

8YWYhc '+ 'Bcj Ya VfY '&\$%+ž'b""% * '7 Yfh]Z]W]n]cbY
Ua V]YbhU]Y 'XY`'[YbYfUhc fY 'X]'W]`cfY



91 hfUZUa.Y'G"d"5"

Maria-bald

Prestazioni del generatore di calore
Performances of the heating appliance
Classi di prestazione / Performance class

Models	NORIS, NORIS LUX	NORIS PLUS, NORIS PLUS LUX
PP⁽¹⁾ mg/Nm³	13 (5*)	14 (5*)
COT⁽¹⁾ mg/Nm³	1 (5*)	1 (5*)
NOx⁽¹⁾ mg/Nm³	97 (5*)	96 (5*)
CO⁽²⁾ mg/Nm³	48 (5*)	68 (5*)
η⁽²⁾ %	91,4 (5*)	91,8 (5*)
Result / Class	5 stelle	5 stelle

⁽¹⁾ Determinato applicando il metodo di misura della UNI CEN/TS 15883
Determined applying the measurement method of the UNI CEN/TS 15883

⁽²⁾ Determinato secondo la EN 14785:2006
Determined according to EN 14785:2006

Nota: tutti i valori di concentrazione calcolati al 13% di O₂ in condizioni normali (273 K, 1013 mbar, gas secco)
Note: all the concentration values are calculated at 13% of O₂ in normal conditions (273 K, 1013 mbar, dry gas)

Limit Values

	5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle
PP⁽¹⁾ mg/Nm³	15	20	30	50
COT⁽¹⁾ mg/Nm³	10	35	50	80
NOx⁽¹⁾ mg/Nm³	100	160	200	200
CO⁽²⁾ mg/Nm³	250	250	364	500
η⁽²⁾ %	88	87	85	85