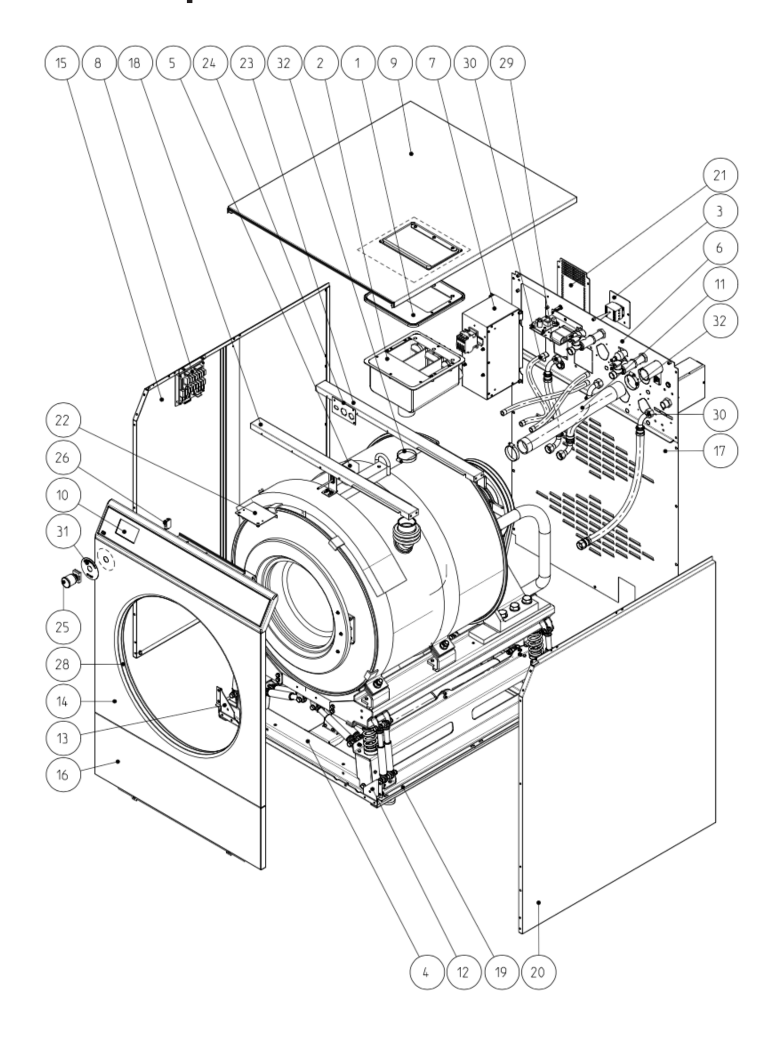
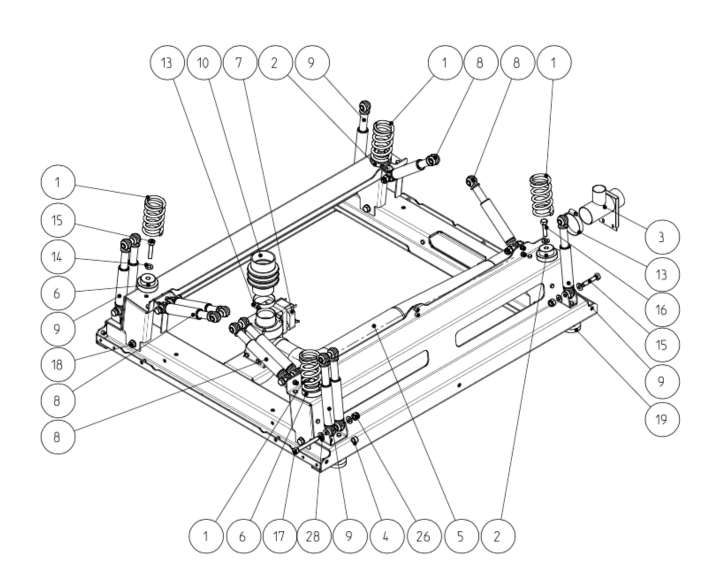
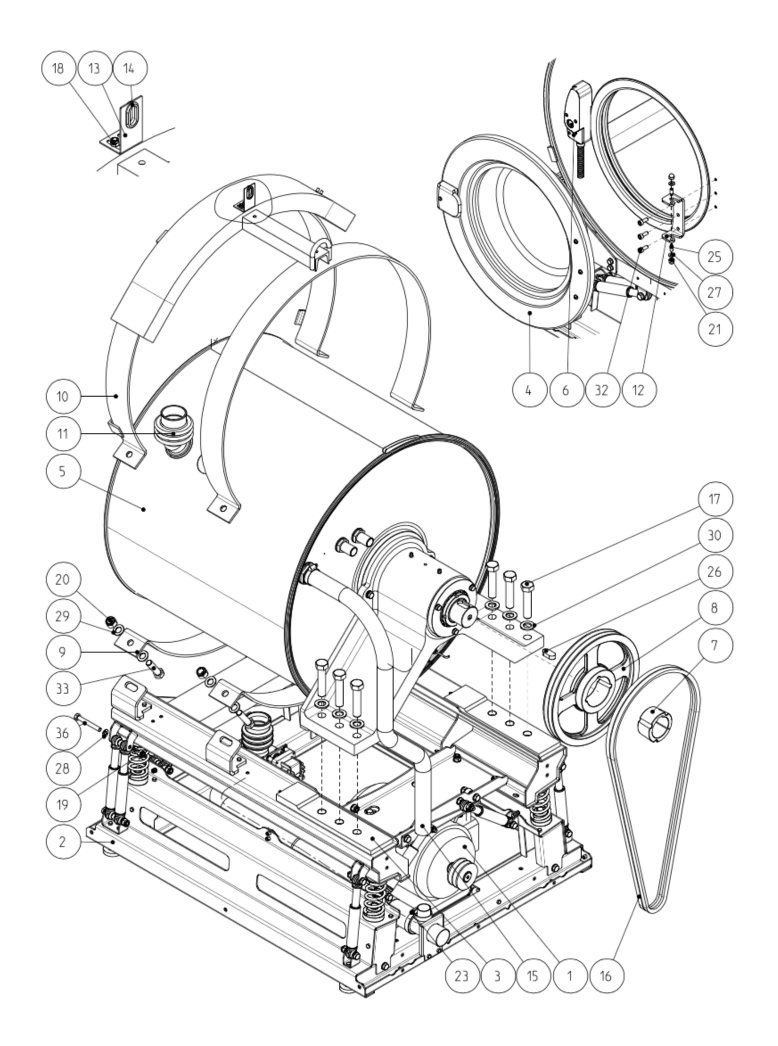
Exploded views WEI23-900



| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|---|------|
| 1 | 940920 | Guarnizione vaschetta detersivo LM 8/11 | 1 |
| 2 | 1021204X | Vaschetta detersivo completa RC/LM 6/23 | 1 |
| 3 | 1030608A | Gruppo sezionatore RC/LM 23 RC 30/40 | 1 |
| 4 | 1100202X | Meccancia LM 23 | 1 |
| 5 | 1100211X | Gruppo micro sbilanciamento LM 6/23 Im8 | 1 |
| 6 | 1100212X | Schienale RC/LM 14/18/23 | 1 |
| 7 | 1100213X | Gruppo inverter LM 23 | 1 |
| 8 | 1100214X | Gruppo scheda potenza im8 6-23 | 1 |
| 9 | 1100603X | Coperchio completo Lm 23 Im8 | 1 |
| 10 | 1100604X | Frontale 14/18/23 Im8 | 1 |
| 11 | 1960TURAD048 | Tubo radior Ø48x57 | 1 |
| 12 | 2090534X | Controvento fianco destro LM 14/18/23 | 1 |
| 13 | 2090535X | Controvento fianco sinistro LM 14/18/23 | 1 |
| 14 | 2100222X | Fronte centrale Lm 14/18/23 IM8 | 1 |
| 15 | 2100224X | Fianco Sx Lm 23 lm8 | 1 |
| 16 | 2100227X | Frontino inferiore Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 17 | 2100228X | Schienale inferiore Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 18 | 2100229X | Supporto vaschetta detersivo Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 19 | 2100232X | Supporto fianchi Lm 23 Im8 | 2 |
| 20 | 2100238X | Fianco Dx Lm 23 lm8 | 1 |
| 21 | 2100327X | Coperchio scatola inverter Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 22 | 2100328X | Fermo frontale Im8 | 1 |
| 23 | 2100605X | Supporto vaschetta detersivo posteriore Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 24 | 2100632X | Staffa connettori impianto elettrico Im8 6-23 | 1 |
| 25 | 2950PULEM248 | Pulsante emergenza rosso | 1 |
| 26 | 2950PULEM494 | Contatto NC per pulsante | 1 |
| 27 | 3935TUH20131 | TUBO WRAS BLU 13X19 Nr. 0703125 | 3 |
| 28 | 4000308B | Labbro per fronte LM/RC 14/18/23 | 1 |
| 29 | 4010502X | Tubo gomma EPDM Ø19x26 3/4Fx3/4FC cm. 45 | 2 |
| 30 | 4010512A | Tubo silione Ø19x26 3/4Fx3/4FC cm. 105 | 1 |
| 31 | 4021101X | Disco emergenza | 1 |
| 32 | 4936FAS12507 | Fascetta 50-70 | 3 |

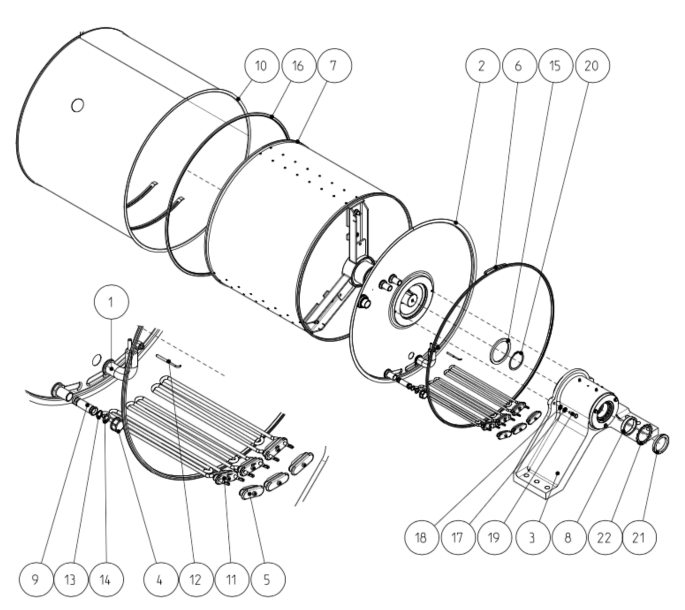
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|---|------|
| 1 | 1985M0755130 | Molla filo 5.5 LL130 SPE48 | 4 |
| 2 | 2090511X | Guida molla LM 14/18/23 | 2 |
| 3 | 2090513X | Collettore di scarico LM 14/18/23 | 1 |
| 4 | 2090516X | Distanziale ammortizzatori LM 14/18/23 | 8 |
| 5 | 2100204X | Tubo scarico Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 6 | 2100414X | Guida molla anteriore LM 14 | 2 |
| 7 | 2754D0DN0229 | Valvola di scarico | 1 |
| 8 | 3939AMMSU160 | Ammortrizzatore RD12-2-241-164-D80-Z160N | 6 |
| 9 | 3939AMMSU250 | Ammortrizzatore RD12-2-241-164-D80-Z250N | 6 |
| 10 | 4101201X | Soffietto ridotto 60-50 | 1 |
| 11 | 4936DAFA006M | Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473 | 8 |
| 12 | 4936DAFA010M | Dado autobloccante M10 Zn UNI 7473 | 20 |
| 13 | 4936FAS12507 | Fascetta 50-70 | 3 |
| 14 | 4936RPZ0010M | Rosetta 10x20 Zn UNI 6592 | 40 |
| 15 | 4936VITZN150 | Vite testa esagonale M10x50 Zn 8.8 UNI 5737 | 6 |
| 16 | 4936VIZ10X40 | Vite testa esagonale M10x40 Zn 8.8 UNI 5737 | 2 |
| 17 | 4936VTZ10X80 | Vite testa esagonale M10x80 Zn 8.8 UNI 5737 | 4 |
| 18 | 4936VZN10X25 | Vite testa esagonale M10x25 Zn 8.8 UNI 5737 | 8 |
| 19 | 940538X | Piedino in gomma LM 6-8-11 | 4 |



