



Термосиликат ООД

Тел: 0888 / 43 91 15

Website: <http://www.torch.bg> E-mail: office@torch.bg

№	Отоплителна система на пелети Torch II 3 - 20(30) kW Валидни от: 25.03.2019г.	Цена (с вкл. ДДС):
100.101	 <p>Отоплителна система на пелети Torch II 3-20kW Пелетен котел Torch Boiler 3-20kW Пелетна горелка Torch Burner 3-20kW Управление Torch Control Unit Шнек Torch auger Бункер за пелети Torch 120 kg Вграден модул за интернет контрол и наблюдение Torch Net Control + WiFi За отоплителна площ до 120m² - без изолация За отоплителна площ до 150 - 250m² - с изолация</p>	4 995.00 лв.
100.102	 <p>Отоплителна система на пелети Torch II 3-30kW Пелетен котел Torch Boiler 3-30kW Пелетна горелка Torch Burner 3-30kW Управление Torch Control Unit Шнек Torch auger Бункер за пелети Torch 180 kg Вграден модул за интернет контрол и наблюдение Torch Net Control + WiFi За отоплителна площ до 250m² - без изолация За отоплителна площ до 300 - 600m² - с изолация</p>	5 695.00 лв.
200.104	Трипътен вентил с термостатична глава от 40-70 C° и холендри за монтаж на котел Torch (Задължително)	135.00 лв.
200.105	Резервно захранване UPS 200(400)W за Отоплителна система Torch II (Препоръчително)	255.00лв / 425.00лв.
Условия на плащане : 30% авансово при подписване на договор. Срок на доставка : 25 работни дни		

КПД 92,4%	Разход от 580 g/h	Най- висок Class 5	Power -o- Temp Модуляция	Пелетен котел	Три ходов котел	3-30 kW през 0.5 kW	Мин. мощност 3kW	Работи без Буфер	Може да работи с UPS	121 W запалка	Интернет модул	36 месеца гаранция
--------------	-------------------------	--------------------------	-----------------------------------	------------------	-----------------------	---------------------------	------------------------	------------------------	----------------------------	------------------	-------------------	--------------------------



*Най-висока клас на ефективност Class 5 съгласно EN 303-5: 2012 ** Пелетен котел, три ходов с 20% по-голяма ефективност от котел на твърдо гориво *** Последно поколение Power-o-temp пълна и автоматична модуляция, без настройки на всички мощности (34 / 54 броя мощности за 20/30kW) ****Не изисква монтаж с буферен съд***** Микропроцесорно управление – от ново поколение.