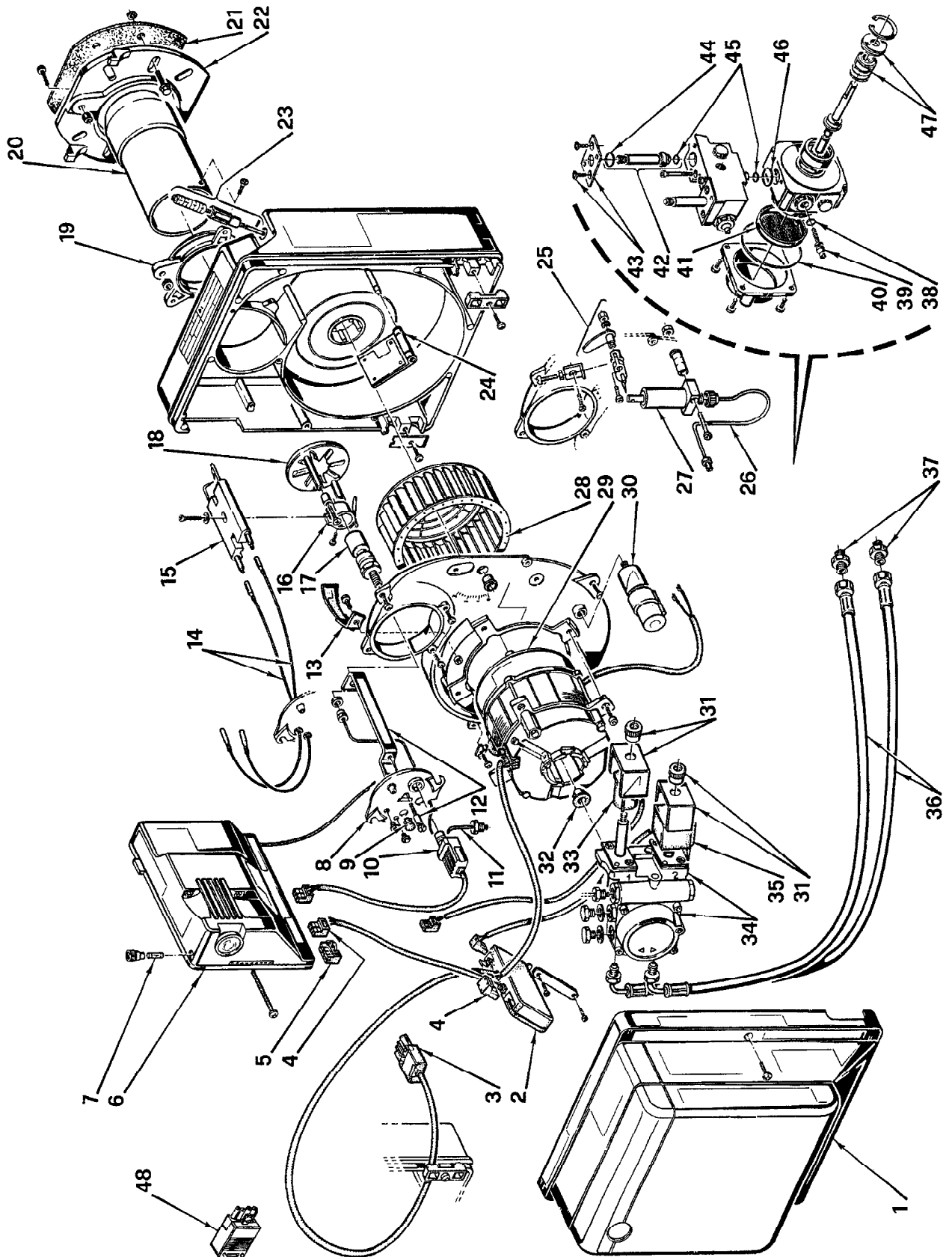


Bruciatore di gasolio • Oil burner • Brûleur fioul domestique • Öl-Gebläsebrenner
Oliebrander

