



CSG-SCHOUWEN

Collectief systeem voor gashaarden

OPSINOX®

Made in Belgium





Ons appartement? Warm en vooral gezellig!

“ Drie zaken stonden op ons verlanglijstje toen we beslisten een flat te kopen. Een open keuken, een groot terras, én een haard. Maar kon dat laatste wel in een appartement? We waren zo blij toen onze bouwpromotor ons verzekerde dat een gashaard in onze nieuwe thuis mogelijk was. Nu genieten we enorm van de fijne momenten rond onze gashaard. Echte luxe en pure verwennerij, maar o zo gezellig! ”

Met het **Opsinox CSG-assortiment** kunt u diverse gashaarden van eenzelfde fabrikant op één koker aansluiten, tot 10 à 12 verdiepingen hoog. De haard is honderd procent veilig. Door het concept van het systeem staat de haard in onderdruk waardoor de rookgassen nooit in de leefomgeving kunnen terecht komen. De kans dat er rookgassen in de woonkamer aanwezig zijn, is dan ook nihil.

De CSG- strang zelf kan worden uitgevoerd in een onder- of overdrukversie, afhankelijk van het type gashaardfabricaat. De strang wordt in een bouwkundige schacht geplaatst en is voorzien van een toezichtsluik en een condensafvoer.

Het concentrische RVS-assortiment omvat alle noodzakelijke elementen om de meest diverse aansluitingen te realiseren. Omdat het bodemelement wordt geleverd met rechte en regelbare buizen, aansluitelementen en toebehoren zoals beugels en spanningen, kan de CSG snel en veilig worden gemonteerd.

Unieke bijkomende voordelen

VEILIGHEID EERST

De kans op aanwezigheid van verbrandingsgassen in de woonkamer wordt vermeden door het onderdruk systeem. Het volledige systeem met de gashaarden voorziet een sturing die in alle omstandigheden de zekerste beveiliging biedt.

MAXIMALE VRIJHEID IN ONTWERP

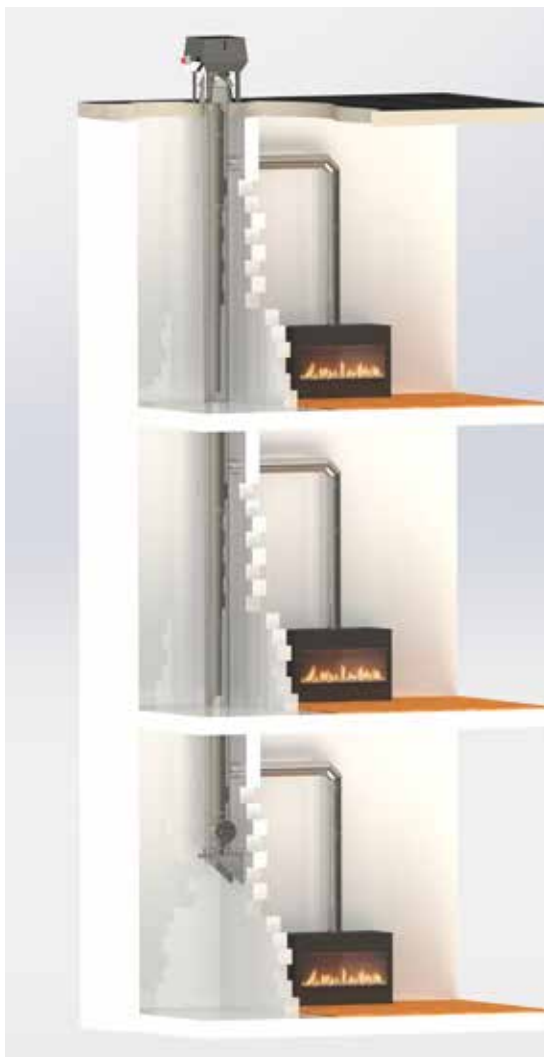
Een ventilator – individueel of op het dak – zuigt alle verbrandingsgassen mechanisch weg. De gassen hoeven dus niet verplicht verticaal te worden afgevoerd. Een horizontale en zelfs neerwaartse afbuiging is mogelijk. Dat creëert ongekennde mogelijkheden voor het ontwerp van de haard.

TOT 12 VERDIEPINGEN

Het Opsinox CSG-assortiment is geschikt voor het aansluiten van diverse gashaarden van eenzelfde fabrikant op één koker en dit tot 10 à 12 verdiepingen hoog.

EIGEN PERSOONLIJKE TOETS

Bij de fabrikant kunt u zelf de haarden samenstellen, de binnenbekleding en het soort glas kiezen. De toestellen kunnen gebruiksvriendelijk worden bediend via een applicatie voor smartphone of tablet.



▲ *CSG-opstelling in onderdruk met concentrische aansluitingen 80/125 en collectieve ventilator op het dak.*

Aandachtspunten

U kunt elke CSG-schouw zowel verticaal, horizontaal als in bochten opstellen. Vanaf het bodemelement monteert u alle onderdelen op elkaar. Dat doet u in de volgorde zoals aangegeven op de montagetekeningen die Opsinox u meegeeft bij levering. De montagerichting van elk element is naar boven gericht met de kant van de verwijde diameter. Dat is trouwens ook de kant waarin de dichting geplaatst is. Om een vlotte montage te verzekeren en de dichtingen niet te beschadigen dient u de dichtingsringen in te smeren met blue gel of een siliconenspray.

Voor een correcte plaatsing en het onderhoud van de gashaard en gashaardventilator verwijzen we u door naar uw deskundige haardenfabrikant.



CSG-opstelling in overdruk met parallelle aansluitingen 80/80 en individuele ventilator. ►

Technische informatie

De binnenbuis voor de afvoer van de verbrandingslucht is in RVS 316L. De buitenbuis voor de aanzuiging van de lucht voor de gashaard is in RVS 304. De aansluitelementen naar de gashaard kunnen concentrisch voorzien worden in 80/125 of parallel in 80/80. Opsinox heeft de belangrijkste onderdelen van dit unieke schouwstelsel gepatenteerd. CSG zorgt voor een ruimtebesparing in de bouwkundige kokers door meerdere toestellen op een collectieve strang aan te sluiten.

Contacteer ons voor meer informatie, we helpen u met plezier verder!