



LEDERATA PLUS CE

Nesvakidašnja peć koja će Vas zarejati i pružiti Vam pravo kulinarsko zadovoljstvo dobre pećnice. Idealna za dnevne boravke koji su spojeni sa kuhinjom, učiniće Vaše zimske večeri nezaboravnim.

- Pruža optimalno i ekonomično grejanje za svaki dom i veoma je lako prenosiva i jednostavna za rukovanje. Dimovodna cev na gornjoj ploči omogućava uštedu prostora.
- Greje zračenjem toplice i strujanjem toplog vazduha . Gornja ploča i vrata ložišta su napravljeni od livenog gvožđa a ložište od vermikulita i sivog liva.
- LEDERATA PLUS je dostupna 6 različitih verzija sa bočnim stranicama od keramike. Poseduje visoku energetsku efikasnost i optimalnu toplotnu snagu uz minimalnu potrošnju.
- Veliko ložište je obloženo šamotnim ciglama na bokovima i sivim livom sa leđne strane i skokovi temperature ne utiču negativno na konstrukciju peći a kvalitet dimnih gasova je izuzetno visok zbog visokih temperatura u ložištu. Mogu se koristiti drvene cepke i do 35 cm a ukoliko ih postavljate diagonalno i od 40cm.
- Pepeljara je laka je čišćenje a pored donjeg dela vrata nalazi se ručica za istresanje rešetke ložišta koja omogućava lako istresanje pepela u pepeljaru i bolji dotok vazduha u ložište
- Vatrostalno staklo je prvoklasno ROBAX-SHOTT staklo
- Kontrola dotoka primarnog vazduha u ložište nalazi se na donjem delu vrata ložišta
- Prostor za odlaganje drveta i opreme za čišćenje peći ispod ložišta.
- Konstrukcija je od čeličnog lima i sivog liva
- Vrata i staklo su pažljivo zaptiveni vatrostalnom bezazbestnom vrpcem.
- Ukoliko vrata imaju i ugrađenu samozatvarajuću oprugu, peć se može montirati i na dimnjak na kome su i druga grejna tela.
- Kontrolom dotoka vazduha postižu se kvalitetni dimovodni gasovi i optimalna efikasnost i snaga.

- Tercijarni vazduh koji se dovodi sa leđne strane u gornje delove ložišta pomaže dodatno sagorevanje gasova i veću temperaturu. **Convection mode**

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Dimenzije (Š x D x V)	mm	490 x 435 x 1310
Dimenzije ložišta (Š x D x V)	mm	300 x 370 x 370
Nominalna termalna snaga	kW	9
Efikasnost	%	81
Prečnik odvoda dima	mm	Ø 120
Vrsta goriva		drvo, drveni briketi
Temperatura gasova	°C	177
Količina prašine u izlaznim gasovima	mg/m3	D=62
CO (13%O2)	%	0.0808
Neto težina	kg	117,50
Brutto težina	kg	122,80
Dimenzije rerne (Š x D x V)	mm	220 x 396,6 x 325

DIMENZIJE

A	B	C	D	E	F
245mm	560mm	1310mm	130mm	490mm	Ø120

