPORT ELECTROSOUPAPE HYPERWAND  
 2 - 02020.0.00.04 RACCORD DROITG.1/8F-1/4M  
 3 - 08858.0.00.04 COUDE GREFFE G.1/8 ATT.RAPIDO  
 4 - 12772.0.00.04 COUDE 1/4-1/4M  
 5 - 17662.0.00.03 VIS TE M4X8 INOX ISO 4017 - DIN 933  
 6 - 18287.4.00.08 ELECTROSOUPAPE 3 VOIES 1/4 Ø4,5 V.230/50  
 7 - 00180.0.00.04 RACCORD A GREFFE VIDANGE ELECTROSOUPAPE  
 12 - 00075.0.00.04 RACC G.1/8F-1/8M  
 13 - 19044.0.40.01 ÉQUERRE SUPPORT TUYAU H2O OPUS  
 14 - 03193.0.00.02 JOINT CUIVRE - HOVOSEAL G.1/8  
 15 - 07202.0.00.04 RACCORD DROIT G.3/8-1/8 POUR TUYAU H2O-VAP.  
 16 - 17285.4.00.09 KIT SOUPAPE DE RETENUE  
 17 - 17641.0.40.04 ECROU G.3/8  
 18 - 18196.2.40.04 TUYAU VAPEUR INOX D.10 OPUS RAISED  
 19 - 07001.0.00.02 O-RING R 10 2,7X12,1  
 20 - 19961.0.40.04 BEC VAPEUR SUBLIMA

- DAMPFGRUPPE MIT ELEKTROVENTIL V.230/50  
 ELEKTROVENTIL HALTERWINKEL HYPERWAND  
 RECHTE VERBINDUNG G.1/8F-1/4M  
 "L" ANSCHLUSS G.1/8 KUPPLUNG  
 "L" ANSCHLUSS 1/4-1/4M  
 SCHRAUBE TE M4X8 INOX ISO 4017 - DIN 933  
 3 WEGE ELEKTROVENTIL 1/4 Ø4,5 V.230/50  
 KUPPLUNGSVERBINDUNG FÜR ABLAUF ELEKTROVENTIL  
 "L" ANSCHLUSS G.1/8F-1/8M  
 H2O ROHR HALTERWINKEL  
 KUPFER-HOVOSEAL DICHTUNG G.1/8  
 RECHTE VERBINDUNG G.3/8-1/8  
 RUCKSCHLAGVENTILS-KIT  
 NUMUTTER G.3/8  
 DAMPF ROHR INOX D.10  
 O-RING R 10 2,7X12,1  
 DAMPFTUELLE SUBLIMA

D

vsezip.ru

+7(812)987-08-81





- 1 - 18024.6.00.09 ASSIEME MASSELLO CON AUTOLIVELLO V230/50
- 18023.6.00.09 ASSIEME MASSELLO CON AUTOLIVELLO V208/50
- 18022.6.00.09 ASSIEME MASSELLO CON AUTOLIV. V200/50-60
- 18021.6.00.09 ASSIEME MASSELLO CON AUTOLIVELLO V115/60
- 18020.6.00.09 ASSIEME MASSELLO CON AUTOLIV. V100/50-60
- 18019.6.00.09 ASSIEME MASSELLO SENZA AUTOLIVELLO
- 2 - 18403.0.00.04 RACCORDO G1/8-3/8 - 4° SERIE
- 3 - 00870.0.00.03 MOLLA VALVOLA RITEGNO MASSELLO