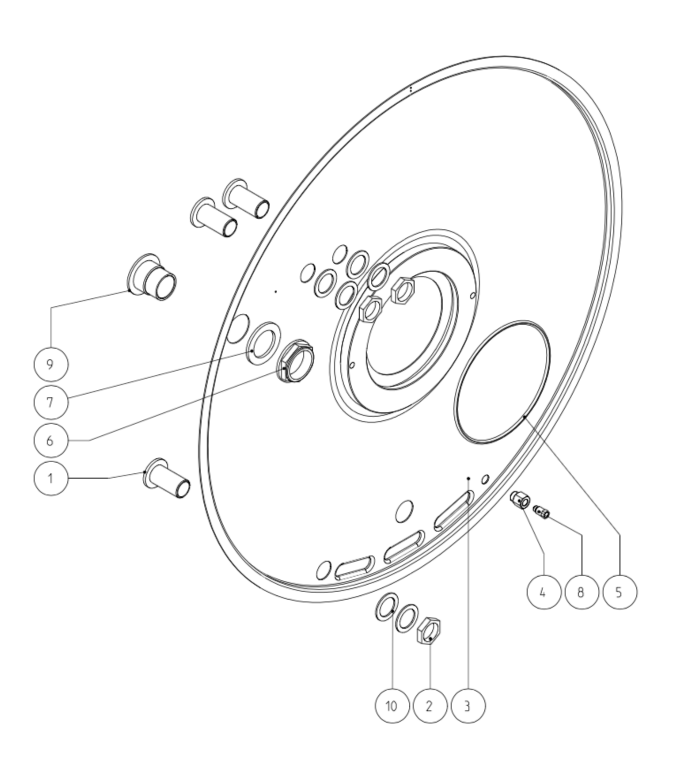


| Rif. | Cod, Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|-----------------|---|------|
| 1 | 1030610A | Gruppo motore LM 23 | 1 |
| 2 | 1090701X | Basamento LM 23 | 1 |
| 3 | 1100201X | Culla LM 23 | 1 |
| 4 | 1100215X | Oblo' completo RC/LM 14/18/23 | 1 |
| 5 | 1100303X | Vasca Lm 23 lm8 | 1 |
| 6 | 1100609X | Blocco porta motorizzato completo Im8 | 1 |
| 7 | 1987BTB60517 | Bussola Taper Bush 2517 Ø60 | 1 |
| 8 | 1987P0315X2 | Puleggia SPA 315x2 | 1 |
| 9 | 2010205A | Anello inferiore vasca RC/LM 14/18/23 Evolution | 2 |
| 10 | 2010307F | Imbragatura vasca LM 14/18/23 | 1 |
| 11 | 2010315A | Soffietto vaschetta Evolution RC/LM 6/23 | 1 |
| 12 | 2061006X | Zoccolo cerniera oblò RC/LM 14/18/23 | 1 |
| 13 | 2100336X | Sede micro sbilanciamento Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 14 | 2950PASG0023 | Passacavo gomma Ø25 foro Ø16 | 1 |
| 15 | 3922TUBARA35 | Tubo Armovin HNA mm.35 | 1 |
| 16 | 3939C T IC 1750 | Cinghia SPAX 1750 | 2 |
| 17 | 4936BUF9020M | Vite testa esagonale M20x90 8.8 Zn UNI 5739 | 6 |
| 18 | 4936DAFA006M | Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473 | 2 |
| 19 | 4936DAFA010M | Dado autobloccante M10 Zn UNI 7473 | 11 |
| 20 | 4936DAFA016M | Dado autobloccante M16 Zn UNI 7473 | 4 |
| 21 | 4936D ANC 108M | Dado cieco M8 nichelato UNI 5721 | 2 |
| 22 | 4936DAZ0010M | Dado M10 Zn UNI 5588 | 3 |
| 23 | 4936FA044056 | Fascetta 44-56 | 2 |
| 24 | 4936FAS12507 | Fascetta 50-70 | 1 |
| 25 | 4936GCF2008M | Grano esagono incassatto estremita' cilindrica M8x20 | 2 |
| 26 | 4936L1181140 | Chiavetta 18x11x40 | 1 |
| 27 | 4936RP108 | Rosetta 8x16 Inox UNI 6592 | 2 |
| 28 | 4936RPZ0010M | Rosetta 10x20 Zn UNI 6592 | 25 |
| 29 | 4936RPZ0016M | Rosetta 16x30 Zn UNI 6592 | 8 |
| 30 | 4936RPZ2004M | Rosetta 20x37 Zn UNI 6592 | 6 |
| 31 | 4936T IROC 112 | Tirante ad occhiello zincato M12x90 | 1 |
| 32 | 4936VIITF820 | Vite testa cilindrica esagono incassato M8x20 Inox UNI 5931 | 3 |
| 33 | 4936VIT16X60 | Vite testa esagonale M16x60 8.8 Zn UNI 5739 | 4 |
| 34 | 4936VITZN150 | Vite testa esagonale M10x50 Zn 8.8 UNI 5737 | 3 |
| 35 | 4936VTZ10X55 | Vite testa esagonale M10x55 Zn 8.8 UNI 5737 | 2 |
| 36 | 4936VTZ10X80 | Vite testa esagonale M10x80 Zn 8.8 UNI 5737 | 4 |
| 37 | 4936VZN10X25 | Vite testa esagonale M10x25 Zn 8.8 UNI 5737 | 2 |

