



V-Tronic ELEKTRISCHE BLOK CV KETELS

Als hoofdverwarming, maar ook toepasbaar als bijverwarming in bestaande cv- en warmtepompinstallaties

Het nieuwe model Kabola V-Tronic 7000 is de meest perfecte elektrische boiler: een compleet ontwerp met geweldige technische oplossingen. Het grootste voordeel is de gebruikersinterface, de manier van bewaken en beschermen van zowel de ketel als de parameters van het volledige verwarmingssysteem. In dit model zijn alleen kwaliteitscomponenten van gerenommeerde fabrikanten geïnstalleerd.

De regeling van de ketel gebeurt via een processoreenheid en een groot LCD-scherm. De processoreenheid zorgt voor de bewaking van alle belangrijke kenmerken van de ketel en het verwarmingssysteem zelf (videobeschrijving van CPU-functies). Dit zorgt voor een veilige en langdurige werking van de ketel. Het LCD-scherm maakt een duidelijke en nauwkeurige aanpassing van vitale parameters op het apparaat mogelijk. De instelling is een maximale vereenvoudiging via 4 soft touch-toetsen. De bedrijfstijd van elke verwarming afzonderlijk, evenals het hele apparaat, kan via de processoreenheid worden gecontroleerd. De bedrijfsmodus kan worden ingesteld op normale en antivriesmodus. Het nauwkeurig ontwerp zorgt voor zeer eenvoudig werk voor servicetechnici en installateurs. Het apparaat heeft 4 beveiligingsniveaus en waarschuwingsalarmen als sommige parameters kritieke waarden hebben (videofouten en CPU-waarschuwingen).

- Mogelijkheid om functie prioriteiten te kiezen: verwarming of bereiding van sanitair warm water
- Vorstbeschermingsfunctie van water in het systeem bij lage temperaturen
- Selectie van modulatie-niveaus (reductie) van ingeschakeld ketelvermogen tijdens bedrijf, wat bijdraagt aan een lager elektriciteitsverbruik

De Kabola eCompact Plus serie zijn blokketels van dezelfde afmetingen als de V-Tronic, met een identiek hydraulisch gedeelte van de ketel, maar voor minder veeleisende gebruikers. Het is uitsluitend bedoeld voor verwarming, het is niet bedoeld voor de bereiding van sanitair warm water. De gebruikersmodule bestaat uit twee displays met zeven segmenten en LED's die aangeven welke parameter wordt weergegeven. Ook de instelling is maximaal vereenvoudigd met drie soft-touch knoppen onder het display. De bediening wordt geregeld via een microprocessor-eenheid. Door te klikken op (CPU-functies) ziet u een korte videobeschrijving van de CPU-functies van de elektrische boiler eCompact Plus, evenals video (CPU-fouten en waarschuwingen). Deze ketel heeft zich met zijn functionaliteit en kwaliteit gepositioneerd in de categorie premium ketels. Betrouwbaarheid in werking en service-kenmerken zijn, zoals bij alle Kabola-modellen, op het hoogste niveau.

Maandgemiddelde berekening winter 2022 in Nederland:

- goed geïsoleerd huis van ± 50M3
- buiten temperatuur -1 tot +10 °C
- Verbruik 6kW per maand

Netto energiekosten met deze blokketels: ± € 100,00 per maand

Specificaties:

Vermogensversies 3, 6, 9, 12, 18 of 24kW
Netwerkspanning 3N ~ 400/230V 50Hz
Beschermingsniveau IP40
Bedrijfsdruk 0,8-2,2 bar
Veiligheidsventiel 3 bar
Maximale watertemperatuur 80 °C
Waterboilervolume 12,5 L
Inhoud expansievat 8 L
Afmetingen 710x430x230mm (HxBxL)
In- en uitgangswatersysteem aansluitingen 3/4" (DN20)

Aansluitmogelijkheden:

230V AC 1 element, **3kW**, 16A zekering
230V AC Perilex, 2 elementen, **6kW**, 2x 16A zekering
3N ~ 400/230V, 50 Hz, **9kW**, 3x 25A zekering
3N ~ 400/230V, 50 Hz, **12kW**, 3x 25A zekering
3N ~ 400/230V, 50 Hz, **18kW**, 3x 32A zekering
3N ~ 400/230V, 50 Hz, **24,3kW**, 3x 40A zekering