- 4 - 18404.0.00.04 CORPO VALVOLA RITEGNO - 4° SERIE
- 5 - 18510.0.00.02 OR 108 EPT 1,78X8,73 - 4° SERIE
- 6 - 00069.0.00.04 RACCORDO DIRITTO G.1/4-3/8
- 7 - 09436.4.00.08 ELETTROVALVOLA 2 VIE V.115
- 09435.4.00.08 ELETTROVALVOLA 2 VIE V.230
- 8 - 18400.0.00.04 CORPO MASSELLO 4° SERIE
- 10 - 03779.0.00.03 VITE TCEI M3X10
- 11 - 00833.0.00.02 OR 105 EP851
- 12 - 02688.0.00.03 VITE TCEI M4X10
- 13 - 18509.0.00.02 OR 103 2018 EPT 1,78X4,47 - 4° SERIE
- 14 - 18408.0.00.04 VITE PER RUBINETTO - 4° SERIE
- 15 - 00166.0.00.04 RONDELLA RUBINETTO CARICO
- 16 - 17694.0.00.03 MOLLA PER ASTINA RUBINETTO - 4° SERIE
- 17 - 00121.0.00.04 ASTINA RUBINETTO CARICO
- 18 - 00104.0.00.04 RACCORDO SUP.RUBINETTO CARICO
- 19 - 00067.0.00.04 DADO 3/8 PER VALVOLA ESPANSIONE
- 20 - 18511.0.00.02 OR 2056 EPT 1,78X14 - 4° SERIE
- 21 - 18405.0.00.04 BUSSOLA RUBINETTO CARICO - 4° SERIE
- 22 - 18512.0.00.02 OR 2062 EPT 1,78X15,6 - 4° SERIE
- 23 - 18513.0.00.02 GUARNIZIONE 4X11X4 EPT - 4° SERIE
- 24 - 18406.0.00.04 RACCORDO TENUTA - 4° SERIE
- 25 - 18407.0.00.04 CORPO VALVOLA RITEGNO - 4° SERIE
- 26 - 00236.0.00.04 RACCORDO DIRITTO G.1/8-1/8 M
- 27 - 00125.0.00.04 RACCORDO DIRITTO G.3/3/8
- 28 - 04270.0.00.04 RACCORDO VALVOLA ESPANSIONE
- 29 - 18514.0.00.02 OR 14X2 NBR - 4° SERIE
- 30 - 17695.0.00.03 MOLLA VALVOLA ESPANSIONE - 4° SERIE
- 31 - 18402.0.00.04 PORTA GUARNIZIONE - 4° SERIE
- 32 - 18508.0.00.02 GUARNIZIONE 11X4 EPT80 - 4° SERIE
- 33 - 00820.0.00.02 GUARNIZIONE TEFLON 20X16.7X2 - 4° SERIE
- 34 - 17693.0.00.03 DADO M20 - 4° SERIE
- 35 - 09756.0.00.04 FILTRO INGRESSO ELETTROVALVOLA
- 36 - 19157.2.00.04 TUBO MANOMETRO-MASSELLO
- 37 - 20364.2.00.04 TUBO MASSELLO - ELV 2GR/DIG
- 20365.2.00.04 TUBO MASSELLO - ELV 3GR/DIG
- 38 - 15061.2.00.04 TUBO CARICO CALDAIA EXCELSIOR



