



Závesné kondenzačné kotly

● ecoTEC pro



Závesné kondenzačné kotly ecoTEC pro



Komfort pre môj domov



Závesný plynový kotol ecoTEC pro



Kotol ecoTEC pro, regulátor calorMATIC 450, zásobník uniSTOR VIH 120

ecoTEC pro – ideálne riešenie

Osvedčený závesný kondenzačný kotol ecoTEC pro je ideálnym riešením pre vykurovanie a ohrev teplej vody.

Možno ho inštalovať kdekoľvek: v rodinných a bytových domoch aj v komerčných prevádzkach a vďaka jeho rozmerom a designu ho možno okrem podkrovia a pivnice umiestniť aj priamo do interiéru.

Jeho konštrukcia je ľahká, kompaktná a nenáročná na priestor. Napriek tomu ponúka vysoký výkon. ecoTEC pro sa vyznačuje kvalitným prevedením, vysokoúčinným čerpadlom a pneumatickým systémom riadenia spaľovania.

Cenovo dostupný kotol ecoTEC pro je možné skombinovať s rôznymi veľkosťami zásobníkov a dokáže tak uspokojiť aj vyššie nároky na teplú vodu.

Kľúčové vlastnosti a výhody:

- Výkonový rad 18,5 a 24 kW
- Široký rozsah modulácie výkonu, s min. výkonom od 5,2 kW
- Nerezový kondenzačný výmenník
- Normovaný stupeň tepelného využitia až 108 %
- Úspora elektrickej energie v pohotovostnom režime
- Optimalizácia procesu spaľovania
- Funkcia Aqua-Power-Plus – okamžité zvýšenie výkonu kotla pri príprave teplej vody
- Aqua-Condens-System – kondenzačný režim aj pri príprave teplej vody
- Pneumaticky riadená príprava spaľovacej zmesi
- eBus rozhranie na pripojenie príslušenstva
- Prehľadný podsvietený LCD displej
- Maximálny výkon s minimálnymi požiadavkami na priestor
- Horizontálne pripojenie k systému vykurovania
- Možnosť kombinácie so solárnym systémom alebo tepelným čerpadlom

Technické údaje	Jedn.	ecoTEC pro	
		VU INT II 246/S-3 A	VUW INT II 236/S-3 A
Rozsah tepelného výkonu v kondenzačnom režime (50/30 °C)	kW	6,9 – 25,5	5,7 – 19,7
Rozsah tepelného výkonu v nekondenzačnom režime (80/60 °C)	kW	6,2 – 24,0	5,2 – 18,5
Normovaný stupeň využitia tepla	%	108	
Rozsah nastavenia teplej vody	°C	–	35 – 65
Max. výkon pri ohreve teplej vody	kW	28,6	23,5
Rozmery (v / š / h)	mm	720 / 440 / 338	720 / 440 / 338
Hmotnosť	kg	32	33,4
Trieda ErP	⋈	A	A
Trieda ErP	⌋	–	A

Odporúčaný doplnkový sortiment

Typ zásobníka	Objem zásobníka v litroch	Popis	Trieda ErP ⌋
uniSTOR VIH Q 75 B	75	Závesný nepriamoohrevný zásobník teplej vody	B
uniSTOR VIH 120 B, 150 B	120/150	Stacionárny valcový nepriamoohrevný zásobník teplej vody	B
uniSTOR VIH 120 A, 150 A	120/150	Stacionárny valcový nepriamoohrevný zásobník teplej vody	A
Typ regulátora	Komunikačné rozhranie	Popis	
calorMATIC 450	eBus	Ekvitermický regulátor	
calorMATIC 450f	eBus	Ekvitermický regulátor – bezdrôtový	

Použitá fotografie sú len ilustračné. Výrobca si vyhradzuje právo na technické zmeny.