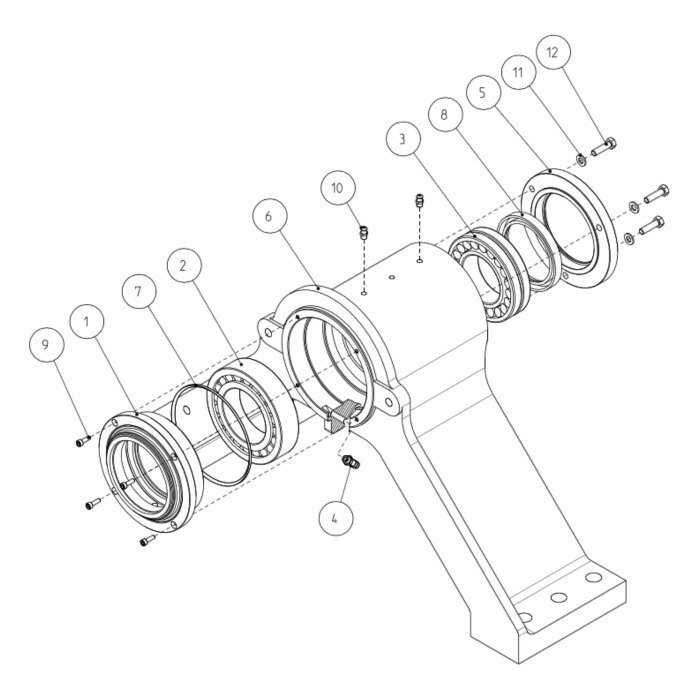
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|---------------|--|------|
| 1 | 4010505 | Camera di compressione a labbro | 1 |
| 2 | 1011001A | Fondello posteriore vasca LM 14/18/23 Evolution completo di raccordi | 1 |
| 3 | 1040105X | Mozzo completo LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 4 | 1960TAPFEP34 | Tappo femmina 3/4" plastica | 1 |
| 5 | 1960TAPRE | Tappo resistenza | 3 |
| 6 | 1985CRAF0L48 | Cravatta chiusura fondello posteriore RC/LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 7 | 20011030 | Cesto LM 23 Evolution completo | 1 |
| 8 | 2010104X | Distanziale Libero LM 14/18 RC/LM 23 Evolution RC 30/40 | 1 |
| 9 | 20103190 | Ugello vapore | 1 |
| 10 | 2100303X | Vasca Rc/Lm 23 Im8 | 1 |
| 11 | 2950RF150220 | Resistenza flangiata 5000W 220V incoloy | 3 |
| 12 | 2950SENSOPT1 | Sensore di temperatura PT1000 classe B | 1 |
| 13 | 3940AN0R2068 | Anello O-Ring 2068 1.78x17.17 Silicone | 1 |
| 14 | 3940GUAP1365 | Guarnizione gomma EPDM 3/4" | 1 |
| 15 | 3940TE140100 | Anello in grafite per tenuta 100.140.20 | 1 |
| 16 | 4001021X | Guarnizione vasca RC/LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 17 | 4936RD Z0010M | Rosetta dentata 10 Zn UNI 8842 | 2 |
| 18 | 4936RPZ0010M | Rosetta 10x20 Zn UNI 6592 | 2 |
| 19 | 4936VIT10X35 | Vite testa esagonale M10x35 Zn 8.8 UNI 5737 | 2 |
| 20 | 4939ANELSSP8 | Anello seeger ∅80 per alberi | 1 |
| 21 | 4939GHNAKM14 | Ghiera nazionale KM 14 | 1 |
| 22 | 4939R0NAMB14 | Rosetta nazionale MB 14 | 1 |



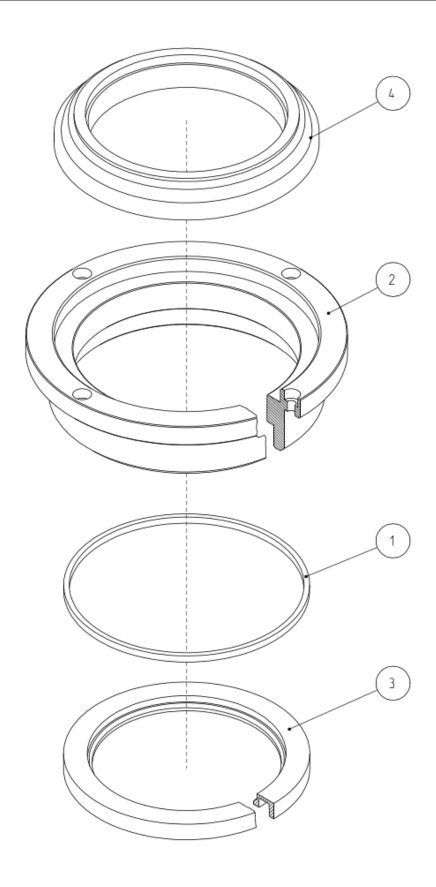
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|---------------|--|------|
| 1 | 0000RACDR3B4 | Raccordo diritto x cassone sabbiato 3/4" | 3 |
| 2 | 1960C ONTRZ34 | Controdado 3/4" Zn | 3 |
| 3 | 2000620B | Fondello posteriore vasca LM 14/18/23 Evolution Riscaldamento elettrico – vapore | 1 |
| 4 | 2980736X | Dado attacco termostato per sonda Ø6 | 1 |
| 5 | 3940ANEORING | Anello O-Ring (corda Ø5) | 1 |
| 6 | 3940GHIER1B4 | Ghiera 1"1/4 cod.2052050 | 1 |
| 7 | 3940GUPTA1B4 | Guarnizione piana 1~1/4 cod. G40005 | 1 |
| 8 | 3970UGVS1 | Ugello per valvola SIT COD.0958031 | 1 |
| 9 | 4010305X | Bocchettone troppo pieno 1"1/4 ribassato | 1 |
| 10 | 4936R0NFE242 | Rosetta 28x40x2 nera | 6 |