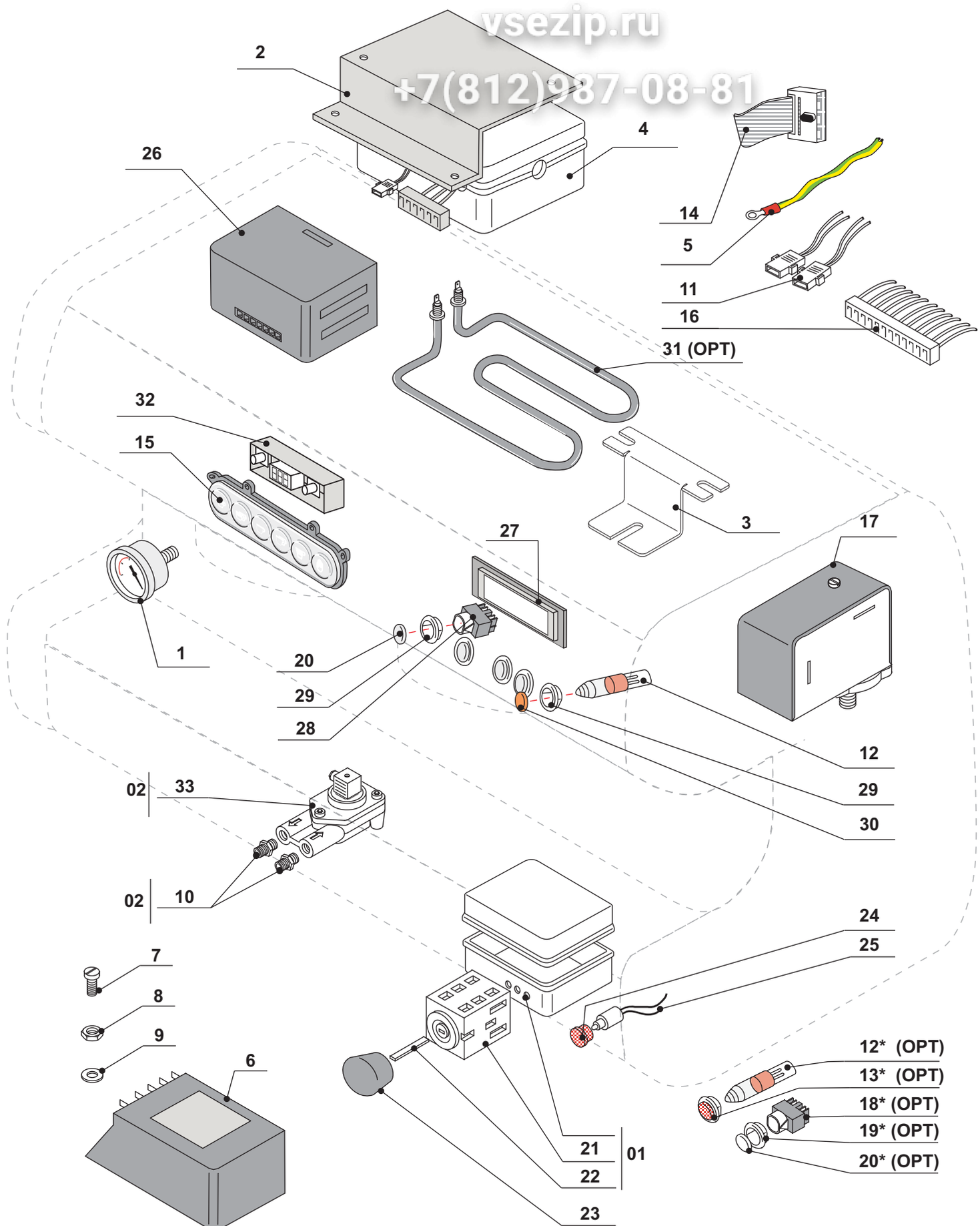
- VALVES GROUP ASSEMBLY WITH WATER LEVEL V230/50
- VALVES GROUP ASSEMBLY WITH WATER LEVEL V208/50
- VALVES GROUP ASSEMBLY WITH WATER LEVEL V200/50-60
- VALVES GROUP ASSEMBLY WITH WATER LEVEL V115/60
- VALVES GROUP ASSEMBLY WITH WATER LEVEL V100/50-60
- VALVES GROUP ASSEMBLY WITHOUT WATER LEVEL
- STRAIGHT CONNECTOR G1/8-3/8 - 4° SERIES
- NON RETURN VALVE SPRING
- NON RETURN VALVE BODY - 4° SERIES
- GASKET O-RING 108 EPT 1,78X8,73 - 4° SERIES
- STRAIGHT CONNECTOR G.1/4-3/8
- 2 WAYS SOLENOID VALVE V.115
- 2 WAYS SOLENOID VALVE V.230
- VALVES GROUP BODY - 4° SERIES
- SCREW TCEI M3X10
- GASKET OR 105 EP851
- SCREW TCEI M4X10
- GASKET O-RING103 2018 EPT 1,78X4,47 - 4° SERIES
- TAP SCREW - 4° SERIES
- CHARGE TAP WASHER
- SPRING FOR CHARGE TAP ROD - 4° SERIES
- CHARGE TAP ROD
- CHARGE TAP UPPER CONNECTOR
- EXPANSION VALVE NUT 3/8
- GASKET OR 2056 EPT 1,78X14 - 4° SERIES
- CHARGE TAP BUSHING - 4° SERIES
- GASKET OR 2062 EPT 1,78X15,6 - 4° SERIES
- GASKET 4X11X4 EPT - 4° SERIES
- SEAL CONNECTOR - 4° SERIES
- NON RETURN VALVE BODY - 4° SERIES
- STRAIGHT CONNECTOR G.1/8-1/8 M
- STRAIGHT CONNECTOR G.3/3/8
- EXPANSION VALVE CONNECTOR
- O-RING 14X2 NBR - 4° SERIES
- EXPANSION VALVE SPRING - 4° SERIES
- GASKET HOLDER - 4° SERIES
- GASKET 11X4 EPT80 - 4° SERIES
- TEFLON GASKET 20X16.7X2 - 4° SERIES
- NUT M20 - 4° SERIES
- SOLENOID VALVE INLET FILTER
- PIPE FROM MANOMETER TO VALVE GROUP
- VALVE UNIT - SOLENOID VALVE PIPE 2GR/DIG
- VALVE UNIT - SOLENOID VALVE PIPE 3GR/DIG
- PIPE BOILER CHARGE EXCELSIOR



- 1 - 18024.6.00.09 GROUPE SOUPAPES AVEC REMPLISSAGE V230/50
- 18023.6.00.09 GROUPE SOUPAPES AVEC REMPLISSAGE V208/50
- 18022.6.00.09 GROUPE SOUPAPES AVEC REMPLISS. V200/50-60
- 18021.6.00.09 GROUPE SOUPAPES AVEC REMPLISSAGE V115/60
