

НОВО !

Качество на впечатляващи цени!



bisolid

МОДЕЛ **New N**



Стоманеният водогреен котел серия **Bisolid New N** представлява източник на топлина, подходящ за отопление на жилища, еднофамилни и многофамилни къщи, публични сгради и помещения, производствени цехове и други подобни обекти с топлинни загуби в диапазона 20-80 kW. Отоплителната система може да бъде от отворен или затворен тип, с максимално свръхналягане 2.5 bar.

Котлите серия **Bisolid New N** са проектирани като стоманени триходови котли с хоризонтално отвеждане на димните газове, подходящи за изгаряне на твърди горива. По-високата ефективност, в сравнение с конкурентни котли на твърдо гориво, се постига благодарение на стоманената триходова конструкция на топлообменника, като това допринася за отделянето на по-малко вредни емисии и газове с висока температура в атмосферния въздух. В резултат на това се спестява енергия, респективно разходи за гориво.

МОДЕЛ **New N**

		N2	N3	N4	N5	N6	N8
Топлинна мощност	kW	20-25	30-35	40-45	50-55	60-65	75-80
Тегло	kg	202	246	270	312	345	390
Воден обем	l	54	60	71	82	93	125
Горивна камера	<i>ширина</i>	440	440	440	440	440	490
	<i>височина</i>	540	620	620	620	620	730
	<i>дълбочина</i>	400	400	500	600	700	800
Размери на зарежданото гориво	mm	235x330	270x330	270x330	270x330	270x330	320x330
Макс. работна температура	°C	100	100	100	100	100	100
Мин. темп. на връщащата вода	°C	50	50	50	50	50	50
Макс. работно налягане	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Диаметър на фукса	mm	150	160	160	160	180	180
Присъединителни размери	"	2"	2"	2"	2"	2"	2"
Височина	mm	1212	1262	1262	1262	1262	1362
Ширина	mm	600	600	600	600	600	650
Дълбочина	mm	670	670	770	870	970	1070

- Осигуряват отоплителна мощност в широк диапазон: 20-80 kW;
- Предно ръчно зареждане на горивото;
- Триходов стоманен топлообменник;
- Предно ръчно зареждане на горивото в горивната камера;
- Голям обем на горивната камера;
- Независимост по отношение вида и calorичността на използваните горива;
- При монтаж на смесителна група LADDOMAT може да се постигне икономия на гориво до 20%;
- Лесно обслужване и поддръжка на котела;
- На долната врата, чрез универсално преустройство и изолация, има възможност за монтаж на пелетна горелка (опция).