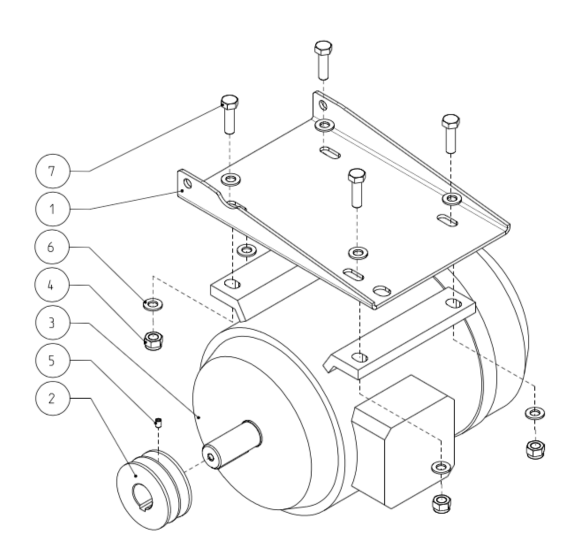
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|---------------|---|------|
| 1 | 1040103X | Flangia supporto tenuta frontale completa LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 2 | 1937CNU2216L | Cuscinetto a rulli NU 2216 ECP | 1 |
| 3 | 1937CU22214E | Cuscinetto a rulli C22214E | 1 |
| 4 | 1960AD A01918 | Adattatore cilindrico modello 2601-9-1/8 | 1 |
| 5 | 2010103X | Flangia posteriore LM 14/18/23 Evolution RC 30/40 | 1 |
| 6 | 2040158B | Mozzo cuscinetti LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 7 | 3940AN0R1403 | Anello O-Ring Ø140x3 NBR | 1 |
| 8 | 3940AT81112 | Anello tenuta 85/110/12 | 1 |
| 9 | 4936BRI1605M | Vite testa cilindrica esagono incassato M5X16 inox A2-70 | 4 |
| 10 | 4936 INGRAR17 | Ingrassatore OMR 8x1.25 R17B | 2 |
| 11 | 4936RPZ0008M | Rosetta 8x16 Zn UNI 6592 | 3 |
| 12 | 4936VIT8X30N | Vite testa esagonale M8x30 8.8 Zn UNI 5739 | 3 |



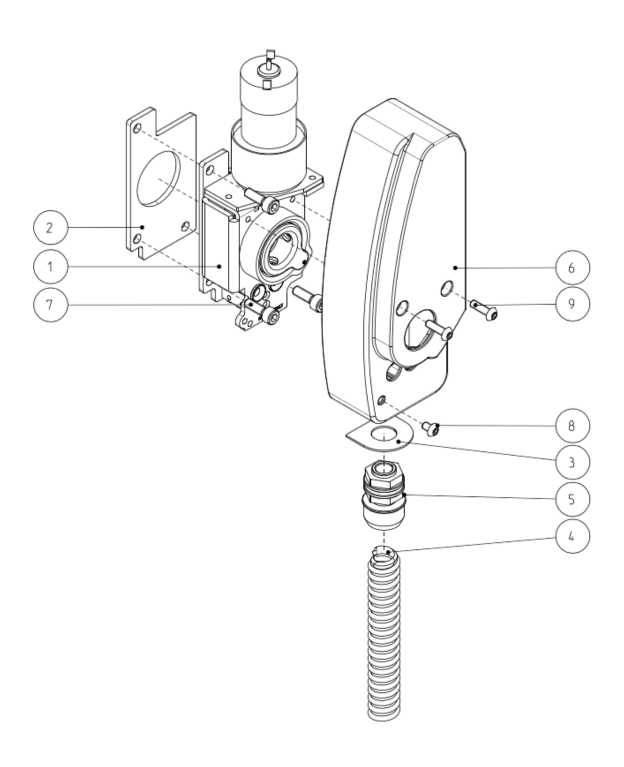
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|--|------|
| 1 | 2040107X | Distanziale paraolio LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 2 | 2040157A | Flangia anteriore LM 14/18/23 Evolution Per tenuta frontale GW140-GCS100 | 1 |
| 3 | 3940AT101310 | Anello tenuta 100/130/10 | 1 |
| 4 | 3940TE140100 | Tenuta frontale 100.140.20 | 1 |



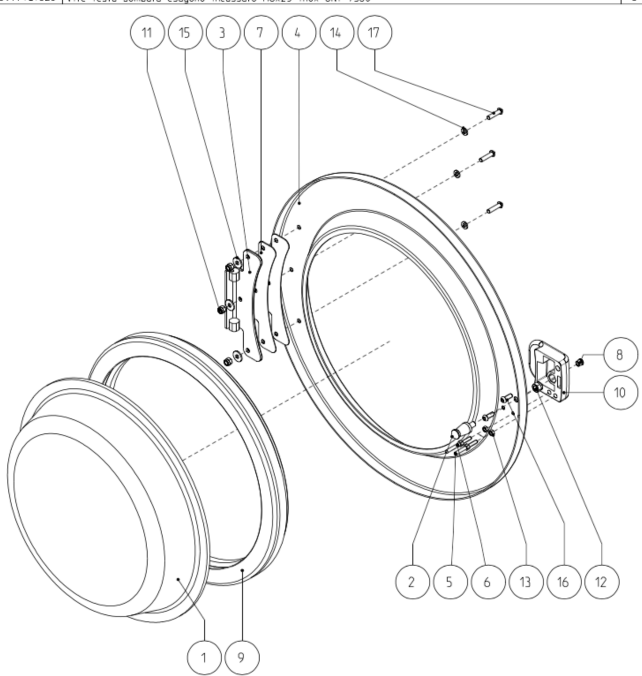
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|---|------|
| 1 | 20003140 | Supporto motore Lm 14/18/23 - Tandem | 1 |
| 2 | 2070925X | Puleggia SPA 71x2 foro 28 cava 8 | 1 |
| 3 | 2955MOTXS2MA | Motore XS-112MA 4KW 4P | 1 |
| 4 | 4936DAFA010M | Dado autobloccante M10 Zn UNI 7473 | 4 |
| 5 | 4936GRF1006M | Grano El M6x10 estremita' a punta | 1 |
| 6 | 4936RPZ0010M | Rosetta 10x20 Zn UNI 6592 | 8 |
| 7 | 4936VIT10X35 | Vite testa esagonale M10x35 Zn 8.8 UNI 5737 | 4 |



