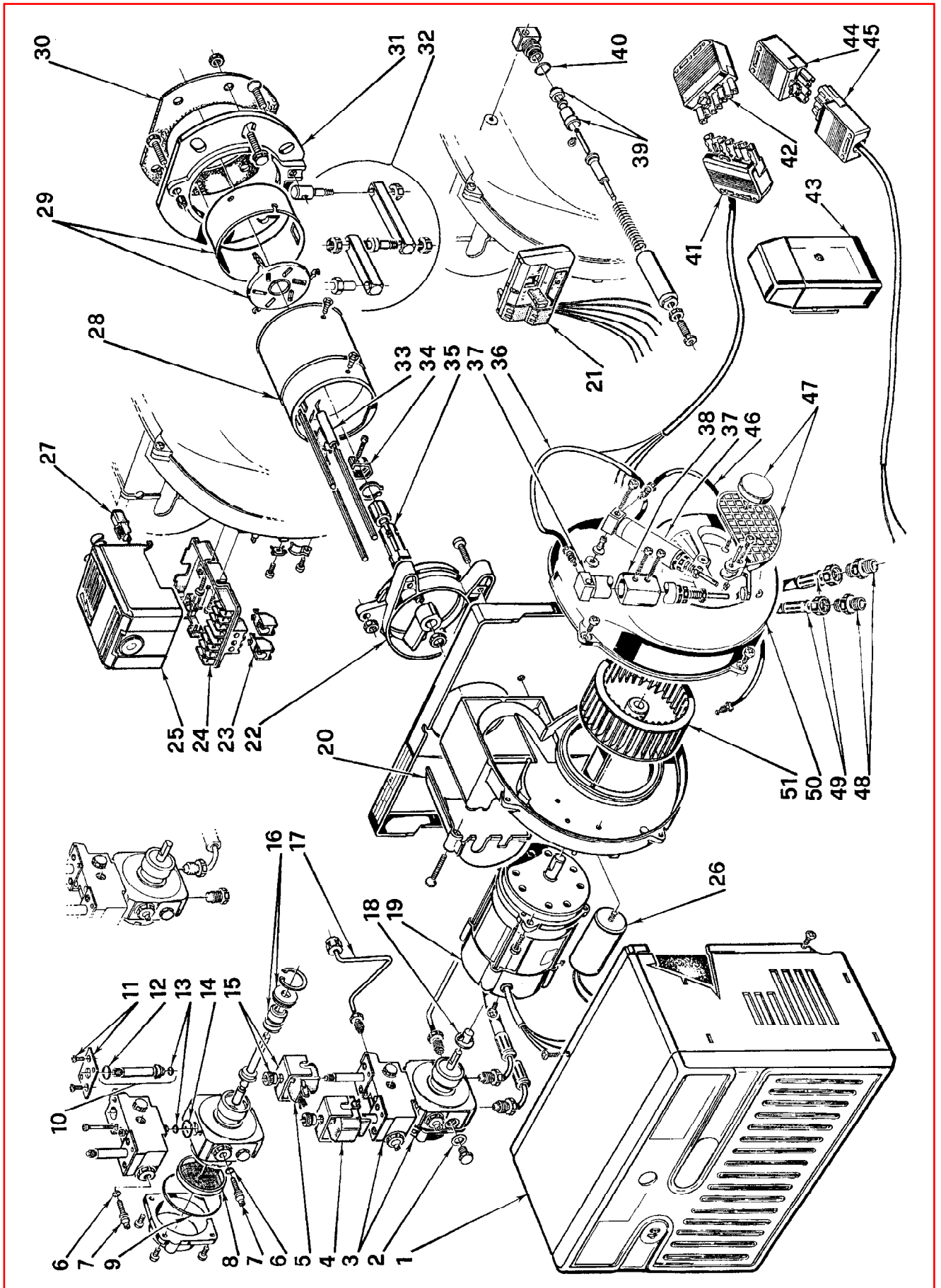


Bruciatore di gasolio • Oil burner • Brûleur fioul domestique • Öl-Gebläsebrenner
 Stookoliebrander

