

Remeha

warmwateroplossingen

Kenmerken

Direct en indirect warm tapwater

Eigenschappen direct gestookt voorraadtoestellen

Deze toestellen hebben een warmwatervoorraad die direct wordt verwarmd door een warmtewisselaar, zonder tussenkomst van een ander medium.

Type toestellen: gasboilers en elektrische boilers.

- Geschikt voor piekgebruik: grote hoeveelheid tapwater in korte periode
- Geen toestelwachtijd
- Grote levercapaciteit bij gering vermogen
- Gering drukverlies bij tappen
- Constante tapwatertemperatuur bij onregelmatige afname

Eigenschappen direct gestookt doorstroomtoestellen

Deze toestellen bestaan o.a. uit een warmtewisselaar om direct water mee op te warmen en kennen geen watervoorraad.

Type toestellen: gas- en keukengeisers.

- Geschikt voor een doorlopende tapwateraanvraag
- Voortdurende beschikbaarheid van warm tapwater

- Een toestelwachtijd van enkele seconden
- Tapdrempel: er is een minimale volumestroom noodzakelijk
- Modulerend vermogen: ook kleinere volumestromen kunnen direct verwarmd worden

Eigenschappen indirect gestookt combinatie tapwater met cv

Deze toestellen hebben een watervoorraad die opgewarmd wordt door een externe warmtebron (indirect).

Het warmteopwekkingsproces vindt dus buiten het toestel (en watervoorraad) plaats.

Type toestellen: buffervaten, tanks met spiraal, combiketels en platenwisselaars.

- Geschikt voor piekgebruik: grote hoeveelheid tapwater in korte periode
- Eén toestel voor cv- en warmwater, dus eenmaal installatie- en onderhoudskosten
- Grote levercapaciteit bij gering vermogen
- Geen gelijktijdigheid productie cv- en tapwater mogelijk
- Kleinere en goedkopere gasleiding nodig

Remeha warmwater oplossingen

Genieten van vanzelfsprekend comfort

Voorbeeld
2 standaarddouches
2 wasbakken
1 keukenmengkraan

Voorbeeld voetbalclub
2 wedstrijden tegelijkertijd
4 kleedkamers
16+2 (druk)douches



<p>AQUA PLUS Indirect gestookte boiler</p> <p>40 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p> <p>100 L 125 L 150 L</p> <p>50 100 200 300 400</p>
<p>AQUA PRO Indirect gestookte boiler</p> <p>30 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p> <p>100 L 150 L 200 L 300 L</p> <p>50 100 200 300 400</p>
<p>AQUA SYSTEM PRO Indirect gestookte boiler</p> <p>55 kW 65 kW 115 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p> <p>300 L 400 L 500 L 750 L 910 L</p> <p>200 400 600 800 1000</p>
<p>AQUA CELLA Indirect gestookte oplaadboiler</p> <p>40 - 90 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p> <p>200 L 400 L 500 L 750 L</p> <p>200 400 600 800 1000</p>
<p>AQUA LOAD HR-oplaadunit</p> <p>60 - 110 kW</p> <p>0 30 60 90</p>
<p>AQUA LPH Dubbelwandig warmtewisselaar</p> <p>45 kW 55 kW 65 kW 75 kW 85 kW 220+ kW</p> <p>0 50 75 100 200+</p>
<p>HFS Indirect gestookte systeem boiler</p> <p>150 kW 195 kW</p> <p>0 100 150 200 250</p> <p>600 L 750 L</p> <p>0 200 400 600 800</p>
<p>WH/WHC Doorstroomtoestel (VR- en HR-toestellen)</p> <p>42 kW 56 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p>
<p>EF PRO Direct gestookte HR-boiler</p> <p>35 kW 40 kW 56 kW 60 kW 71 kW 78 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p> <p>230 L 380 L</p> <p>50 100 200 300 400</p>
<p>CWH Direct gestookte HR-boiler</p> <p>30 kW 60 kW 90 kW 120 kW</p> <p>0 30 60 90 120</p> <p>200 L 300 L</p> <p>50 100 200 300 400</p>

	WINKEL	WOONHUIS	GROOT WOONHUIS	BOERDERIJ	B&B	KAPPERSZAAK	SPOELKEUKEN	CAMPING	SPORT-VERENIGING	APPARTEMENTEN-COMPLEX	OMNISPORT-VERENIGING	HOTELS
AQUA PLUS	●	●	●	●	●●●	●●●	●●●●	●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
AQUA PRO	●	●	●	●	●	●	●					
AQUA SYSTEM PRO								●	●	●	●	●
AQUA CELLA									●	●	●	●
AQUA LOAD									●	●	●	
AQUA LPH									●	●	●	●
HFS									●	●	●	●
WH/WHC				●	●	●	●	●				
EF PRO								●	●	●	●	
CWH								●	●	●	●	●