- 18020.6.00.09 GROUPE SOUPAPES AVEC REMPLISS. V100/50-60
- 18019.6.00.09 GROUPE SOUPAPES SANS REMPLISSAGE
- 2 - 18403.0.00.04 RACCORD G1/8-3/8 - 4° SÉRIE
- 3 - 00870.0.00.03 RESSORT SOUPE RETENUE
- 4 - 18404.0.00.04 CORPS SOUPE RETENUE - 4° SÉRIE
- 5 - 18510.0.00.02 JOINT OR 108 EPT 1,78X8,73 - 4° SÉRIE
- 6 - 00069.0.00.04 RACCORD DROIT G.1/4-3/8
- 7 - 09436.4.00.08 ELECTROSOUPE 2 VOIES V.115
- 09435.4.00.08 ELECTROSOUPE 2 VOIES V.230
- 8 - 18400.0.00.04 CORPS GROUPE SOUPAPES - 4° SÉRIE
- 10 - 03779.0.00.03 VIS TCEI M3X10
- 11 - 00833.0.00.02 JOINT OR 105 EP851
- 12 - 02688.0.00.03 VIS TCEI M4X10
- 13 - 18509.0.00.02 JOINT OR 103 2018 EPT 1,78X4,47 - 4° SÉRIE
- 14 - 18408.0.00.04 VIS POUR ROBINET - 4° SÉRIE
- 15 - 00166.0.00.04 RONDELLE ROBINET CHARGE
- 16 - 17694.0.00.03 RESSORT ROBINET CHARGE - 4° SÉRIE
- 17 - 00121.0.00.04 TIGE ROBINET CHARGE
- 18 - 00104.0.00.04 RACCORD SUPERIEUR ROBINET CHARGE
- 19 - 00067.0.00.04 ECROU 3/8 POUR SOUPE EXPANSION
- 20 - 18511.0.00.02 JOINT OR 2056 EPT 1,78X14 - 4° SÉRIE
- 21 - 18405.0.00.04 DOUILLE ROBINET CHARGE - 4° SÉRIE
- 22 - 18512.0.00.02 JOINT OR 2062 EPT 1,78X15,6 - 4° SÉRIE
- 23 - 18513.0.00.02 JOINT 4X11X4 EPT - 4° SÉRIE
- 24 - 18406.0.00.04 RACCORD POUR ROBINET DE CHARGE- 4° SÉRIE
- 25 - 18407.0.00.04 CORPS SOUPE RETENUE - 4° SÉRIE
- 26 - 00236.0.00.04 RACCORD DROIT G.1/8-1/8 M
- 27 - 00125.0.00.04 RACCORD DROIT G.3/3/8
- 28 - 04270.0.00.04 RACCORD SOUPE EXPANSION
- 29 - 18514.0.00.02 JOINT OR 14X2 NBR - 4° SÉRIE
- 30 - 17695.0.00.03 RESSORT SOUPE EXPANSION - 4° SÉRIE
- 31 - 18402.0.00.04 PORTE-GARNITURE - 4° SÉRIE
- 32 - 18508.0.00.02 GARNITURE 11X4 EPT80 - 4° SÉRIE
- 33 - 00820.0.00.02 GARNITURE TEFLON 20X16.7X2 - 4° SÉRIE
- 34 - 17693.0.00.03 ECROU M20 - 4° SÉRIE
