



STADLER GT

Lesno uplinjevalni kotel
na polena za centralno
ogrevanje.

A⁺



www.stadlertvt.com
info@metallum-zorman.com

Subvencija
do **50%**



Eko sklad
Slovenski
okoljski
javni sklad

GT



GT je cenovno nekoliko ugodnejša izbira, ki kljub temu nudi vse prednosti, ki jih nudi tehnologija lesnega uplinjevanja.

Izpust prašnih delcev pri polni in delni moči pod mejnimi vrednostmi

- Med najboljšimi zgorevalnimi lastnostmi v tem cenovnem razredu;
- Izkoristek goriva nad 91 % ob najnižjih emisijah dimnih plinov;
- prekatna izgorevalna komora;
- primarno in sekundarno loputo krmilimo z enim servo motorjem;
- desno odpiranje vrat;
- telo kotla je zgrajeno iz 5 mm kotlovske pločevine;
- mikroprocesorska regulacija; na dotik z lambda sondo;
- regulacija enega ogrevalnega kroga;
- ogrevanje grelnika tople vode;
- toplozračni avtomatski vžig.

30

20

kW



STADLER GT			
Tip kotla	GT 20	GT 25	GT 30
Nazivna toplotna moč [kW]	20,0	25,0	30,0
Izkoristek kotla pri nazivni moči [%]	91,4	92,0	92,6
Volumen nalagalnega prostora [l]	105	105	105
Dimenzije odprtine nalagalnih vrat [mm]	400 × 375		
Volumen vode v kotlu [l]	132	125	125
Premer dimniškega priklopa [mm]	Ø150	Ø150	Ø150
Dopustni obratovalni nadtlak [bar]	3	3	3
Minimalni podtlak dimnika [Pa]	10	10	10
Max. temperatura dviznega toka [°C]	85	85	85
Masa kotla [kg]	510	525	525
Priporočen volumen zalogovnika [l]	1250	1500	2000
Višina × širina × globina kotla [mm]	1378 × 658 × 1740		
Globina kotla pri odprtih vratih [mm]	1740	1740	1740
Globina nalagalnega prostora [mm]	550	550	550
Višina priključka na dimnik [mm]	1228	1228	1228
Priključek dviznega voda [R"]	5/4	5/4	5/4
Priključek povratnega voda [R"]	5/4	5/4	5/4
Priključek za polnjenje - izpust [R"]	1/2	1/2	1/2
Priključek varnostnega topl. izmenjevalca [R"]	3/4	3/4	3/4
Električni priključek	1/N/PE 230 V / 50 Hz / 10 A		

