

il piacere di riscaldare
e arredare ogni
ambiente della casa

 **KarniaFire**[®]
Produzione stufe ad alto rendimento

I-33028 TOLMEZZO (Udine) Via degli Artigiani n.6
Tel. +39 0433 44185 www.karniafire.it

eleganza e comodità
per le nuove stufe
elettriche ad accumulo

HRS1200 Soglio spazzolato

ARTE
NATURA
ENERGIA

Arte nel rispetto
della Natura per
trasformare
l'Energia

HRS1800 Basalto granigliato



la soluzione ideale
per ottenere angoli caldi
e accoglienti

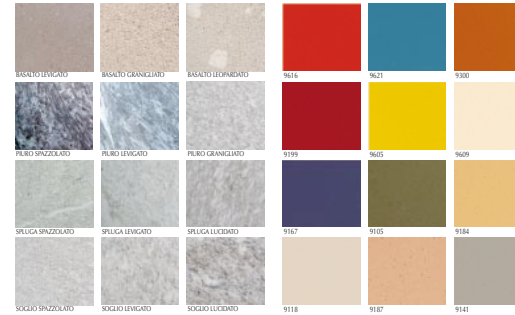
HRS1200 Splugo spazzolato



HRS1200 Spluga levigato

HRS600 Terracotta decorata a mano

Pietre scelte e maioliche personalizzate
Trasmettono un calore naturale e più duraturo nel tempo



Le immagini dei campioni delle pietre e dei colori sono indicativi, non vincolanti e possono essere diversi dall'originale.



HRS600 Piuro granigliata



HRS600 Maiolica 9605-9300

Un modello per ogni singola esigenza
Bassi consumi e ampie superfici di scambio le rendono ideali per trasformare in calore anche l'energia elettrica dei pannelli fotovoltaici

DATI / MOD.	SCHEDA TECNICA		
	HRS600	HRS1200	HRS1800
Tensione di rete	230 V~ 50-60 Hz	230 V~ 50-60 Hz	230 V~ 50-60 Hz
Consumo min - max	300W - 600 W	600W - 1200 W	900W - 1800 W
Protezione fusibile	2,6 A	5,3 A	8 A
Superficie scambio	0,634 mq	1,210 mq	1,786 mq

INGOMBRI E PESI						
MOD.	H mm.	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	PESO Kg*
HRS600	720	330	330	240	240	25 / 38*
HRS1200	1330	430	430	240	240	48 / 74*
HRS1800	1940	430	430	240	240	71 / 110*

Le prove di controlli sono stati eseguiti nel rispetto delle nuove Norme Europee

* Il valore del peso cambia in funzione alle caratteristiche del materiale utilizzato per il rivestimento; è determinato dal peso specifico del materiale stesso. Per i modelli in maiolica avremo pesi inferiori rispetto ai modelli in pietra ollare.