- 35 - 09756.0.00.04 FILTRE ENTRÉE ÉLECTROVANNE
- 36 - 19157.2.00.04 TUYAU MANOMETRE-SOUPAPES
- 37 - 20364.2.00.04 TUYAU GR.SOUPAPES-ELECTROSOUPE 2GR/DIG
- 20365.2.00.04 TUYAU GR.SOUPAPES-ELECTROSOUPE 3GR/DIG
- 38 - 15061.2.00.04 TUYAU ALIMENTATION CHAUDIERE EXCELSIOR



- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPE MIT AUTO.WASSERFÜLLUNG V230/50
- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPE MIT AUTO.WASSERFÜLLUNG V208/50
- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPE MIT AUTO.WASSERFÜLLUNG V200/50-60
- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPE MIT AUTO.WASSERFÜLLUNG V115/60
- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPE MIT AUTO.WASSERFÜLLUNG V100/50-60
- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPE OHNE AUTOMAT.WASSERFÜLLUNG
- VERBINDUNG G1/8-3/8 - 4° SERIEN
- RÜCKSCHLAGVENTILSFEDER
- RÜCKSCHLAGVENTILSKÖRPER - 4° SERIEN
- DICHTUNG OR 108 EPT 1,78X8,73 - 4° SERIEN
- RECHTE VERBINDUNG G.1/4-3/8
- 2 WEG ELEKTROVENTIL V.115
- 2 WEG ELEKTROVENTIL V.230
- VERSORGUNGSVENTILSGRUPPENKÖRPER - 4° SERIEN
- SCHRAUBE TCEI M3X10
- DICHTUNG OR 105 EP851
- SCRAUBE TCEI M4X10
- DICHTUNG OR 103 2018 EPT 1,78X4,47 - 4° SERIEN
- SCHRAUBE FÜR HANHFÜLLUNG - 4° SERIEN
- HANHFÜLLUNGSUNTERLAGSCHEIBE
- FEDER FÜR HANHFÜLLUNGSSTANGE - 4° SERIEN
- HANHFÜLLUNGSSTANGE
- OBERE VERBINDUNG FÜR HANHFÜLLUNG
- MUTTER 3/8 FÜR EXPANSIONSVENTIL
- DICHTUNG OR 2056 EPT 1,78X14 - 4° SERIEN
- HANHFÜLLUNGSBUCHSE - 4° SERIEN
- DICHTUNG OR 2062 EPT 1,78X15,6 - 4° SERIEN
- DICHTUNG 4X11X4 - 4° SERIEN
- HANHFÜLLUNGSANSCHLUSS - 4° SERIEN
- RÜCKSCHLAGVENTILSKÖRPER - 4° SERIEN
- RECHTE VERBINDUNG G.1/8-1/8 Z
- RECHTE VERBINDUNG G.3/3/8
- EXPANSIONSVENTILSVERBINDUNG
- DICHTUNG OR 14X2 NBR - 4° SERIEN
- EXPANSIONSVENTILSFEDER - 4° SERIEN
