

GENERATORI PENSILI



KIT trasformazione gas

Per effettuare la trasformazione dell'apparecchio da un tipo di gas ad un'altro, attenersi alle seguenti istruzioni e per quanto non espressamente indicato nel presente documento, fare riferimento al manuale d'uso e manutenzione.

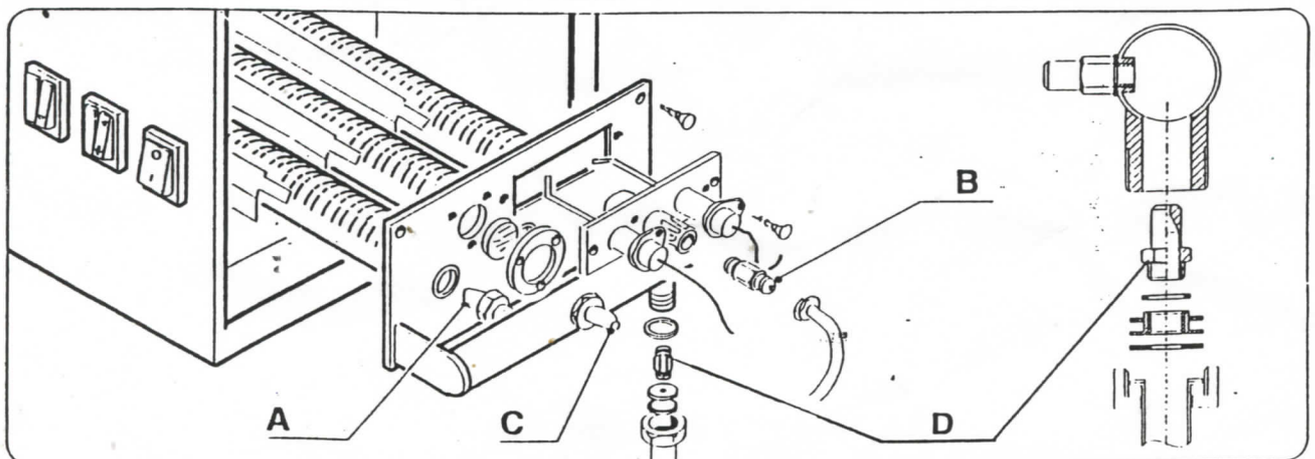
Prima di procedere nelle operazioni verificare che i diametri degli ugelli bruciatore, dell'ugello pilota, ed eventuale diaframma corrispondano a quelli riportati in tabella a secondo del tipo di gas e modello del pensile.

OPERAZIONI:

- 1- Sostituire gli ugelli A montati sul collettore del bruciatore, usando le nuove guarnizioni in alluminio a corredo.
- 2- Sostituire l'ugello B della fiamma pilota.
- 3- Inserire il diaframma D qualora si passa da METANO a GPL.
- 4- Eliminare il diaframma D qualora si passa da GPL a METANO.
- 5- Regolare la pressione del gas in ingresso al generatore, dev'essere 20 mbar per il METANO, 28-30 mbar per il BUTANO e 37 mbar per il PROPANO.
- 6- Regolare la pressione al bruciatore agendo sullo stabilizzatore della valvola gas, nel caso di passaggio GPL a Metano i valori sono riportati sulla targhetta in dotazione.
- 7- Avvitare a fondo la vite dello stabilizzatore di pressione gas nel caso di passaggio da Metano a GPL.
- 8- Sostituire la targhetta di alimentazione gas posta sull'apparecchio con quella di trasformazione in dotazione al kit.

GENERATORE PENSILE TRASFORMATO PER ALIMENTAZIONE A METANO										
PRESSIONE D'ALIMENTAZIONE : G20 20 mbar										
X01301 ED.9507										
GENERATORE PENSILE MODELLI		AE15	AE24/C AE24	AE29	AE32/C AE32	AE35/C AE35	AE45/C AE45	AE55	AE62/C AE62	AE70
METANO G20 N°e Ø UGELLI BRUCIATORE	mm	2x2,70	3x2,90	3x3,00	3x3,20	3x3,20	3x3,80	3x4,20	4x4,00	4x4,20
PRESSIONE ALIMENTAZIONE AL BRUCIATORE	mbar	7	6,6	7,2	6,8	8,7	7,2	7,3	6,7	6,7
PORTATA GAS	mc/h	1,75	2,78	3,3	3,66	4,075	5,2	6,4	7,17	8
Ø UGELLO PILOTA	mm	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55

GENERATORE PENSILE TRASFORMATO PER ALIMENTAZIONE A GPL										
PRESSIONE D'ALIMENTAZIONE : G30 28-30 mbar G31 37 mbar										
X01148 ED.9503										
GENERATORE PENSILE MODELLI		AE15	AE24/C AE24	AE29	AE32/C AE32	AE35/C AE35	AE45/C AE45	AE55	AE62/C AE62	AE70
GPL N°e Ø UGELLI BRUCIATORE	mm	2x1,45	3x1,65	3x1,70	3x1,75	3x1,85	3x2,20	3x2,35	4x2,10	4x2,30
BUTANO Press.aliment. 28-30 mbar Press.al bruciatore	mbar	24,5-26	18-19,5	21,8-23	22-23	23,5-25	21-22	21,5-22,5	25,2-26,2	21,2-22,2
PORTATA BUTANO	kg/h	1,3	2,07	2,46	2,72	3,038	3,9	4,73	5,3	6
PROPANO Press.aliment. 37 mbar Press.al bruciatore	mbar	31	24	28	29	30	27,5	28	33	28
PORTATA PROPANO	kg/h	1,18	1,88	2,23	2,47	2,75	3,53	4,32	4,84	5,42
Ø UGELLO PILOTA	mm	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Ø DIAFRAMMA	mm	3,3	3,3	4	4,1	5	5	5,9	7,8	6,8



KG0054-IT ed.9507