

JAGA MINI. WAND RADIATOREN

Type	Afmeting (LxD)	Kleur	Wattage	Prijs
H 80	2200 x 230 T19	133/Wit	2726	279,00
H 130	600 x 80 T5	133/Wit	256	75,00
	2200 x 130 T10	133/Wit	1444	223,00
H 280	1000 x 180 T16	133/Wit	1862	233,00
	2400 x 130 T11	133/Wit	3398	381,00

Kleurcode:
133=RAL 9016 Verkeerswit Soft Touch
Fijne structuur

Prijzen zijn incl. BTW. Afgehaald in St. Philipsland.

De voordelen van een Low-H₂O radiator op een rij:

- bevat tot 90% minder water dan een plaatstalen radiator.
- heeft geen zware stalen platen die eerst zichzelf moeten opwarmen.
- is lichter en compacter.
- reageert sneller op een vraag naar warmte doordat de warmte meteen aan de ruimte wordt doorgegeven.
- verwarmt niet onnodig door wanneer de optimale binnentemperatuur is bereikt. Als er voldoende gratis warmte beschikbaar is – in de vorm van bijvoorbeeld zonlicht – dan stopt het toestel.
- zorgt door haar kleine massa en snellere reactie dat het retourwater aan de cv-ketel warmer is.
- heeft een langere levensduur.
- kan op het einde van zijn loopbaan volledig gerecycled worden.
- heeft, omdat ze veel lichter en kleiner zijn, al in de productie minder grondstoffen nodig.

Low-H₂O radiatoren zijn dus een stuk beter voor het milieu omdat ze minder impact hebben dan traditionele radiatoren. Ze bieden comfort zonder warmte te verspillen. Het resultaat? Een stuk minder energieverbruik en dus een lagere CO₂-uitstoot. Om een beetje een beeld te geven: Low-H₂O radiatoren verlagen de CO₂-uitstoot van een gemiddelde woning met circa 1.000 kg per jaar.

Zie hieronder de afbeeldingen van de Jaga Mini Wanduitvoering