- DICHTUNG HALTER - 4° SERIEN
- DICHTUNG 11X4 EPT80 - 4° SERIEN
- TEFLON DICHTUNG 20X16.7X2 - 4° SERIEN
- MUTTER M20 - 4° SERIEN
- ELEKTROVENTILZULEITUNGSFILTER
- ROHR MANOMETER-VENTILEN
- ELEKTROVENTIL-VERSORGUNGSVENTILROHR 2GR/DIG
- ELEKTROVENTIL-VERSORGUNGSVENTILROHR 3GR/DIG
- KESSEL SPEISUNGSRÖHR EXCELSIOR



\* SOLO PER MACCHINA CON SCALDATAZZE  
 \* ONLY FOR MACHINE WITH CUPS-WARMER  
 \* SEULEMENT POUR LA MACHINE AVEC CHAUFFE-TASSES  
 \* NUR FÜR MASCHINE MIT TASSENVORWÄRMER



01 - 06560.4.00.08	CABLAGGIO INTERRUOTTORE GENERALE 220V 20A	WIRING FOR ON-OFF SWITCH 220V 20A
02 - 09098.6.00.09	ASS.DOSATORE VOLUM.MAXI E B.EP.1/2 GR	FLOW METER ASSEMBLY MAXI E B.EP.1/2GR
1 - 18103.2.00.08	MANOMETRO 2 SCALE	MANOMETER 2 SCALES
2 - 20285.0.20.01	SQ.SUPP.CENTRALINA SUBLIMA	DISPLAY ELECTRONIC SUPPORT BRACKET SUBLIMA
3 - 20284.0.40.01	SQ.SUPP.DISPLAY SUBLIMA	DISPLAYSUPPORT BRACKET SUBLIMA
4 - 20249.2.00.08	CENTRALINA DECO 230V. SUBLIMA	DECO ELECTRONIC BOX 230V.
5 - 00761.2.00.08	FILO MASSA CALDAIA	BOILER EARTH CONNECTION CABLE
00760.2.00.08	FILO MASSA PRESSOSTATO	PRESSURE SWITCH EARTH CONNECTION CABLE
06543.2.00.08	FILO MASSA SCALDATAZZE	CUPS-WARMER SWITCH EARTH CONNECTION CABLE
6 - 01878.2.00.08	CENTRALINA INDIC.LIVELLO SMA 220V	ELECTRONIC BOX SMA 220V
7 - 02676.0.00.03	VITE TE M4X14 ZINC.	SCREW TE M4X14 ZINC.
8 - 01264.0.00.03	DADO M4 ZINC.	NUT M4 ZINC.
9 - 01276.0.00.03	RONDELLA PIANA D.4.2 ZINC.	PLAIN WASHER D.4.2 ZINC.
10 - 00236.0.00.04	RACC.DIR.G.1/8-1/8M	STRAIGHT CONNECTOR G.1/8-1/8M
11 - 18293.2.00.08	CABLAGGIO SCALDATAZZE	CUP WARMER WIRING
12*- 18536.2.00.08	LAMPADA SPIA 230V T120°C	WARNING LIGHT 230V T120°C
13*- 18537.0.00.02	GEMMA ARANCIO	WARNING LIGHT ORANGE PROTECTION
14 - 12584.2.00.08	FLAT CABLE 1100MM CENTR/PULS.1°GR.	FLAT CABLE 11100MM 1°GR.