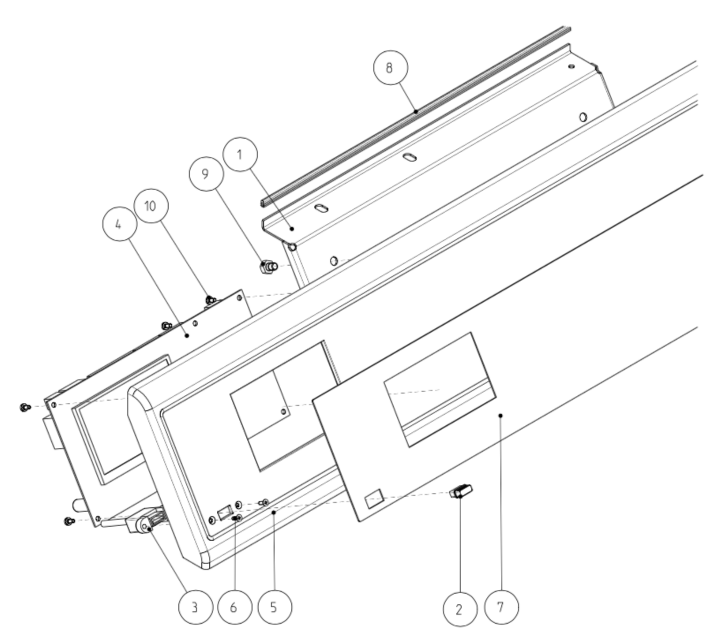
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|--|------|
| 1 | 1958BLOPOMOT | Blocco porta motorizzato | 1 |
| 2 | 2100320X | Staffa blocco porta Im8 | 1 |
| 3 | 2100445X | Staffa pressa guaina blocco porta Im8 | 1 |
| 4 | 2950GUSPGD10 | Guaina spiralata in pvc Ø10 grigia | 1 |
| 5 | 2950RADDG010 | Raccordo dritto per guaina spiralata Ø10-1/4" grigio | 1 |
| 6 | 4100305X | Cover Blocco Porta Motorizzato | 1 |
| 7 | 4936BRI1005M | Vite testa cilindrica esagono incassato M5X10 inox A2-70 | 3 |
| 8 | 4936VITBE406 | Vite testa bombata esagono incassato M4x6 Inox UNI 7380 | 1 |
| 9 | 4936VITBE414 | Vite testa bombata esagono incassato M4x14 Inox UNI 7380 | 2 |



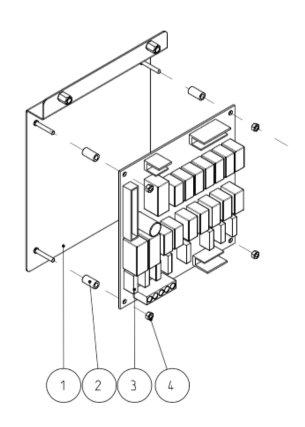
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|----------------|--|------|
| 1 | 505040 | Vetro oblo' RC/LM 14-30 | 1 |
| 2 | 1958C OD OLMOT | Codolo chiusura motorizzata | 1 |
| 3 | 2061007X | Cerniera oblò RC/LM 14/18/23 Evolution | 1 |
| 4 | 2100236X | Oblo' Rc/Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 5 | 2100237X | Perno porta chiusa Lm 14/18/23 IM8 | 1 |
| 6 | 2100342X | Perno presenza porta Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 7 | 2100441X | Spessore cerniera oblo' Rc/Lm 14/18/23 Im8 | 3 |
| 8 | 3940TAKAP510 | Tappo maniglia | 1 |
| 9 | 4010416X | Guarnizione vetro oblo' nera RC/LM 14-30 | 1 |
| 10 | 4100306X | Maniglia oblò IM8 | 1 |
| 11 | 4936DAFA006M | Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473 | 3 |
| 12 | 4936DAFA008M | Dado autobloccante M8 Zn UNI 7473 | 1 |
| 13 | 4936D AZ0005M | Dado MS Zn UNI 5588 | 2 |
| 14 | 4936R01N6012 | Rosetta 6x12 Inox UNI 6592 | 3 |
| 15 | 4936R0NIN618 | Rosetta 6x18 Inox UNI 6592 | 3 |
| 16 | 4936V1TB0616 | Vite testa bombata esagono incassato M6x16 Inox UNI 7380 | 2 |
| 17 | 4936VITTE1625 | Vite testa bombata esagono incassato M6x25 Inox UNI 7380 | 3 |



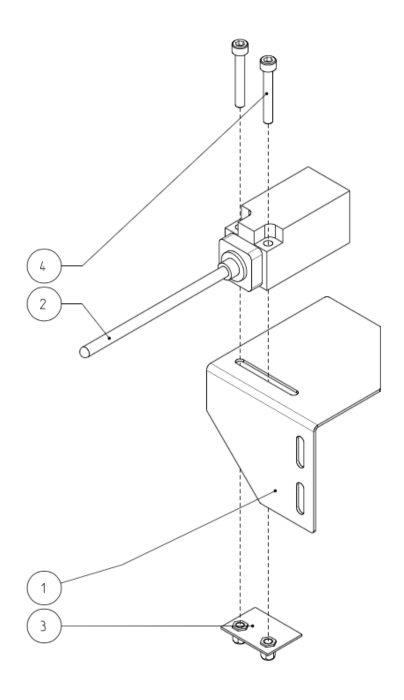
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|--|------|
| 1 | 2100233X | Rinforzo frontale Lm 14/18/23 Im8 | 1 |
| 2 | 2950TACPUSBA | USB connector plug | 1 |
| 3 | 2950USB20030 | Cavetto USB Maschio/Femmina | 1 |
| 4 | 2952L0G1M8TS | Scheda logica IM8 | 1 |
| 5 | 4100201X | Frontale IM8 Rc/Lm 14/18/23 | 1 |
| 6 | 4100302X | Vite svasata piana impronta a croce Filettatura Americana UNC 4-40 | 2 |
| 7 | 4100304X | Frontale adesivo 14/18/23 Im8 | 1 |
| 8 | 410030X | Guarnizione frontale Im8 | 1 |
| 9 | 4936BRF0806M | Vite testa esagonale M6x8 8.8 Zn UNI 5739 | 4 |
| 10 | 4936VTCZ306M | Vite testa cilindrica taglio croce M3X6 Fe UNI 7687 | 6 |



