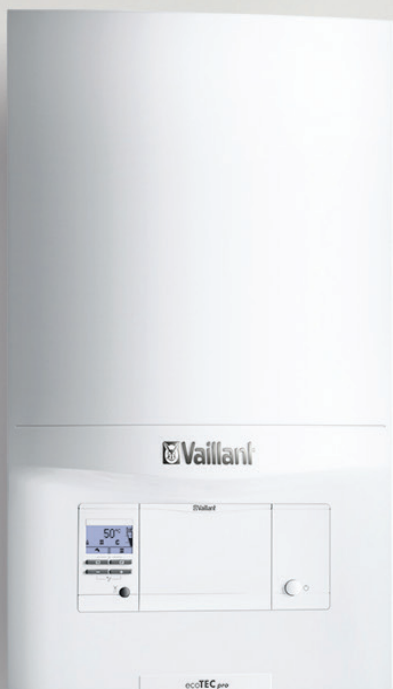




Závesné kondenzačné kotly

● ecoTEC pro



Závesné kondenzačné kotly ecoTEC pro

 **Vaillant**

Komfort pre môj domov



Závesný plynový kotol ecoTEC pro



Kotol ecoTEC pro, zásobník uniSTOR VIH R 120 B

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 246/5-3 A | VUW INT II 236/5-3 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 | |

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

Vaillant Group Slovakia, s.r.o.

Pplk. Pljušť'a 45, 909 01 Skalica
Tel.: +421 34 6966 101
Zákaznícka linka: +421 34 6966 128
www.vaillant.sk

Váš Vaillant predajca: