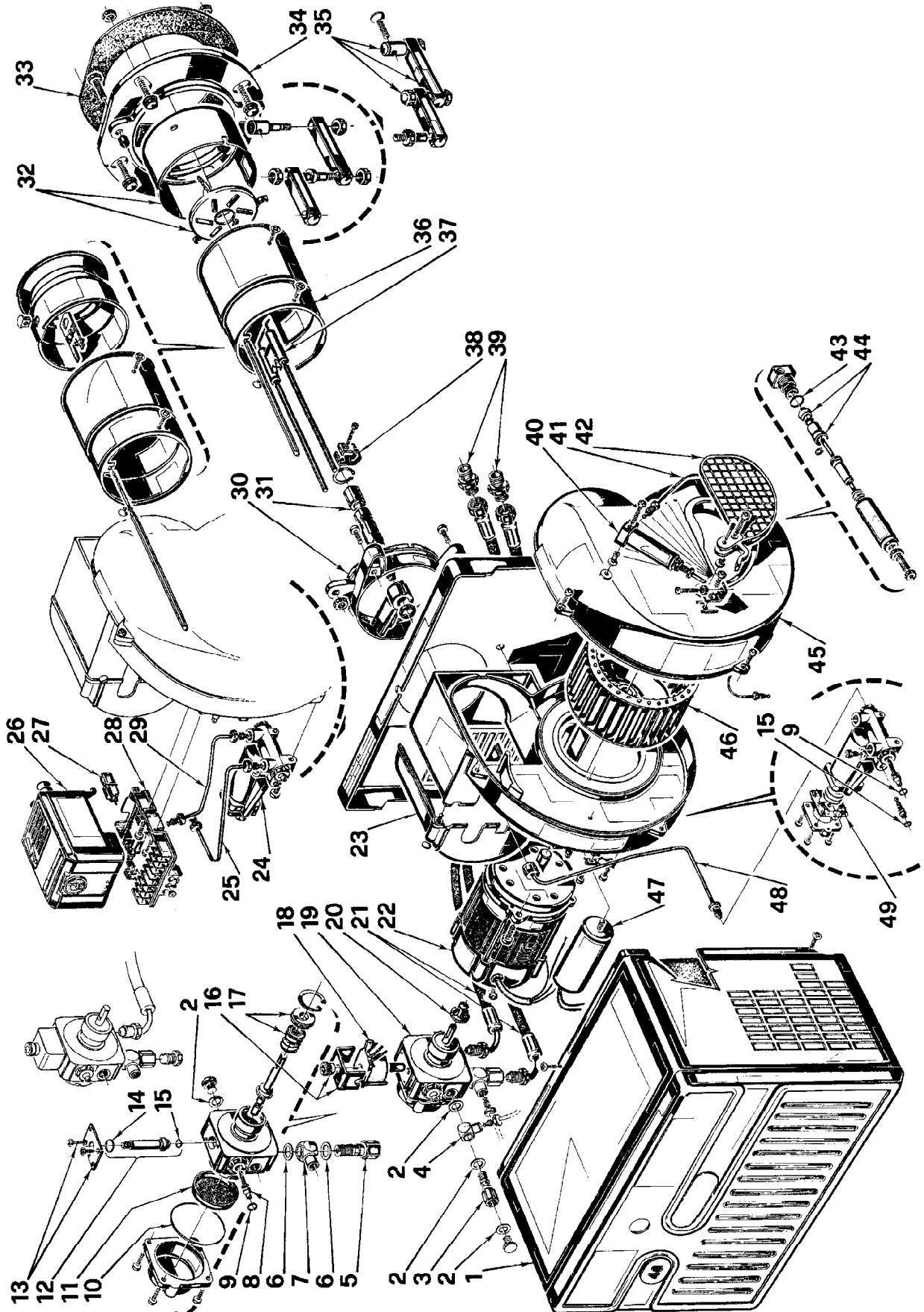


Bruciatore di gasolio • Oil burner • Brûleur fioul domestique • Öl-Gebläsebrenner
Stookoliebrander

