



## Dati tecnici / Technical characteristics / Technische Merkmale / Caractéristiques techniques / Datos técnicos

Tipo GAS / Reference GAS / Eingestellt auf Gassorte / Type de gaz	G20	G30	G31
<b>Potenza termica</b> / Thermal power / Gesamtwärmeleistug / Puissance thermique / Potencia térmica	7.2 kW	7.1 kW	6.1 kW
<b>Classe di rendita</b> / Efficiency class / Wirkungsgrad / Classe de rendement	2	2	2
<b>NOx-classe</b> / NOx class / NOx-Klasse / Classe NOx			
<b>Pressione di collegamento</b> / Inlet pressare / Anschlussdruck / Pression de raccordement	20 mbar	30 mbar	37 mbar
<b>Portata gas alla massima potenza (15° C - 1013 mbar)</b> / Gas rate (15° C - 1013 mbar) / Gasvolumenstrom bei Vollast (15° C - 1013 mbar) / Pression de raccordement (15° C - 1013 mbar)	770 l/h	215 l/h	245 l/h
<b>Portata gas alla massima potenza (15° C - 1013 mbar)</b> / Gas rate (15° C - 1013 mbar) / Gasvolumenstrom bei Vollast (15° C - 1013 mbar) / Pression de raccordement (15° C - 1013 mbar)	/	540 gr/h	464 gr/h
<b>Pressione massima del bruciatore</b> / Burner pressare at full mark / Brennerdruck Höchststellung / Pression du brûleur en position maximum	9 mbar	19.5 mbar	19.5 mbar
<b>Iniettore bruciatore d'accensione</b> / Injector main burner / Einspritzer Hauptbrenner / Brûleur principal du distributeur	NR 800	NR 260	NR 260
<b>Preso di pressione standard</b> / Reduced input restraint / Niedrigstellung-Stauplatte / Modérateur de tirage à débit réduit	1.8 mm	1.0 mm	1.0 mm
<b>Fiamma pilota</b> / Pilot assembly / Zündflamme / Veilleuse	SIT 145	SIT 145	SIT 145
<b>Codice iniettore</b> / Code / Einspritzer-Code / Code du distributeur	Nr 36	Nr 23	Nr 23
<b>Diametro del tubo di scarico</b> / Diameter inlet-outlet / Durchmesser Zufuhr-Abzug / Diamètre système d'alimentation-d'évacuation	100/150	100/150	100/150
<b>Regolatore</b> / Gas control valve / Gasregelblock / Bloc de régulation gaz	GV60	GV60	GV60
<b>Ø Ingresso Gas</b> / Gas connection / Gasanschluss / Branchement de gaz	3/8"	3/8"	3/8"
<b>Collegamento elettrico</b> / Electrical connection / Elektroanschluss / Branchement électrique	220	220	220