

- 52 WATERINSTALLATIES
- 52.51 VOORRAADTOESTELLEN
- 52.51.10-a ELEKTRISCHE BOILER
0. ELEKTRISCHE BOILER  
Fabricaat: Masterwatt.  
Type: E-Smart Plus 50.  
Constructie: RVS boilervat met gepassiveerde lasnaden.  
Inhoud (dm<sup>3</sup>): 50 liter.  
Temperatuur (°C): 45 – 75.  
Opwarmtijd 10-60°C (h): 1:37.  
Vermogen (kW): 1,8  
Druk (kPa): 800 (maximale werkdruk)  
Afmetingen (mm): 553 x 450 x 465 (h x b x d)  
Aansluitingen:  
- Koud water toevoer: ½".  
- Warm water afvoer: ½".  
Massa (kg): 15,5 (leeg).  
Materiaal boilervat: RVS 316L  
Isolatie: PUR (niet demontabel).  
Oppervlaktebehandeling: Gepoedercoate stalen mantel wit.  
Verwarmingselement:  
-aantal (st.): 1.  
-droog element  
-aansluitspanning (V): 230.  
-bediening via display.
4. MONTAGE WARM WATERTOESTEL:  
Montage-/opstellingswijze:  
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

- 52 WATERINSTALLATIES
- 52.51 VOORRAADTOESTELLEN
- 52.51.10-a ELEKTRISCHE BOILER
0. ELEKTRISCHE BOILER  
Fabricaat: Masterwatt.  
Type: E-Smart Plus 80.  
Constructie: RVS boilervat met gepassiveerde lasnaden.  
Inhoud (dm<sup>3</sup>): 80 liter.  
Temperatuur (°C): 45 – 75.  
Opwarmtijd 10-60°C (h): 2:35.  
Vermogen (kW): 1,8  
Druk (kPa): 800 (maximale werkdruk)  
Afmetingen (mm): 783 x 450 x 465 (h x b x d)  
Aansluitingen:  
- Koud water toevoer: ½".  
- Warm water afvoer: ½".  
Massa (kg): 20,5 (leeg).  
Materiaal boilervat: RVS 316L  
Isolatie: PUR (niet demontabel).  
Oppervlaktebehandeling: Gepoedercoate stalen mantel wit.  
Verwarmingselement:  
-aantal (st.): 1.  
-droog element  
-aansluitspanning (V): 230.  
-bediening via display.
4. MONTAGE WARM WATERTOESTEL:  
Montage-/opstellingswijze:  
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

52

WATERINSTALLATIES

52.51

VOORRAADTOESTELLEN

52.51.10-a

ELEKTRISCHE BOILER

0. ELEKTRISCHE BOILER

Fabricaat: Masterwatt.

Type: E-Smart Plus 100.

Constructie: RVS boilervat met gepassiveerde lasnaden.

Inhoud (dm<sup>3</sup>): 100 liter.

Temperatuur (°C): 45 – 75.

Opwarmtijd 10-60°C (h): 3:14.

Vermogen (kW): 1,8

Druk (kPa): 800 (maximale werkdruk)

Afmetingen (mm): 933 x 450 x 465 (h x b x d)

Aansluitingen:

- Koud water toevoer: ½".

- Warm water afvoer: ½".

Massa (kg): 25,5 (leeg).

Materiaal boilervat: RVS 316L

Isolatie: PUR (niet demontabel).

Oppervlaktebehandeling: Gepoedercoate stalen mantel wit.

Verwarmingselement:

-aantal (st.): 1.

-droog element

-aansluitspanning (V): 230.

-bediening via display.

4. MONTAGE WARM WATERTOESTEL:

Montage-/opstellingswijze:

-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

- 52 WATERINSTALLATIES
- 52.51 VOORRAADTOESTELLEN
- 52.51.10-a ELEKTRISCHE BOILER
0. ELEKTRISCHE BOILER  
Fabricaat: Masterwatt.  
Type: E-Smart Plus 120.  
Constructie: RVS boilervat met gepassiveerde lasnaden.  
Inhoud (dm<sup>3</sup>): 120 liter.  
Temperatuur (°C): 45 – 75.  
Opwarmtijd 10-60°C (h): 2:20.  
Vermogen (kW): 3,0  
Druk (kPa): 800 (maximale werkdruk)  
Afmetingen (mm): 893 x 585 x 570 (h x b x d)  
Aansluitingen:  
- Koud water toevoer: ¾".  
- Warm water afvoer: ¾".  
Massa (kg): 30,5 (leeg).  
Materiaal boilervat: RVS 316L  
Isolatie: PUR (niet demontabel).  
Oppervlaktebehandeling: Gepoedercoate stalen mantel wit.  
Verwarmingselement:  
-aantal (st.): 1.  
-droog element  
-aansluitspanning (V): 230.  
-bediening via display.
4. MONTAGE WARM WATERTOESTEL:  
Montage-/opstellingswijze:  
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.

- 52 WATERINSTALLATIES
- 52.51 VOORRAADTOESTELLEN
- 52.51.10-a ELEKTRISCHE BOILER
0. ELEKTRISCHE BOILER  
Fabricaat: Masterwatt.  
Type: E-Smart Plus 150.  
Constructie: RVS boilervat met gepassiveerde lasnaden.  
Inhoud (dm<sup>3</sup>): 150 liter.  
Temperatuur (°C): 45 – 75.  
Opwarmtijd 10-60°C (h): 2:55.  
Vermogen (kW): 3,0  
Druk (kPa): 800 (maximale werkdruk)  
Afmetingen (mm): 1070 x 585 x 570 (h x b x d)  
Aansluitingen:  
- Koud water toevoer: ¾".  
- Warm water afvoer: ¾".  
Massa (kg): 33,5 (leeg).  
Materiaal boilervat: RVS 316L  
Isolatie: PUR (niet demontabel).  
Oppervlaktebehandeling: Gepoedercoate stalen mantel wit.  
Verwarmingselement:  
-aantal (st.): 1.  
-droog element  
-aansluitspanning (V): 230.  
-bediening via display.
4. MONTAGE WARM WATERTOESTEL:  
Montage-/opstellingswijze:  
-montagewijze: hangend, volgens opgave fabrikant.