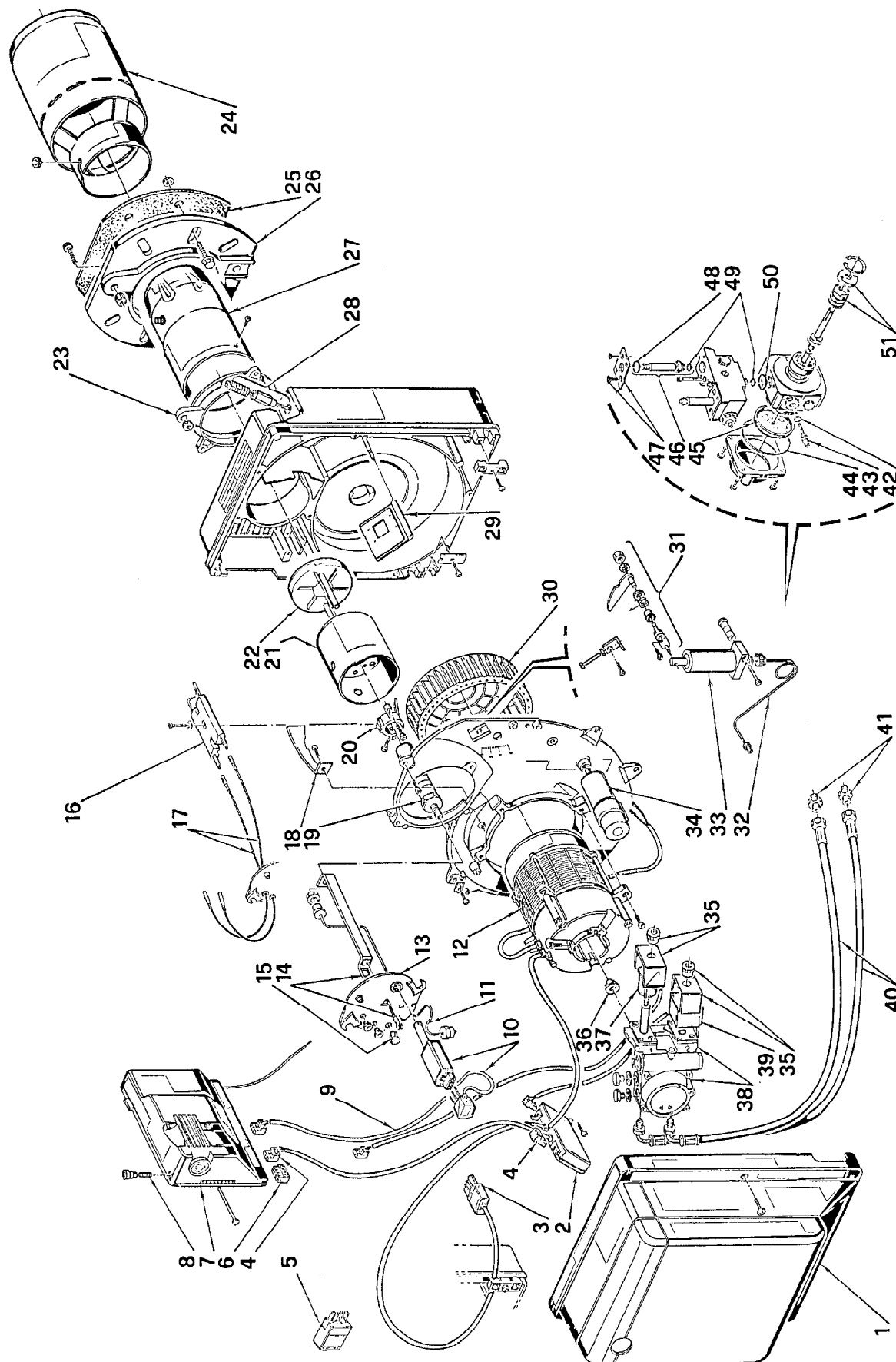


Bruciatore di gasolio • Oil burner • Brûleur fioul domestique • Öl-Gebläsebrenner
Oliebrander

