

# Remeha Quinta Pro

ER remeha

## Pure kracht en compacte capaciteit in overvloed

### De winstpunten van deze krachtpatser op een rij:

- › Groot vermogen onder een compacte mantel
- › Onbeperkte kracht, kan geplaatst worden in cascade voor een vermogen tot meer dan 1000 kW
- › Bewezen betrouwbaarheid, uiterst bedrijfszeker
- › Eenvoudige bediening via LCD display
- › Service- en installatievriendelijk: snelle toegang tot alle onderdelen via de voorzijde
- › Veilig en slim: met ingebouwde LED-verlichting, die zelfs werkt tijdens een stroompanne
- › Toekomstgericht en modulair uitbreidbaar met sanitair warm waterboiler of als cascade
- › Ecolabel als verwarmingsproducent: **A+** (met buitenvoeler en iSense thermostaat)



De Remeha Quinta Pro is een condenserende gaswandketel voor een groter vermogen, verkrijgbaar in solo uitvoering (enkel verwarming). Deze wandketel valt op door de uitstekende prestaties en groot vermogen, maar bovenal ook door de comfortabele gebruiks- en toepassingsmogelijkheden. Het vertrouwde hart: de gietaluminium warmtewisselaar die van hem een lichtgewicht krachtpatser aan de wand maakt... of in cascade voor een nog groter vermogen zorgt.

### Vertrouwde kracht voor aan de wand

De compacte en modulerende hoogrendementsketel die slechts weinig ruimte vraagt maar tegelijkertijd wel capaciteiten van ruim 40 tot meer dan 100 kW kan leveren. Dankzij het geringe geluidsniveau kan hij in vrijwel elke ruimte worden opgesteld.



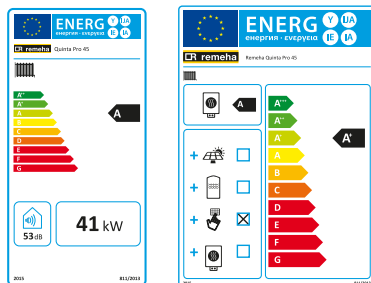
### Hoogwaardige regeltechniek

De Remeha Quinta Pro is voorzien van de allernieuwste regeltechniek en een zeer fraai, modern design. Het toestel bevat een tal van features (o.a. master ketelbesturing) die bijdragen tot uw comfortbeleving. De Remeha Quinta Pro staat steeds garant voor een betrouwbare warmteproductie. Door deze gaswandketel te combineren met een externe boiler haalt u een groot vermogen warm water én verwarmingssysteem in huis.

### Slimme modulerende kamerthermostaten

De Remeha iSense is een kamerthermostaat die uitblinkt door de eenvoudige en intuïtieve bediening, maar ook door de unieke manier waarop hij communiceert met de verwarmingsketel, bedraad of draadloos.

Of ga voor de nieuwe Remeha eTwist, die naast zijn kleurendisplay en grote draaiknop ook wi-fi aan boord heeft die de bediening van uw verwarmingsketel via uw smartphone of tablet mogelijk maakt



A+ dankzij buitenvoeler en thermostaat (iSense)



ER remeha

Condenserende gaswandketels

## Ideale toepassing\*

De Remeha Quinta Pro in combinatie met een sanitair warm waterboiler is de uitgewezen combinatie voor een ruimere woning, kantoor of commercieel pand waar een grotere oppervlakte verwarmd moet worden. Deze verwarmingsketel staat garant voor een betrouwbare warmte in talloze riante woningen, kantoren, scholen, kleine appartementsblokken en bedrijfspanden.

## Aanbevolen systeem combinaties\*

### Bediening

Bediening van uw systeem



Remeha eTwist + app  
Remeha iSense/qSense

### Warm water

Productie van SWW



Remeha Aqua Plus / Pro

### Zonne-energie

Productie van SWW via hernieuwbare energie.



Remeha RemaSOL

### Warmtepomp

Productie van SWW via hernieuwbare energie.



Remeha Neptuna

\*Neem contact op met uw Remeha installateur. Hij gidst u graag naar een systeem op maat van uw behoeften.

### Een veelvoud van energie

De Remeha Quinta Pro biedt alle voordelen die u van een centraal verwarmingssysteem mag verwachten. Veelal is het interessant om het totaal op te stellen ketelvermogen te verdelen over meerdere ketels, dat noemen we een cascade systeem. In cascadeopstelling verwarmen zij even gemakkelijk een uit de kluiten gewassen woon- of bedrijfspand of een groot appartementsgebouw.



Remeha Quinta Pro  
cascade systeem (RG)

### Meer dan één verwarmingskring?

Door er een Remeha c-Mix groepenregelaar bij te nemen zorgt u ervoor dat deze Remeha Quinta Pro meerdere verwarmingskringen met verschillende temperatuurinstelling kan regelen. Een Remeha c-Mix stuurt één of twee cv-kringen én een boiler onafhankelijk van elkaar aan.

### Soorten cascadeopstellingen

LV = Lijnopstelling vrijstaand

LW = Wandopstelling

RG = Ruggelingse opstelling



## Types & technische gegevens

Type verwarming	Eenheid	Remeha			
		Quinta Pro 45	Quinta Pro 65	Quinta Pro 90	Quinta Pro 115
Type		Solo verwarmingsketel: enkel verwarming			
Vermogen verwarming	kW	8,0 - 40,0	12,0 - 61,0	14,1 - 84,2	20,5 - 107,0
Waterinhoud	liter	5,5	6,5	7,5	7,5
Gewicht	kg	53	60	68	69
Afmetingen (mm)	LxBxD	750 x 500 x 500	750 x 500 x 500	750 x 500 x 500	750 x 500 x 500