RIELLO 40 G20S

COD. **3748212**

TIPO / TYPE / TYP **482 T1**



N.	COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG	BENAMING	MATRICOLA BRUCIATORE BURNER SERIAL NUMBER MATRICULE BRULEUR BRENNER KENN-NUMMER REGISTRATIENR. BRANDER
1	3007235	CARENATURA	BODY	CAPOT	VERKLEIDUNG	BEDEKKING	
2	3007077	GUARNIZIONE	SEAL	JOINT	DICHTUNG	PAKKING	
3	3005771	PERNO	SCREW	VIS CREUSE	HOHLKERNSCHRAUBE	HOLLE BOUT	
4	3005803	RACCORDO	CONNECTOR	MAMELON	NIPPEL	NIPPEL	
5	3005804	PERNO	SCREW	VIS CREUSE	HOHLKERNSCHRAUBE	HOLLE BOUT	
6	3007079	GUARNIZIONE	SEAL	JOINT	DICHTUNG	PAKKING	
7	3005805	RACCORDO	CONNECTOR	MAMELON	NIPPEL	NIPPEL	
8	3007202	REGOLATORE	REGULATOR	REGULATEUR	REGLER	REGELAAR	
9	3007028	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
10	3007162	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
11	3005719	FILTRO	FILTER	FILTRE	FILTER	FILTER	
12	3006925	VALVOLA	NEEDLE VALVE	VANNE	NADELVENTIL	VENTIEL	
13	3007203	PIASTRINA	PLATE	PLAQUETTE ETRIER	PLATTE	BEUGELPLAATJE	
14	3007029	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
15	3007156	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
16	3006553	MANTELLLO E POMELLO	SHELL AND KNOB	ETRIER ET ECROU	BÜGEL UND KNOPF	BEUGEL EN MOER	
17	3000439	ORGANO DI TENUTA	PUMP SEAL	ORGANE D'ETANCHEITE	WELLENDICHTUNG	ASDICHTING	
18	3002279	BOBINA	COIL	BOBINE	MV SPULE	SPOEL	
19	3007807	POMPA	PUMP	POMPE	PUMPE	POMP	
20	3000443	GIUNTO	JOINT	ACCOUPEMENT	KUPPLUNG	KOPPELING	
21	3005720	TUBO FLESSIBILE	FLEXIBLE OIL LINE	FLEXIBLE	SCHLAUCH	FLEXIBEL	
22	3005820	MOTORE	MOTOR	MOTEUR	MOTOR	MOTOR	
23	3006558	COPERCHIO	COVER	COUVERCLE	DECKEL	DEKSEL	
24	3006500	RITARDATORE IDRAULICO	HYDRAULIC DELAYNG DEVICE	RETARDATEUR HYDRAULIQUE	VERZÖGERUNGSEINRICHTUNG	VERTRAGER	
25	3005808	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
26	3001156	APPARECCHIATURA 530SE*	CONTROL BOX 530SE*	BOITE DE CONTROLE 530SE*	STEUERGERÄT 530SE*	CONTOLEDOOS 530SE*	
27	3002280	FOTORESISTENZA	P.E. CELL	CELLULE PHOTORESISTANCE	FOTOWIDERSTAND	FOTOCCEL	
28	3002278	MORSETTIERA	CONTROL BOX BASE	SOCLE	STECKSOCKEL	BASIS CONTOLEDOOS	
29	3005809	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
30	3005810	COLLARE	COLLAR	COLLIER	INNERER FLANSCH	TEGENFLENS	
31	3005764	PORTAUGELLO	NOZZLE HOLDER	PORTE GICLEUR	DÜSENSTOCK	SPROEIERHOUDER	
32	3006264	ANELLO CON ELICA	RING AND DIFFUSER DISC	EMBOUT GUEULARD + AF	FLAMMKOPF+STAUISCHEIBE	BRANDERKOPRING+VLAM.	
33	3005813	SCHERMO	GASKET	JOINT	FLANSCHDICHTUNG	DICHTING	
34	3005814	FLANGIA	FLANGE	BRIDE	FLANSCH	FLENS	
35	3000640	GRUPPO CERNIERA	HINGE UNIT	GROUPE CHARNIERE	SCHARNIEREINHEIT	SCHARNIER	
36	3006265	BOCCAGLIO	BLAST TUBE	GUEULARD		BRENNERROHRBRANDERKOP	
37	3005816	GRUPPO ELETTRODI	ELECTRODE ASSEMBLY	GROUPE ELECTRODES	ELEKTRODESYSYSTEM	ELECTRODENGROEP	
38	3006552	FASCETTA	ELECTRODE BRACKET	SUPPORT ELECTRODES	ELECTRODEN HALTERUN G	ELECTRODENKLEM	
39	3009068	RACCORDO	CONNECTOR	MAMELON	NIPPEL	NIPPEL	
40	3006499	MARTINETTO	HYDRAULIC JACK	VERIN AIR	LUFTKLAPPE DRUCKKOLBEN	VIJZEL LUCHTREGELING	
41	3008050	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
42	3000645	GRUPPO SERRANDA	AIR DAMPER ASSEMBLY	GROUPE VOLET AIR	LUFTKLAPPE	GROEP LUCHTKLEP	
43	3007161	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
44	3007165	ANELLO DE E PISTONE	DE RING AND PISTON	JOINT ET PISTON	LIPPENDICHTUNG MIT KOLBEN	DICHTING MET ZUIGER	
45	3007211	BOCCA D'ASPIRAZIONE	AIR INTAKE	BOITIER D'ASPIRATION	ANSAUGÖFFNUNG	AANZUIGMOND	
46	3005799	GIRANTE	FAN	VENTILATEUR	GEBLÄSERAD	VENTILATOR	
47	3005802	CONDENSATORE 5 µF	CAPACITOR 5 µF	CONDENSATEUR 5 µF	KONDENSATOR 5 µF	CONDENSATOR 5 µF	