Gulliver RG2D

COD. **3738051**

TIPO / TYPE / TYP **380T1**



N.	COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG	BENAMING	MATRICOLA BRUCIATORE BURNER SERIAL NUMBER MATRICULE BRULEUR BRENNER KENN-NUMMER REGISTRATIENR. BRANDER
1	3007951	COFANO	COVER	CAPOT	VERKLEIDUNG	BRANDERKAP	
2	3008983	RITARDATORE ELETTRONICO	ELEC.START DELAYNG DEV.	RETARDATEUR ELECTR.	ELEKTR. VERZÖGERER	ELECTR. VERTRAGER	
3	3006949	PRESA A 4 POLI	4 POLE SOCKET	PRISE 4 POLES	4 - POLIGE STECKDOSE	4 - POLIGE STOPCONTACT	
4	3007454	PRESA	SOCKET	PRISE	STECKDOSE	STOPCONTACT	
5	3007792	PRESA DI CORTOCIRCUITO	SHORT CIRCUIT PLUG	PRISE DE COURT CIRCUIT	KURZSCHLUSS-VERBINDER	STEKKER KORTSLUITING	
6	3001168	APPARECCHIATURA 550SE	CONTROL BOX 550SE	BOITE DE CONTROLE 550SE	STEUERGERÄT 550SE	CONTOLEDOOS 550SE	
7	3007396	FUSIBILE	FUSE	FUSIBLE	SCHMELZSICHERUNG	ZEKERING	
8	3007491	COPERCHIO	COVER	COUVERCLE	DECKEL	DEKSEL	
9	3007458	VETRINO	VIEWING PORT	REGARD	SCHAUGLAS	KIJKGLAS	
10	3007492	FOTORESISTENZA	P.E. CELL	CELLULE PHOTORESIST.	FOTOWIDERSTAND	FOTOCEL	
11	3007863	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
12	3007494	STAFFA E VITE	BRACKET AND SCREW	SUPPORT ET VIS	TRAGBÜGEL UND SCHRAUBE	DRAAGBEUGEL EN SCHROEF	
13	3007475	CONVOGLIATORE	SUCTION DUCT	CONVOYEUR D'AIR	ANSAUGÖFFNUNG	LUCHTGELEIDER	
14	3007465	COLLEGAMENTO A.T.	HIGH VOLTAGE LEAD	CABLE HAUTE TENSION	ZÜNDKABEL	HOOGSPANNINGSKABEL	
15	3007495	GRUPPO ELETTRIDI	ELECTRODE ASSEMBLY	GROUPE ELECTRODES	ELEKTRODES SYSTEM	ELECTRODENGROEP	
16	3007466	SUPPORTO	SUPPORT	PORTE ACCROCHEUR	HALTERUNG	HOUDER VLAMHAKER	
17	3007496	PORTAUGELLO	NOZZLE HOLDER	PORTE GICLEUR	DÜSENSTOCK	SPROEIERHOUDER	
18	3006978	ELICA	DIFFUSER DISC	ACCROCHE FLAMME	STAUSCHEIBE	VLAMHOUDER	
19	3007485	COLLARE	COLLAR	COLLIER	INNERER FLANSCH	TEGENFLENS	
20	3007498	BOCCAGLIO	BLAST TUBE	GUEULARD	BRENNERROHR	BRANDERKOP	
21	3005795	SCHERMO	GASKET	JOINT	DICHTUNG	DICHTING	
22	3008637	FLANGIA	FLANGE	BRIDE	FLANSCH	FLENS	
23	3007499	REG. SERRANDA 2° STADIO	2 nd STAGE AIR DAMPER REG.	REG. VOLET AIR 2 ^{ème} ALLURE	2. ST. LUFTKLAPPENREGLER	REG. LUCHTKLEP 2de VLAM	
24	3007840	SERRANDA	AIR DAMPER	VOLET AIR	LUFTKLAPPE	LUCHTKLEP	
25	3007861	REG. SERRANDA 1° STADIO	1 st STAGE AIR DAMPER REG.	REG. VOLET AIR 1 ^{ère} ALLURE	1. ST. LUFTKLAPPENREGLER	REG. LUCHTKLEP 1ste VLAM	
26	3007864	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
27	3007784	MARTINETTO	HYDRAULIC JACK	VERIN AIR	LUFTKLAPPE DRUCKKOLBEN	VIJZEL LUCHTREGELING	
28	3007476	GIRANTE	FAN	VENTILATEUR	GEBLÄSERAD	VENTILATOR	
29	3008489	MOTORE	MOTOR	MOTEUR	MOTOR	MOTOR	
30	3007479	CONDENSATORE 4µF	CAPACITOR 4µF	CONDENSATEUR 4µF	KONDENSATOR 4µF	CONDENSATOR 4µF	
31	3006553	MANTELLO E POMELLO	SHELL AND KNOB	ETRIER ET ECROU	BÜGEL UND KNOPF	BEUGEL EN MOER	
32	3000443	GIUNTO	JOINT	ACCOUPLMENT	KUPPLUNG	KOPPELING	
33	3008917	BOBINA 1	COIL 1	BOBINE 1	MV SPULE 1	SPOEL 1	
34	3007854	GRUPPO POMPA-VARIATORE	SPEED GEAR PUMP	POMPE VARIATEUR	GETRIEBE-PUMPE	VENTIELENBLOK	
35	3007858	BOBINA 2	COIL 2	BOBINE 2	MV SPULE 2	SPOEL 2	
36	3005720	TUBO FLESSIBILE	FLEXIBLE OIL LINE	FLEXIBLE	SCHLAUCH	FLEXIBEL	
37	3009068	RACCORDO	CONNECTOR	MAMELON	NIPPEL	NIPPEL	
38	3007028	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
39	3007202	REGOLATORE	REGULATOR	REGULATEUR	REGLER	REGELAAR	
40	3007162	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
41	3005719	FILTRO	FILTER	FILTRE	FILTER	FILTER	
42	3006925	VALVOLA	NEEDLE VALVE	VANNE	NADELVENTIL	VENTIEL	
43	3007203	PIASTRINA	PLATE	PLAQUETTE ETRIER	PLATTE	BEUGELPLAATJE	
44	3007029	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
45	3007156	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
46	3007167	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
47	3000439	ORGANO DI TENUTA	PUMP SEAL	ORGANE D'ETANCHEITE	WELLENDICHTUNG	ASDICHTING	
48	3006957	SPINA A 4 POLI	4 PIN PLUG	FICHE 4 POLES	4 - POLIGER STECKER	4 - POLIGE STEKKER	

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 suministrado de serie.

Las regulaciones son las 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.