



	POTENZIALITA' FOCOLARE HEATING Min. (kW) Max. (kW)	POTENZIALITA' UTILE NOMINALE HEATING Min. (kW) Max. (kW)		RENDIMENTO con T.media caldaia=70°C 100%Pn	RENDIMENTO 30%Pn	POTENZA NOMINALE CALDAIA (100%)				POTENZA A CARICO RIDOTTO (30%)		PERDITE AL CAMINO CON BRUCIATORE		PERDITE AL MANTELLO CON BRUCIATORE		EMISSIONI		
		Potenza elettrica assorbita MAX Totale (W)	Potenza elettrica bruciatore (W)			Potenza elettrica circolatore caldaia (W)	Rumorosità (dBA)	Potenza elettrica assorbita MAX Totale (W)	Potenza elettrica bruciatore (W)	ON (%) Pn 100% (80/60°C)	ON (%) Pn 30% (80/60°C)	ON (%) Pn 100% (80/60°C)	ON (%) Pn 30% (80/60°C)	Classe NOx (mg/kWh)	CO (mg/kWh)			
VITOPEND 100-W A1JA (CAMERA APERTA)	11,7	26,7	10,5	24	89,9%	89,7%	47	7	40	<50	47	7	7,6%	7,7%	2,5%	2,6%	3	<100

Valori con GAS Metano