RIELLO 40 G10I

COD. **3746610**

TIPO / TYPE / TYP **466 T1**



N.	COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG	BENAMING	MATRICOLA BRUCIATORE BURNER SERIAL NUMBER MATICRUCILE BRULEUR BRENNER KENN-NUMMER REGISTRATIENR. BRANDER
1	3007234	CARENATURA	BODY	CAPOT	VERKLEIDUNG	BEDEKKING	
2	3007077	GUARNIZIONE	SEAL	JOINT	DICHTUNG	PAKKING	
3	3007343	GRUPPO POMPA-VARIATORE	SPEED GEAR PUMP	POMPE VARIATEUR	GETRIEBE-PUMPE	VENTIELENBLOK	
4	3002300	BOBINA 2	COIL 2	BOBINE 2	MV SPULE 2	SPOEL 2	
5	3002279	BOBINA 1	COIL 1	BOBINE 1	MV SPULE 1	SPOEL 1	
6	3007028	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
7	3007202	REGOLATORE	REGULATOR	REGULATEUR	REGLER	REGLAAR	
8	3005719	FILTRO	FILTER	FILTRE	FILTER	FILTER	
9	3007162	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
10	3006925	VALVOLA	NEEDLE VALVE	VANNE	NADELVENTIL	VENTIEL	
11	3007203	PIASTRINA	PLATE	PLAQUETTE ETRIER	PLATTE	BEUGELPLAATJE	
12	3007029	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
13	3007156	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
14	3007167	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
15	3006553	MANTELLIO E POMELLO	SHELL AND KNOB	ETRIER ET ECROU	BÜGEL UND KNOPF	BEUGEL EN MOER	
16	3000439	ORGANO DI TENUTA	PUMP SEAL	ORGANE D'ETANCHEITE	WELLENDICHTUNG	ASDICHTING	
17	3006280	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
18	3000443	GIUNTO	JOINT	ACCOUPLLEMENT	KUPPLUNG	KOPPELING	
19	3008451	MOTORE	MOTOR	MOTEUR	MOTOR	MOTOR	
20	3006557	COPERCHIO	COVER	COUVERCLE	DECKEL	DEKSEL	
21	3002301	ECONOMIZZATORE	ECONOMIZER	ECONOMISEUR	EKONOMISER	BESPAARDER	
22	3005791	COLLARE	COLLAR	COLLIER	INNERER FLANSCH	TEGENFLENS	
23	3002295	MORSETTO AUSILIARIO	AUXILIARY CLAMP	BORNE AUXILIAIRE	KLEMME	AUXILIARE KLEMMEN	
24	3002278	MORSETTIERA	CONTROL BOX BASE	SOCLE	STECKSOCKEL	BASIS CONTOLEDOOS	
25	3001156	APPARECCHIATURA 530SE*	CONTROL BOX 530SE*	BOITE DE CONTROLE 530SE*	STEUERGERÄT 530SE*	CONTOLEDOOS 530SE*	
26	3005798	CONDENSATORE 4 µF	CAPACITOR 4 µF	CONDENSATEUR 4 µF	CONDENSATOR 4 µF	CONDENSATOR 4 µF	
27	3002280	FOTORESISTENZA	PE. CELL	CELLULE PHOTOESISTANCE	FOTOWIDERSTAND	FOTOCCEL	
28	3006151	GRUPPO BOCCALIO	BLAST TUBE ASSEMBLY	GROUPE GUEULARD	BRENNERROHR	SYSTEMBRANDERKOPGROEP	
29	3006392	ANELLO CON ELICA	RING AND DIFFUSER DISC	EMBOUT GUEULARD + AF	FLAMMKOPF+STAUSCHEIBE	BRANDERKOPRING+VLAM.	
30	3005795	SCHERMO	GASKET	JOINT	DICHTUNG	DICHTING	
31	3005796	FLANGIA	FLANGE	BRIDE	FLANSCH	FLENS	
32	3000640	GRUPPO CERNIERA	HINGE UNIT	GROUPE CHARNIERE	SCHARNIEREINHEIT	SCHARNIER	
33	3005790	GRUPPO ELETTRODI	ELECTRODE ASSEMBLY	GROUPE ELECTRODES	ELEKTRODESYSYEM	ELECTRODENGROEP	
34	3006552	FASCETTA	ELECTRODE BRACKET	SUPPORT ELECTRODES	ELECTRODENHALTERUN G	ELECTRODENKLEM	
35	3005764	PORTAUGELLO	NOZZLE HOLDER	PORTE GICLEUR	DÜSENSTOCK	SPROEIERHOUDER	
36	3007820	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
37	3006499	MARTINETTO	HYDRAULIC JACK	VERIN AIR	LUFTKLAPPE DRUCKKOLBEN	VIJZEL LUCHTREGELING	
38	3007393	BLOCCETTO	BLOCK	SUPPORT DE VERIN	ENDMASS	VIJZEL STEUN	
39	3007165	ANELLO DE E PISTONE	DE RING AND PISTON	JOINT ET PISTON	LIPPENDICHTUNG MIT KOLBEN	DICHTING MET ZUIGER	
40	3007161	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
41	3006386	PRESA A 7 POLI	7 POLE SOCKET	PRISE 7 POLES	7 - POLIGE STECKDOSE	7 - POLIGE VR. STEKKER	
42	3006937	SPINA A 7 POLI	7 PIN PLUG	FICHE 7 POLES	7 - POLIGER STECKER	7 - POLIGE STEKKER	
43	3002303	SONDA RIV. TEMP. ESTERNA	OUTSIDE TEMP. PROBE	SONDE TEMPERATURE	TEMPERATURSONDE	SONDEBUITENTEMPERAUAUR	
44	3006957	SPINA A 4 POLI	4 PIN PLUG	FICHE 4 POLES	4 - POLIGER STECKER	4 - POLIGE STEKKER	
45	3006644	PRESA A 4 POLI	4 POLE SOCKET	PRISE 4 POLES	4 - POLIGE STECKDOSE	4 - POLIGE VR. STEKKER	
46	3008052	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	

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.