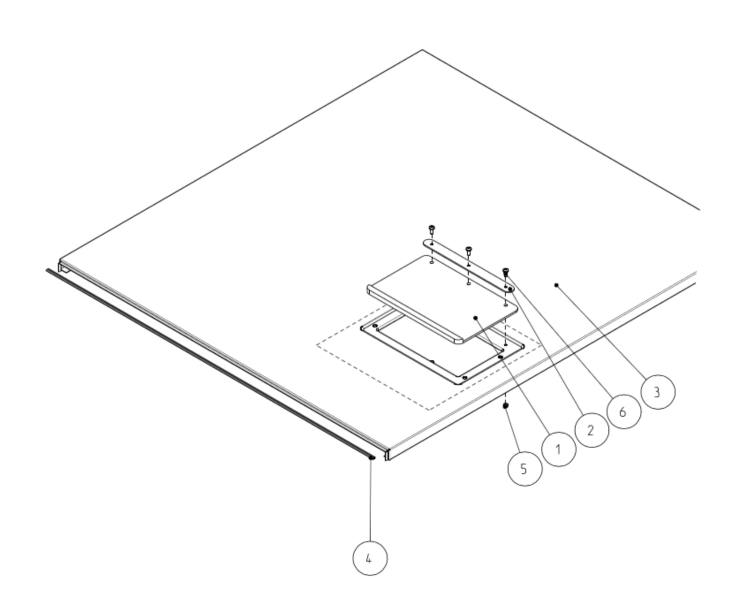
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|----------------|--|------|
| 1 | 2100235A | Supporto scheda potenza Rc/Lm 6-23 IM8 | 1 |
| 2 | 2950D ISC 1127 | Distanziale x schede elettroniche H=12.7 | 4 |
| 3 | 2952P01M8000 | Scheda potenza IM8 | 1 |
| 4 | 4936DAZ0003M | Dado M3 Zn UNI 5588 | 4 |



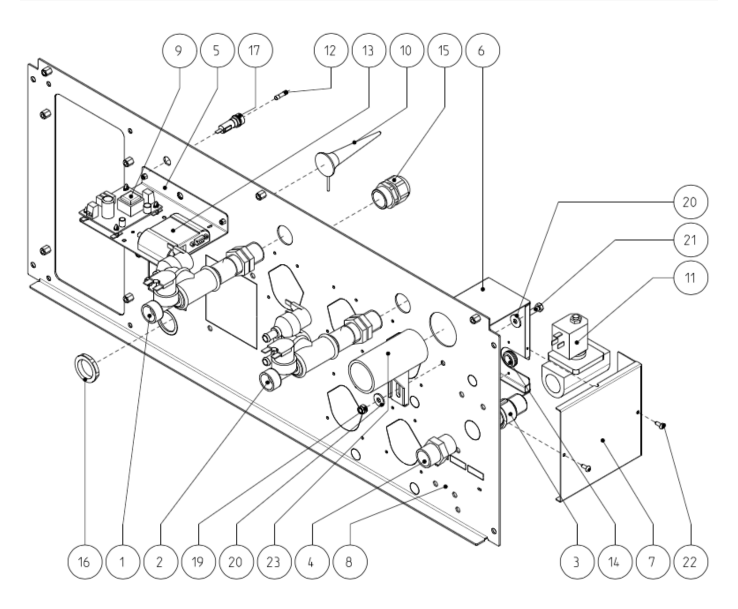
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|---|------|
| 1 | 2100230X | Supporto micro sbilanciamento Lm 6-23 Im8 | 1 |
| 2 | 2950MI835601 | Micro interruttore di sbilanciamento | 1 |
| 3 | 2990421B | Staffa bloccaggio micro sbilanciamento | 1 |
| 4 | 4936VTCZ535M | Vite testa cilindrica esagono incassato M5x35 8.8 Zn UNI 5931 | 2 |



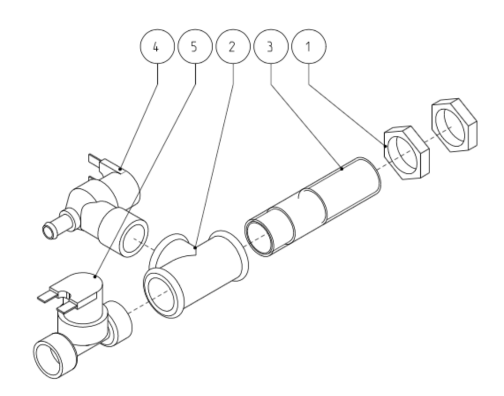
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|--|------|
| 1 | 940923 | Coperchio vaschetta detersivo | 1 |
| 2 | 950307 | Lamella per coperchio vaschetta detersivo | 1 |
| 3 | 2100223X | Coperchio Rc/Lm 23 IM8 | 1 |
| 4 | 410030X | Guarnizione frontale Im8 | 1 |
| 5 | 4936DA10005M | Dado M5 Inox UNI 5588 | 3 |
| 6 | 4936VICTC512 | Vite testa cilindrica taglio a croce M5x12 Inox UNI 7687 | 3 |