16061.2.00.08	FLAT CABLE 930 1°GR. ROMA	FLAT CABLE 930 1°GR. ROMA
12585.2.00.08	FLAT CABLE 1300MM CENTR/PULS.2°GR.	FLAT CABLE 1300MM 2°GR.
15 - 20250.2.00.08	PULSANTIERA COMPLETA SUBLIMA	PUSH-BUTTON PANEL SUBLIMA
16 - 20251.2.00.08	CABLAGGIO INTERNO SUBLIMA 2GR.	INTERNAL WIRING 2 GR. SUBLIMA
20252.2.00.08	CABLAGGIO INTERNO SUBLIMA 3GR.	INTERNAL WIRING 3 GR. SUBLIMA
17 - 00630.4.00.08	PRESSOSTATO	PRESSURE SWITCH
18*- 18535.2.00.08	INTERRUTTORE BIPOLARE	BIPOLAR SWITCH
19*- 18539.0.00.08	SUPPORTO TASTO Ø16	KEY SUPPORT Ø16
20*- 18538.0.00.08	TASTO TONDO Ø12	ROUND KEY Ø12
21 - 04990.2.00.08	INTERRUTTORE 16A -230V	ON-OFF SWITCH 16A -230V
04991.2.00.08	INTERRUTTORE 20A -115V	ON-OFF SWITCH 20A -115V
22 - 05784.0.00.04	ASTINA INTERRUOTTORE	ROD FOR SWITCH
23 - 18053.0.00.02	MANOPOLA INTERRUOTTORE	SWITCH KNOB
24 - 02627.0.00.02	GEMMA SR3 ARANCIO	ORANGE COVER FOR LIGHT
25 - 00668.2.00.08	LAMPADA SPIA 220V	WARNING LIGHT 220V
26 - 20245.2.00.08	SCHEDA PIDBULL 3COM 3GR.230V SUBLIMA	PIDBULL DISPLAY ELECTRONIC 3COM 3GR.230V SUBLIMA
27 - 20248.2.00.08	SCHEDA INTERF.DISPLAY LCD MARKUS	DISPLAY ELECTRONIC LCD MARKUS
28 - 18756.2.00.08	PULSANTE UNIP. 250V	PUSH BUTTON 250V
29 - 18539.0.00.08	SUPP.TASTO TONDO CROM.BOMB. Ø16	PUSH BUTTON SUPPORT Ø16
30 - 18537.2.00.08	GEMMA C.BIANCO+L.ARANCIO	ORANGE+WHITE COVER FOR LIGHT
31 - 00708.2.00.08	RESISTENZA SCALDATAZZE 230V 200W 2GR.	CUPS-WARMER HEATING ELEMENT 230V 200W 2GR.
01848.2.00.08	RESISTENZA SCALDATAZZE 230V 250W 3-4GR.	CUPS-WARMER HEATING ELEMENT 230V 250W 3-4GR.
32 - 20246.2.00.08	SCHEDA DISPLAY PIDBULL 2T/DGT"R" SUBLIMA	PIDBULL DISPLAY ELECTRONIC 2T/DGT"R" SUBLIMA
33 - 08729.2.00.08	DOSATORE VOL.1/8" 1,15	FLOWMETER 1/8" 1,15



01 - 06560.4.00.08	CABLAGE INTERRUPTEUR GENERAL 220V 20A	HAUPTSCHALTER KABELVERBINDUNG 220V 20A
02 - 09098.6.00.09	ENSEMBLE DOSEUR VOLUMÉTRIQUE MAXI E B.EP.1/2GR	DURCHFLOSSGEBEREINHEIT MAXI E B.EP.1/2GR
1 - 18103.2.00.08	MANOMETRE 2 ÉCHELLES MAXI E B.EP.1/2GR	MANOMETER 2 TREPPEN
2 - 20285.0.20.01	ÉQUERRE SUPPORT UNITE ELECTRONIQUE SUBLIMA	ELEKTRONISCHE AGGREGAT STÜTZWINKEL SUBLIMA
3 - 20284.0.40.01	ÉQUERRE SUPPORT DISPLAY SUBLIMA	DISPLAY STÜTZWINKEL SUBLIMA
4 - 20249.2.00.08	UNITE ELECTRONIQUE DECO 230V. SUBLIMA	DECO ELEKTRONISCHE AGGREGAT 230V. FÜR DISPLAY
5 - 00761.2.00.08	CÂBLE MISE À LA TERRE CHAUDIÈRE	KESSEL-ERDUNG-KABEL
00760.2.00.08	CÂBLE MISE À LA TERRE PRESSOSTAT	DRUCKWÄCHTER-ERDUNG-KABEL
06543.2.00.08	CÂBLE MISE À LA TERRE CHAUFFE-TASSES	TASSENVORWÄRMER-ERDUNG-KABEL
6 - 01878.2.00.08	UNITE ELECTRONIQUE SMA 220V	ELEKTRONISCHE AGGREGAT SMA 220V
7 - 02676.0.00.03	VIS TE M4X14 ZINC.	SCHRAUBE TE M4X14 ZINC.
8 - 01264.0.00.03	ÉCROU M4 ZINC.	MUTTER M4 ZINC.