N.	COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG	BENAMING	MATRICOLA BRUCIATORE BURNER SERIAL NUMBER MATRICULE BRULEUR BRENNER KENN-NUMMER REGISTRATIENR. BRANDER
48	3005800	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
49	3005801	GUARNIZIONE	SEAL	JOINT	DICHTUNG	PAKKING	

I BRUCIATORE PROVATO IN FABBRICA

Il tipo di ugello montato nel bruciatore è quello descritto sul tappo del contenitore dato a corredo.

Le regolazioni sono quelle previste per una corretta combustione.
Per uso di ugelli diversi riferirsi a quanto indicato nel manuale di istruzione.

GB BURNER TESTED IN FACTORY

The type of nozzle assembled in the burner is that described on the tap of the container supplied.

The adjustments are those designed for a correct combustion.
In case of use of different nozzles, refer to what indicated in the manual.

F BRULEUR ESSAYE EN USINE

Le type de gicleur monté dans le brûleur est celui décrit sur le bouchon du récipient fourni de série.

Les réglages sont ceux prévus pour une combustion correcte.
En cas d'usage de gicleurs différents, se référer à la notice technique.

D BRENNER IM WERK GEPRÜFT

Der an den Brenner montierte Düsentyp ist jener, der auf dem Verschluss des mitgelieferten Behälters beschrieben ist.

Die Einstellungen sind jene, die für eine korrekte Verbrennung vorgesehen sind.
Für eine Verwendung verschiedener Düsen, siehe die technische Anleitung.

E QUEMADOR PROBADO EN FÁBRICA

El tipo de boquilla montada en el quemador es el descrito en el tapón del contenedor dado en dotación.

Las regulaciones son aquellas previstas para una correcta combustión.
Para el uso de otras boquillas ver lo que se indica en el mismo manual.

NL BRANDER GETEST IN DE FABRIEK

Het in de brander gemonteerde type sproeier is het type dat op de dop van de bijgeleverde verpakking beschreven is.

De afstellingen zijn die voor een correcte verbranding.
Bij gebruik van andere sproeiers, gelieve de technische documentatie te raadplegen.