V-Tronic 7000
3 t.m. 24kW

eCompact Plus
3 t.m. 27kW



contact: info@kabola.nl
tel. +31 (0) 347 320 030

WWW.KABOLA.NL

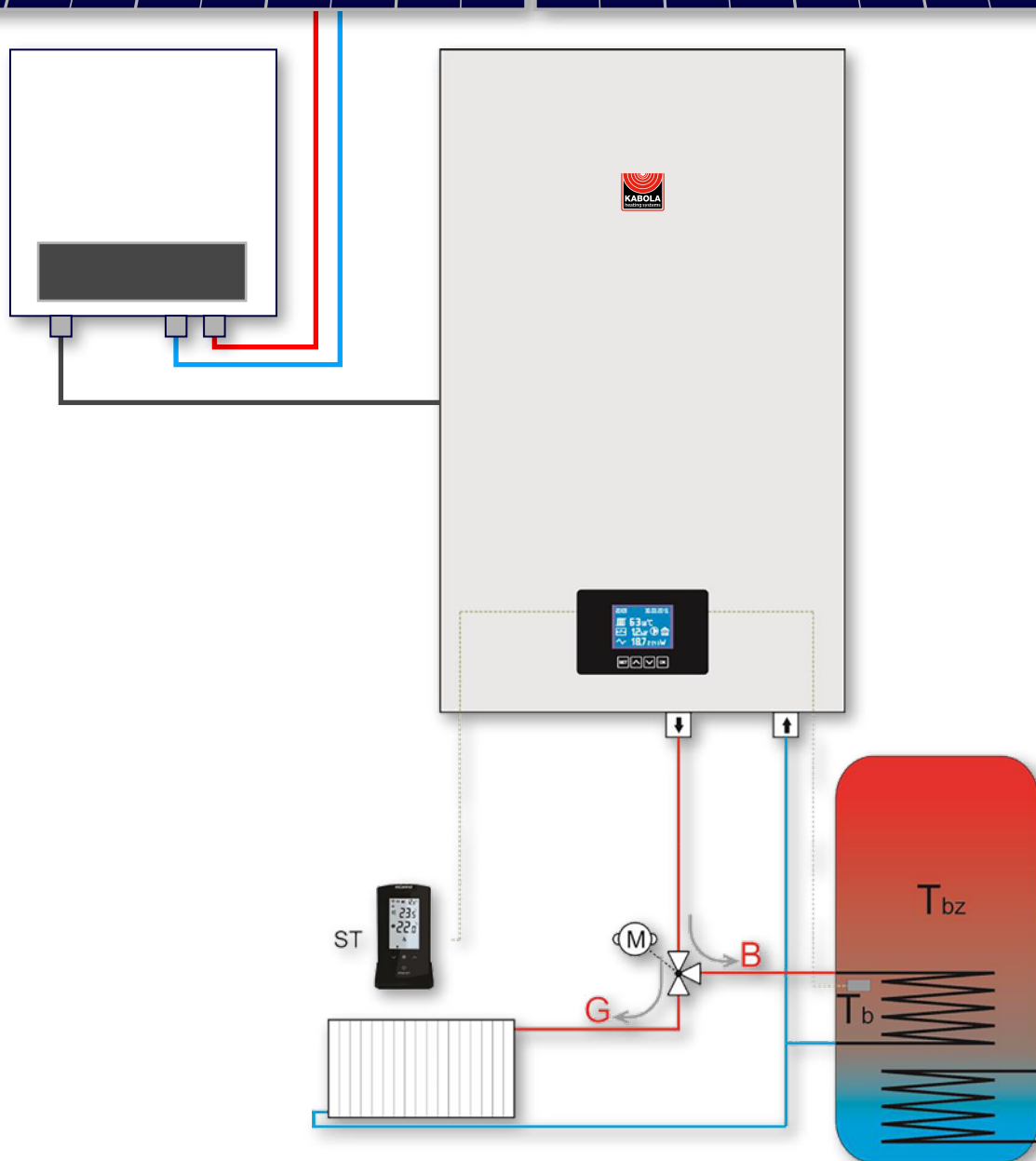


ALTIJD EEN WARM WELKOM



KABOLA ELEKTRISCHE BLOKKETELS

Zijn ook ideaal om te combineren met
bestaande en nieuwe elektrische zonnepaneel systemen



ALTIJD EEN WARM WELKOM