**Apeldoorn, oktober 2018**

**Nieuwe Remeha Quinta Ace blinkt uit in kwaliteit en lage operationele kosten**

**De nieuwe Remeha Quinta Ace, opvolger van de vertrouwde Quinta Pro serie, kenmerkt zich door zijn hoge kwaliteit, betrouwbaarheid en compactheid. Maar echt uitblinken doet deze hr-ketel door zijn lage total cost of ownership. De keuze voor componenten die net weer wat robuuster zijn in combinatie met de ingebouwde, digitale sensoren leiden tot lagere onderhoudskosten. De nieuwe Quinta Ace serie is verkrijgbaar in een vermogensrange van 45-115 kW en is daarmee de kleinere uitvoering van de reeds bestaande Quinta Ace 160.**

Bij de ontwikkeling van de Quinta Ace zijn alle goede eigenschappen van de Remeha Quinta Pro behouden, zoals de kwaliteit en de betrouwbaarheid. Daarom lag bij de doorontwikkeling de focus vooral op zo laag mogelijke kosten gedurende de gehele levensduur van de cv-ketel. Daarnaast is de nieuwe Remeha Quinta Ace geschikt voor hybride installaties met warmtepompen en past hij zich naadloos aan bij alle soorten afgiftesystemen, inclusief lage temperatuur verwarming en betonkernactivering. Ook is de Quinta Ace standaard voorzien van het nieuwe eSmart Inside regelplatform. Dit betekent dat de ketel diverse nieuwe mogelijkheden heeft op het gebied van regeltechniek, maar ook bij het verbinden van de cv-ketel met de buitenwereld.

**Verbeterde componenten**

De totale kosten van een verwarmingsinstallatie is tijdens de levensduur een veelvoud van de investeringskosten. Zaken als installatietijd, ontwerpkosten en onderhoud leggen een veel groter beslag op de total cost of ownership, dan de aanschafkosten van het toestel. Vandaar dat Remeha bij de nieuwe Quinta Ace een aantal kritische componenten verder heeft verbeterd. Ook genereert de ketel zelf een waarschuwing wanneer onderhoud noodzakelijk is. En die waarschuwingen zijn niet alleen gebaseerd op branduren. Door de lage uitstoot aan stikstofoxiden voldoet de Quinta Ace bovendien aan de Mia\VAMIL eisen, waardoor een opdrachtgever al snel een fiscaal voordeel van 13% realiseert op zowel de ketels als de installatiekosten.

**Sterk in cascade-opstelling**

Remeha levert alle uitvoeringen van de Quinta Ace standaard zonder circulatiepomp. Deze is als accessoire beschikbaar en wordt ook standaard geselecteerd bij de cascadeset. De Quinta Ace presteert uitstekend als zelfstandig toestel maar zeker ook met meerdere ketels in een cascade-opstelling, vrijstaand of aan de wand. In vergelijking tot een enkele cv-ketel met een groot vermogen geeft een cascade-opstelling met meerdere Quinta Ace toestellen een grotere flexibiliteit, leverzekerheid en modulatiebereik. Door ketels met het juiste vermogen te combineren, ontstaat een cascadeopstelling als maatwerkoplossing met precies het juiste vermogen voor het specifieke gebouw. De Quinta Ace is verkrijgbaar in vijf uitvoeringen met een vermogen van 45 tot 160 kW.

**Slimme cv-ketels**

Omdat informatie cruciaal is voor onderhoud en service aan installaties, beschikt de Quinta Ace standaard over eSmart Inside. Dit regelplatform maakt de cv-ketel steeds intelligenter. Niet alleen omdat beheer en bewaking op afstand mogelijk is, maar omdat de ketel ook zelf preventieve servicemeldingen kan doorgeven. En via de Remeha Smart Service Tool, in combinatie met de Smart Service App, kan de installateur ook ter plekke eenvoudig via zijn smartphone of tablet met het toestel communiceren en alle informatie uitlezen of instellen. Omdat de Remeha Quinta Ace vaak in gebouwen functioneert, zijn er twee interfaces voor een gebouwbeheersysteem ontwikkeld op basis van Modbus en BACnet, de meest toegepaste protocollen. Met deze interfaces is de koppeling met praktisch elk gebouwbeheersysteem mogelijk. De interfaces zijn vanaf begin volgend jaar als accessoire leverbaar.

**Een echte Quinta**

Naast alle noviteiten blijft de Quinta Ace toch een echte Quinta. Net als zijn voorganger is het nieuwe toestel voorzien van een robuust gietaluminium monoblok als warmtewisselaar. Daarnaast beschikt ook de nieuwe Quinta Ace over LED-binnenverlichting, een S-control bedieningspaneel en een terugslagklep voor rookgaszijdige overdruk cascade. Kortom, de vertrouwde kwaliteit en betrouwbaarheid zijn onverminderd groot.

***Over Remeha****Remeha ontwikkelt voortdurend innovatieve en energiezuinige producten voor klimaatbeheersing c.q. warmte en warm water, zowel voor woningen als utiliteit. Met haar innovaties wil Remeha zo goed mogelijk anticiperen op wensen en behoeften van nu en in de toekomst. Met ruim 500 medewerkers geeft Remeha op eigentijdse wijze invulling aan ontwikkeling, productie en marktbenadering, waarmee zij in Nederland én in Europa is uitgegroeid tot een vooraanstaande fabrikant. Remeha is één van de voornaamste merken binnen BDR Thermea, een internationaal toonaangevende producent en distributeur van innovatieve verwarmingssystemen, warmwatersystemen en aanverwante diensten. BDR Thermea heeft wereldwijd vestigingen in ruim 70 landen.

-einde bericht-
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:*

*Voor meer informatie of aanvullend beeldmateriaal kunt u contact opnemen met:
Wendy van der Velde Projectmanager Marketing & Communicatie
T. 055-549 69 16/ 06-55 301 502
E. wendy.van.der.velde@remeha.nl*