9 - 01276.0.00.03	RONDELLE PLAINE D.4.2 ZINC.	FLACHE UNTERLEGSCHLEIBE D.4.2 ZINC.
10 - 00236.0.00.04	RACCORD DROIT G.1/8-1/8M	RECHTE VERBINDUNG G.1/8-1/8M
11 - 18293.2.00.08	CABLAGE CHAUFFE-TASSES	TASSENVORWÄRMER KABELVERBINDUNG
12*- 18536.2.00.08	TÉMOIN 230V T120°C	WARNLAMPE 230V T120°C
13*- 18537.0.00.02	PROTECTION TÊMOIN ORANGE	WARNLAMPE ORANGE SCHUTZ
14 - 12584.2.00.08	FLAT CABLE 1100MM 1°GR.	FLAT CABLE 1100MM 1°GR.
16061.2.00.08	FLAT CABLE 930 1°GR. ROMA	FLAT CABLE 930 1°GR. ROMA
12585.2.00.08	FLAT CABLE 1300MM 2°GR.	FLAT CABLE 1300MM 2°GR.
15 - 20250.2.00.08	BOÎTE À TOUCHE SUBLIMA	TASTATUR SUBLIMA
16 - 20251.2.00.08	CÂBLAGE INTERNE 2GR. SUBLIMA	INTERNE KABELVERBINDUNG 2GR.
20252.2.00.08	CÂBLAGE INTERNE 3GR. SUBLIMA	INTERNE KABELVERBINDUNG 3GR.
17 - 00630.4.00.08	PRESSOSTAT	DRUCKWÄCHTER
18*- 18535.2.00.08	INTERRUPTEUR BIPOLAIRE	ZWEIPOLIGER SCHALTER
19*- 18539.0.00.08	SUPPORT TOUCHE Ø16	TASTEHALTER Ø16
20*- 18538.0.00.08	TOUCHE RONDE Ø12	RUNDTASTE Ø12
21 - 04990.2.00.08	INTERRUPTEUR GENERAL 16A - 230 V	HAUPTSCHALTER 16A - 230V
04991.2.00.08	INTERRUPTEUR GENERAL 20 A - 115V	HAUPTSCHALTER 20A - 115V
22 - 05784.0.00.04	PIVOT POUR INTERRUPTEUR	STIFT FÜR SCHALTER
23 - 18053.0.00.02	POIGNEE POUR INTERRUPTEUR	DREHKNOPF FÜR SCHALTER
24 - 02627.0.00.02	PROTECTION TÊMOIN ORANGE	ORANGE DECKUNG FÜR LAMPE
25 - 00668.2.00.08	TÉMOIN 220V	WARNLAMPE 220V
26 - 20245.2.00.08	CARTE PIDBULL 3COM 3GR.230V SUBLIMA	LIETERPLATTE PIDBULL 3COM 3GR.230V SUBLIMA
27 - 20248.2.00.08	CARTE DISPLAY LCD MARKUS	LIETERPLATTE DISPLAY LCD MARKUS
28 - 18756.2.00.08	BOUTONS 250V	DRUCKTASTE 250V
29 - 18539.0.00.08	SUPPORT TOUCHE RONDE Ø16	HALTER RUNDTASTE Ø16
30 - 18537.2.00.08	PROTECTION TÊMOIN ORANGE + BLANC	ORANGE + WEISS DECKUNG FÜR LAMPE
31 - 00708.2.00.08	RESISTANCE CHAUFFE-TASSES 230V 200W 2GR.	TASSENVORWÄRMER HEIZELEMENT 230V 200W 2GR.
01848.2.00.08	RESISTANCE CHAUFFE-TASSES 230V 250W 3-4GR.	TASSENVORWÄRMER HEIZELEMENT 230V 250W 3-4GR.
32 - 20246.2.00.08	CARTE DISPLAY PIDBULL 2T/DGT"R" SUBLIMA	LIETERPLATTE DISPLAY PIDBULL 2T/DGT"R" SUBLIMA
33 - 08729.2.00.08	DOSEUR VOLUMÉTRIQUE 1/8" 1,15	DURCHFLOSSGEBER 1/8" 1,15