

I tento rok Vám přinášíme vyzkoušenou generaci ocelového kotle s názvem Czech termocast Fe s možností instalace hořáku pro spalování pelet.

Kotel Czech termocast Fe je svařovaný z 5 mm kotlové oceli, konstrukčně má tři knihy pro lepší přenos tepla do systému. Je určený na topení. Ohřev TUV je možný přes externí zásobník TUV.

V kotli jsou provedeny technické úpravy speciálně pro český a slovenský trh.

Je to spolehlivý typ ocelového kotle určený na spalování dřeva, uhlí a pelet. Kotel je robustní s velkou spalovací komorou, což přispívá k většímu komfortu uživatelů při spalování dřeva a uhlí. Vnitřní knihy unikátního systému proudění spalin šetří palivo, zvyšují účinnost a výkon kotle. Kotle jsou vyrobené z prvotřídních materiálů, které zaručují jejich dlouhou životnost.



Účinnost kotle: uhlí 80% • dřevo 77,7%

Czech Termocast Fe	Výkon uhlí (kW)	Pracovní tlak (bar)	Testovaný tlak (bar)	Objem vody	Váha kg	Rozměr příklad. dvířek	Výška paliva (mm)	šířka (mm)	výška (mm)	hloubka (mm)	průměr kouřovod (mm)	vstup výstup (mm)	Doporučné MOC bez DPH (s DPH)
Fe 20	20	3	4,5	60	235	394x330	425	530	1135	590	158	R 1 1/4"	15 034 Kč (18 192 Kč)
Fe 30	30	3	4,5	75	280	394x330	425	530	1135	730	158	R 1 1/4"	16 262 Kč (19 677 Kč)
Fe 40	40	3	4,5	85	320	394x330	530	530	1285	790	158	R 1 1/4"	19 944 Kč (24 132 Kč)

Všechny kotle mají 3 emisní třídu dle EN 303-5.

Kotle s emisní třídou 3 lze provozovat i po roce 2022.

ANADIG - Stanislav Prokop, Hlásnice 19, 785 01 Šternberk
tel.: 581 110 385, mobil: 608 705 284 E-mail: prokop@mepcomp.com

Výhradní distributor pro ČR
RICHTER FRENZEL