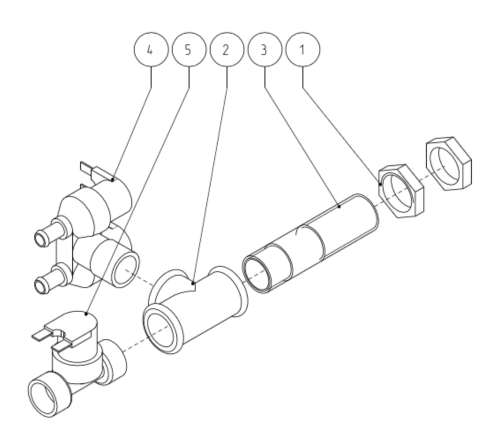
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Note | Q.ta |
|------|---------------|---|-----------------|------|
| 1 | 1010202A | Gruppo valvole ingresso acqua calda RC/LM 14/18/23 Evolution | | 1 |
| 2 | 1010203A | Gruppo valvole ingresso acqua fredda RC/LM 14/18/23 Evolution | | 1 |
| 3 | 1960MAZMF3B4 | Manicotto zincato FF 3/4" | Versione vapore | 1 |
| 4 | 1960NTZMC | Nipples M 3/4" Zn | Versione vapore | 1 |
| 5 | 2080306X | Supporto GSM | | 1 |
| 6 | 2090402X | Box elettrovalvola vapore | Versione vapore | 1 |
| 7 | 2090403X | Coperchio Box elettrovalvola vapore | Versione vapore | 1 |
| 8 | 2100231A | Schienale di supporto Rc/Lm 14/18/23 Im8 | | 1 |
| 9 | 2950AL120104 | ALIMENTATORE URMET 20104-0001 | | 1 |
| 10 | 2950ANTDBSMA | ANTENNA DUAL BAND BASEMAGNETICA SMA/M | | 1 |
| 11 | 2950ES340NCV | Elettrovalvola servocomandata 3/4" N.C. 220V | Versione vapore | 1 |
| 12 | 2950FUS1B01A | Fusibile vetro 5x20 1A | | 1 |
| 13 | 2950GSMTC 351 | RADIOM. GSM INDUSTRIAL BASE TC351 FULL | | 1 |
| 14 | 2950PASC A013 | Passacavo gomma Ø21.5 foro Ø13 | Versione vapore | 1 |
| 15 | 2950PG021 | Pressacavo in plastica PG21 | | 1 |
| 16 | 2950PGD21 | Dado per pressacavo in plastica PG21 | | 1 |
| 17 | 2950P0RFUP23 | Portafusibile P2300 10A 250V | | 1 |
| 18 | 3940D ISPL6MM | Distanziale in plastica 6mm Z480695 | | 4 |
| 19 | 4936DAFA006M | Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473 | | 1 |
| 20 | 4936RGZ06X18 | Rosetta 6x18 Zn UNI 9021 | | 2 |
| 21 | 4936VIT06X20 | Vite testa esagonale M6x20 8.8 Zn UNI 5739 | | 1 |
| 22 | 4936VITAF421 | Vite autofilettante testa bombata taglio croce 4.2x13 Zn UNI 6954 | | 2 |
| 23 | 940919B | Tubo scarico finale e sfiato RC/LM | | 1 |



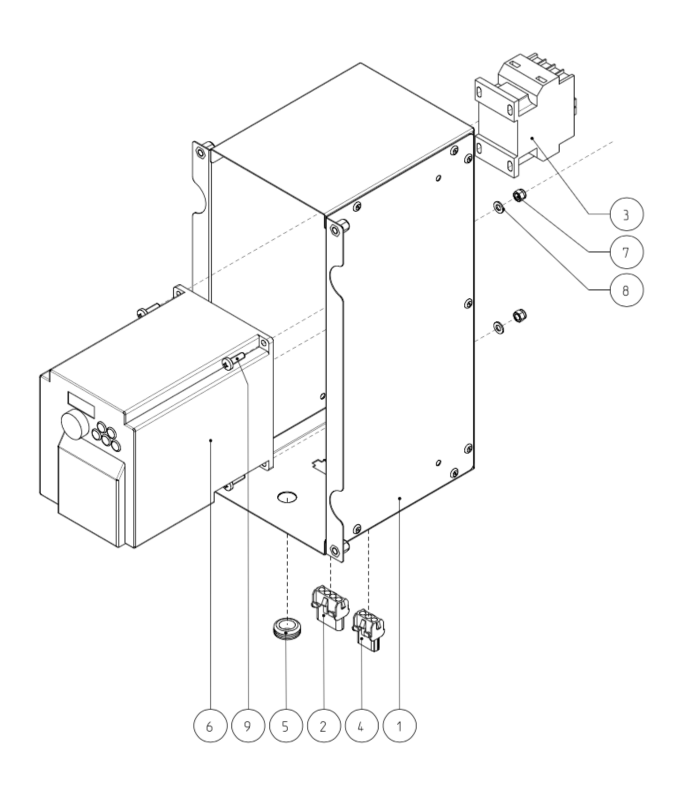
| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|---------------|---|------|
| 1 | 1960C ONTRZ34 | Controdado 3/4" Zn | 2 |
| 2 | 1960MTZFC | Manicottto a T F 3/4" Zn | 1 |
| 3 | 1960TR0ZN342 | Tronchetto 3/4"x100 Zn | 1 |
| 4 | 2953EA152001 | Elettrovalvola acqua una via 90° 3/4″ 220V | 1 |
| 5 | 2953EA6115NC | Elettrovalvola acqua 6115NC 1 via 3/4" 230V | 1 |



| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|---------------|---|------|
| 1 | 1960C ONTRZ34 | Controdado 3/4" Zn | 2 |
| 2 | 1960MTZFC | Manicottto a T F 3/4" Zn | 1 |
| 3 | 1960TR0ZN342 | Tronchetto 3/4"x100 Zn | 1 |
| 4 | 2953EA252001 | Elettrovalvola acqua 2 vie 90° 3/4" 230V | 1 |
| 5 | 2953EA6115NC | Elettrovalvola acqua 6115NC 1 via 3/4" 230V | 1 |



| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Note | Q.ta |
|------|--------------------|--|--|------|
| 1 | 2100234X | Scatola completa per Inverter Lm 14/18/23 Im8 | | 1 |
| 2 | 2950C ON 4 V F E M | Connettore 4 vie femmina | | 1 |
| 3 | 2950C ONEN073 | Contattore A16-30-01 | Solo su versione riscaldamento elettrico | 1 |
| 4 | 2950CONN3FEM | Connettore 3 vie femmina | | 1 |
| 5 | 2950PASC A013 | Passacavo gomma Ø21.5 foro Ø13 | | 1 |
| 6 | 2955FRD74T080A | Inverter Mitsubishi 8,0A FR D740 3,7KW | | 1 |
| 7 | 4936DAFA005M | Dado autobloccante MS Zn UNI 7473 | | 4 |
| 8 | 4936RPZ0005M | Rosetta 5x10 Zn UNI 6592 | | 4 |
| 9 | 4936VITCC516 | Vite testa cilindrica taglio a croce M5x16 Inox UNI 7687 | | 4 |



| Rif. | Cod. Mod. | Descrizione | Q.ta |
|------|--------------|----------------------------------|------|
| 1 | 2040907A | Supporto sezionatore RC/LM 14-30 | 1 |
| 2 | 2950SEZ40292 | Sezionatore OT 32 | 1 |
| 3 | 2950SEZ0H136 | Maniglia sezionatore OHY 2RJ | 1 |

