

FORNI A LEGNA IN ACCIAIO INOX 18/10 "SERIE DA INCASSO" **(Mod. 60/40) (Mod. 80/40) (Mod. 100/50) (Mod. 100/60) normali o ventilati**

la giusta soluzione per avere la comodità del forno a legna abbinato al caminetto di cucina, nella tavernetta o nella cucina in muratura.

I forni a legna in acciaio inox costituiscono la più recente evoluzione tecnica innovativa nel settore dei forni a legna.

La scelta di tale tipologia è stata adottata per rispondere alle diverse esigenze, tra le quali praticità, semplicità di utilizzo e installazione in ambienti domestici.

Realizzati in 4 modelli, poco ingombranti ma con grande capacità di cottura, i forni da incasso rappresentano la giusta soluzione per chi desidera avere la comodità del forno a legna abbinato al caminetto da cucina, nella tavernetta o nella cucina in muratura.

Il forno a legna serie da incasso è un apparecchio molto versatile, adattabile a molteplici soluzioni; abbinato al caminetto di cucina, in mansarda, nella tavernetta o nella cucina in muratura; può essere rivestito in marmo, pietra o granito: più caratteristico se rivestito con mattoncini.

Tuttavia, per chi desidera semplificare maggiormente l'installazione, su richiesta può essere fornito completo di pannello anteriore smaltato.

Sempre su richiesta può essere fornito di cappa aspirazione vapori (la soluzione ideale per cucinare con il massimo confort). Facilmente installabile su tutti i modelli, prima del montaggio del rivestimento, è utilissima per convogliare all'esterno i vapori e gli odori che possono uscire dal forno durante le fasi di apertura del vano cottura.

La sempre attenta progettazione, l'utilizzo di materiali di prima qualità, la scrupolosa lavorazione, accompagnata dalla cura nelle finiture e nei particolari, fanno del forno FILOTTRANI un prodotto di assoluta qualità.



.... La soluzione ideale per riassaporare e gustare la bontà, la fragranza, la genuinità dei cibi cotti nel forno a legna



Tutti i modelli sono conformi ai requisiti essenziali di sicurezza e di salute della direttiva 89/392/CEE e successivi emendamenti. Sono inoltre conformi alla direttiva 89/336/CEE e successivi emendamenti ed alla direttiva 73/23/CEE e successivi emendamenti.