

- 1 Fabrikaat: AWB.
- 2 ThermoMaster 3HR.
- 3 Type: #
\24T. \28T. \24TP. \28TP.
- 4 Nominaal vermogen (kW): #
\24,0-4,6. \28,2-6,2. \25,3-5,0. \28,1-5,8.
- 5 #
\Vermogensregeling (%): modulerend 19-100.
\Vermogensregeling (%): modulerend 22-100.
- 6 #
\Rendement cv (ow.) (%): 108,8.
\Rendement cv (ow.) (%): 109,7.
- 7 #
\Rendement tapwater (%): 80,7.
\Rendement tapwater (%): 83,8.
- 8 #
\.....
- 9 Emissie:
- 10 - NOx (n=1) (ppm): <23.
- 11 - CO (n=1) (ppm): <20.
- 12 #
\.....
- 13 #
\Afmetingen (hxbxd) (mm): 730x450x337.
- 14 #
\Massa (kg): 45. \Massa (kg): 46.
- 15 #
\.....

- 16 Aansluitingen:
17 - cv-water (mm): 22.
18 - tapwater (mm): 15.
19 - gas (mm): 15.
20 - condens (mm): 22.
21 #
 \ - luchttoevoer/rookgasafvoer (mm): 80/80.
22 - elektriciteit (V): 230.
23 #
 \ - regeling: aan/uit.
 \ - protocol regeling: OpenTherm.
24 #
 \.....
25 #
 \Toevoer/afvoer lucht/rookgasvoorziening:
26 #
 \ - gesloten met luchttoevoerventilator.
27 #
 \.....
28 Tapwatervoorziening:
29 - doorstroom.
30 - cv-vat, inhoud (dm3): 7.
31 - tapdrempel (dm3/min): 1,5.
32 - regeling: modulerend.
33 #
 \ - debiet (dm3/min): 7,0. \ - debiet (dm3/min): 8,0.
34 - temperatuurverhoging (K): 50.
35 #
 \.....
36 #
 \Brander:
37 #
 \ - brandstof: aardgas..... \ - brandstof: propaan.
38 #
 \ - type: premix.
39 #
 \ - materiaal: corrosievast staal.
40 #
 \ - ontsteking: elektrode.
41 #
 \ - beveiliging: ionisatie.
42 #
 \ - regeling: modulerend, gas/lucht.
43 #
 \.....
44 #
 \Instrumenten/regelpaneel:
45 #
 \ - weerafhankelijke regeling.
46 #
 \.....
47 Toebehoren:
48 - condensafvoerslang.
49 #
 \ - kamerthermostaat.....
 \ - buitentemperatuurvoeler.
50 #
 \.....
51 HR-Gaswandketels met Gaskeur HR 107, Gaskeur HRww,
Gaskeur SV, Gaskeur NZ en #

B531110.215.f08

HR-GASWANDKETEL, TAPWATER

versie: 102.* datum: 28-10-2008 auteur: KB-FPS

\Gaskeur CW 3. \Gaskeur CW 4.

52

#

\.....

AWB001 ; ThermoMaster 3HR