

Nome*

Cognome*

Telefono*

Nuova T Art Chef - **Chef**

Caratteristiche tecniche

Sistema di combustione certificato - H2O System®

Protezioni caldaia in acciaio

Uscita fumi superiore

Predisposizione presa d'aria esterna - External Air®

Regolazione/chiusura presa d'aria esterna

Porta fuoco con doppio vetro ceramico

Porta fuoco e porta cenere a chiusura ermetica

Lunghezza ceppi di legna fino a 40 cm

Maniglie sempre fredde termicamente isolate

Piedini livellatori

Porta forno con doppio vetro e termometro

Teglia in smalto pirolitico su guide telescopiche

Caldaia in acciaio ad alto spessore

Camera di combustione ermetica

Griglia in ghisa

Regolazione automatica aria di combustione - Air

Control®

Aria primaria, secondaria, terziaria

Porta fuoco con sistema autopulente - Shiny Glass®

Predisposizione per scarico termico

Carico legna variabile con sistema di alzagriglia

Ampio cassetto cenere estraibile

Garanzia 6 anni sul corpo caldaia

Forno in acciaio inox 250x525x192 mm (LxPxH)

Griglia forno

Dati tecnici

Larghezza:490mm

Profondità:600mm

Altezza: 1206mm

Camera di combustione(LxPxH):244x411x372mm

**in fase di certificazione*

Potenza nominale all'acqua(kW):9-18*

Rendimento:>85*%

Potenzanominale complessiva (kW)20*

Forno in acciaio inox (LxPxH):250x525x192mm