



KALORINA SERIE 20 N

Meccanica

COMBUSTIBILI

Pellet di legna

Legna

Sansa

Pellet

Nocciolino

Gusci triti



COMODA, ECONOMICA E SICURA

Kalorina N 20, la caldaia policomcombustibile meccanica, rappresenta la soluzione ottimale per il riscaldamento ecologico ed economico di tutti gli ambienti.

Vantaggi del sistema:

Grande robustezza e solidità costruttiva.

Alto rendimento grazie ai suoi elementi costruttivi: ampia camera di combustione, ampio piano fuoco rivestito in cemento refrattario, scambiatore termico orizzontale, a tubi di fumo, bruciatore meccanico a doppia coclea.

Grande flessibilità nella scelta dei combustibili: combustibili solidi triti nel silo oppure legna caricata manualmente.

Facilità di installazione, semplicità di utilizzo e di manutenzione e massima sicurezza.

Le caldaie sono abbinabili ad un'ampia gamma di bollitori e integrabili con i sistemi di pannelli solari.

La versione Idro, invece, assicura l'acqua calda sanitaria tramite la serpentina in rame estraibile presente nei modelli di serie.

Kalorina con Sil-MAX

La caldaia prevede il posizionamento del silo sia a destra che a sinistra, inoltre, per una maggiore autonomia è possibile applicare il Sil-Max 800 o anche altri sistemi per lo stoccaggio diretto.



Kalorina serie 20N		K2002N	K2004N	K2006N	K2008N	K2010N
Potenza termica nominale	KW	23	46	69	93	116
Pressione massima di lavoro ammissibile	bar	3	3	3	3	3
Classe di efficienza della caldaia		EN 303-5: 1999 Classe 3				
Temperatura massima di lavoro ammissibile	°C	90	90	90	90	90
Contenuto d'acqua	L	64	116	158	200	240
Dimensioni mm	larghezza	1320	1450	1450	1450	1450
	profondità	830	979	1179	1379	1579
	altezza	1050	1192	1192	1192	1192
Manicotti Ø	mandata	2"	2"	2"	2"	2"
	ritorno	1"	1" ½	1" ½	1" ½	1" ½
	vaso espansione	1"	1"	1"	1"	2"
Canna fumaria	Ø mm	150	200	200	200	250