

- 60 VERWARMINGSINSTALLATIES
- 60.51 CENTRALE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARATEN
- 60.51.51-a ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
0. ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
Fabricaat: Masterwatt.
Type: CALIDA HIGH POWER MASTER 30.
Vermogen (kW): 30.
Modulerend: Ja, 5,0 – 30 kW
Aansluitspanning: 400V 3~.
Afgiftemedium: Water.
Temperatuur (°C): 40-85°C.
Temperatuurbeveiliging (°C): 100
Minimale druk (Bar): 0,5
Maximale druk (Bar): 3,0
Afmetingen (mm): 716 x 316 x 235 (h x b x d)
Aansluitingen:
- Koud water toevoer: G 1" binnendraad.
- Warm water afvoer: G 1" binnendraad.
Massa (kg): 29,0.
Bediening: via display.
Cascade regeling: Geïntegreerd in het toestel.
Totaal aantal aan te sluiten ketels: 1x Master + 8 Basic toestellen
Aansluiting ruimtethermostaat: Aan/uit-regeling, potentiaal vrij contact.
Geschikt voor hybride opstelling: Ja.
4. MONTAGE VERWARMINGSKETEL::
Montage-/opstellingswijze:
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

- 60 VERWARMINGSINSTALLATIES
- 60.51 CENTRALE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARATEN
- 60.51.51-a ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
0. ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
Fabricaat: Masterwatt.
Type: CALIDA HIGH POWER MASTER 36.
Vermogen (kW): 36.
Modulerend: Ja, 6,0 – 36 kW
Aansluitspanning: 400V 3~.
Afgiftemedium: Water.
Temperatuur (°C): 40-85°C.
Temperatuurbeveiliging (°C): 100
Minimale druk (Bar): 0,5
Maximale druk (Bar): 3,0
Afmetingen (mm): 716 x 316 x 235 (h x b x d)
Aansluitingen:
- Koud water toevoer: G 1" binnendraad.
- Warm water afvoer: G 1" binnendraad.
Massa (kg): 29,0.
Bediening: via display.
Cascade regeling: Geïntegreerd in het toestel.
Totaal aantal aan te sluiten ketels: 1x Master + 8 Basic toestellen
Aansluiting ruimtethermostaat: Aan/uit-regeling, potentiaal vrij contact.
Geschikt voor hybride opstelling: Ja.
4. MONTAGE VERWARMINGSKETEL::
Montage-/opstellingswijze:
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

- 60 VERWARMINGSINSTALLATIES
- 60.51 CENTRALE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARATEN
- 60.51.51-a ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
0. ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
Fabricaat: Masterwatt.
Type: CALIDA HIGH POWER MASTER 42.
Vermogen (kW): 42.
Modulerend: Ja, 7,0 – 42 kW
Aansluitspanning: 400V 3~.
Afgiftemedium: Water.
Temperatuur (°C): 40-85°C.
Temperatuurbeveiliging (°C): 100
Minimale druk (Bar): 0,5
Maximale druk (Bar): 3,0
Afmetingen (mm): 716 x 316 x 235 (h x b x d)
Aansluitingen:
- Koud water toevoer: G 1" binnendraad.
- Warm water afvoer: G 1" binnendraad.
Massa (kg): 29,0.
Bediening: via display.
Cascade regeling: Geïntegreerd in het toestel.
Totaal aantal aan te sluiten ketels: 1x Master + 8 Basic toestellen
Aansluiting ruimtethermostaat: Aan/uit-regeling, potentiaal vrij contact.
Geschikt voor hybride opstelling: Ja.
4. MONTAGE VERWARMINGSKETEL::
Montage-/opstellingswijze:
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

- 60 VERWARMINGSINSTALLATIES
- 60.51 CENTRALE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARATEN
- 60.51.51-a ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
0. ELEKTRISCHE VERWARMINGSKETEL
Fabricaat: Masterwatt.
Type: CALIDA HIGH POWER MASTER 48.
Vermogen (kW): 48.
Modulerend: Ja, 8,0 – 48 kW
Aansluitspanning: 400V 3~.
Afgiftemedium: Water.
Temperatuur (°C): 40-85°C.
Temperatuurbeveiliging (°C): 100
Minimale druk (Bar): 0,5
Maximale druk (Bar): 3,0
Afmetingen (mm): 716 x 316 x 235 (h x b x d)
Aansluitingen:
- Koud water toevoer: G 1" binnendraad.
- Warm water afvoer: G 1" binnendraad.
Massa (kg): 29,0.
Bediening: via display.
Cascade regeling: Geïntegreerd in het toestel.
Totaal aantal aan te sluiten ketels: 1x Master + 8 Basic toestellen
Aansluiting ruimtethermostaat: Aan/uit-regeling, potentiaal vrij contact.
Geschikt voor hybride opstelling: Ja.
4. MONTAGE VERWARMINGSKETEL::
Montage-/opstellingswijze:
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.