Gulliver BLU BG6D COD. **3739250** TIPO / TYPE / TYP **392 T1**



N.	COD.	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	DESCRIPTION	BESCHREIBUNG	BENAMING	MATRICOLA BRUCIATORE BURNER SERIAL NUMBER MATRICULE BRULEUR BRENNER KENN-NUMMER REGISTRATIENR. BRANDER
1	3008083	COFANO	COVER	CAPOT	VERKLEIDUNG	BRANDERKAP	
2	3008983	RITARDAT. 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	3006957	SPINA A 4 POLI	4 PIN PLUG	FICHE 4 POLES	4 - POLIGER STECKER	4 - POLIGE STEKKER	
6	3007792	PRESA DI CORTOCIRCUITO	SHORT CIRCUIT PLUG	PRISE DE COURT CIRCUIT	KURZSCHLUSS-VERBINDER	STEKKER KORTSLUITING	
7	3001168	APPARECCHIATURA 550SE	CONTROL BOX 550SE	BOITE DE CONTROLE 550SE	STEUERGERÄT 550SE	CONTROLEDOOS 550SE	
8	3007396	FUSIBILE	FUSE	FUSIBLE	SCHMELZSICHERUNG	ZEKERING	
9	3008462	COLLEGAMENTO	LEAD	CABLE DE CONNEXION	VERBINDUNG	VERBINDINGSKABEL	
10	3008461	RIVELATORE FIAMMA	FLAME DETECTOR	DETECTEUR FLAMME	FLAMMENFÜHLER	VLAMDETECTOR	
11	3008601	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
12	3008492	MOTORE	MOTOR	MOTEUR	MOTOR	MOTOR	
13	3007642	COPERCHIO	COVER	COUVERCLE	DECKEL	DEKSEL	
14	3008602	STAFFA E VITE	BRACKET AND SCREW	SUPPORT ET VIS	TRAGBÜGEL UND SCHRAUBE	DRAAGBEUGEL EN SCHROEF	
15	3007458	VETRINO	VIEWING PORT	REGARD	SCHAUGLAS	KIJKGLAS	
16	3007617	GRUPPO ELETTRODI	ELECTRODE ASSEMBLY	GROUPE ELECTRODES	ELEKTRODESYSYSTEM	ELECTRODENGROEP	
17	3007465	COLLEGAMENTO A.T.	HIGH VOLTAGE LEAD	CABLE HAUTE TENSION	ZÜNDKABEL	HOOGSPANNINGSKABEL	
18	3007651	CONVOGLIATORE	SUCTION DUCT	CONVOYEUR D'AIR	ANSAUGÖFFNUNG	LUCHTGELEIDER	
19	3007496	PORTAUGELLO	NOZZLE HOLDER	PORTE GICLEUR	DÜSENSTOCK	SPROEIERHOUDER	
20	3007466	SUPPORTO	SUPPORT	PORTE ACCROCHEUR	HÄLTERUNG	HOUDER VLAMHAKER	
21	3008603	SUPPORTO ELICA	DIFFUSER DISC SUPPORT	PORTE ACCROCHE FLAMME	STAUSCHEIBEHALTERUNG	HOUDER VLAMHOUDER	
22	3008604	ELICA	DIFFUSER DISC	ACCROCHE FLAMME	STAUSCHEIBE	VLAMHOUDER	
23	3008640	COLLARE	COLLAR	COLLIER	INNERER FLANSCH	TEGENFLENS	
24	3008605	TUBO FIAMMA	FLAME TUBE	GUEULARD	FLAMMENDRUCKROHR	BRANDERKOP	
25	3005795	SCHERMO	GASKET	JOINT	DICHTUNG	DICHTING	
26	3005796	FLANGIA	FLANGE	BRIDE	FLANSCH	FLENS	
27	3008606	BOCCAGLIO	BLAST TUBE	GUEULARD	BRENNERROHR	BRANDERKOP	
28	3007648	REG. SERR. 2° STADIO	2 nd ST. AIR DAMPER REG.	REG. VOLET AIR 2 ^{ème} ALLURE	2. ST. LUFTKLAPPENREGLER	REG. LUCHTKLEP 2de VLAM	
29	3007650	SERRANDA	AIR DAMPER	VOLET AIR	LUFTKLAPPE	LUCHTKLEP	
30	3007652	GIRANTE	FAN	VENTILATEUR	GEBLÄSERAD	VENTILATOR	
31	3008567	REG. SERR. 1° STADIO	1 st ST. AIR DAMPER REG.	REG. VOLET AIR 1 ^{ère} ALLURE	1. ST. LUFTKLAPPENREGLER	REG. LUCHTKLEP 1ste VLAM	
32	3007867	TUBO	TUBE	TUYAU	DRUCKROHR	DRUKLEIDING	
33	3007784	MARTINETTO	HYDRAULIC JACK	VERIN AIR	LUFTKLAPPE DRUCKKOLBEN	VIJZEL LUCHTREGELING	
34	3007655	CONDENSATORE 6,3 µF	CAPACITOR 6.3 µF	CONDENSATEUR 6,3 µF	KONDENSATOR 6,3 µF	CONDENSATOR 6,3 µF	
35	3006553	MANTELLO E POMELLO	SHELL AND KNOB	ETRIER ET ECROU	BÜGEL UND KNOPF	BEUGEL EN MOER	
36	3000443	GIUNTO	JOINT	ACCOUPLMENT	KUPPLUNG	KOPPELING	
37	3008917	BOBINA 1	COIL 1	BOBINE 1	MV SPULE 1	SPOEL 1	
38	3007854	GR. POMPA-VARIATORE	SPEED GEAR PUMP	POMPE VARIATEUR	GETRIEBE-PUMPE	VENTIELENBLOK	
39	3007858	BOBINA 2	COIL 2	BOBINE 2	MV SPULE 2	SPOEL 2	
40	3005720	TUBO FLESSIBILE	FLEXIBLE OIL LINE	FLEXIBLE	SCHLAUCH	FLEXIBEL	
41	3009068	RACCORDO	CONNECTOR	MAMELON	NIPPEL	NIPPEL	
42	3007028	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
43	3007202	REGOLATORE	REGULATOR	REGULATEUR	REGLER	REGELAAR	
44	3007162	ANELLO OR	O - RING	JOINT TORIQUE	O - RING	DICHTING O - RING	
45	3005719	FILTRO	FILTER	FILTRE	FILTER	FILTER	
46	3006925	VALVOLA	NEEDLE VALVE	VANNE	NADELVENTIL	VENTIEL	
47	3007203	PIASTRINA	PLATE	PLAQUETTE ETRIER	PLATTE	BEUGELPLAATJE	

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.