



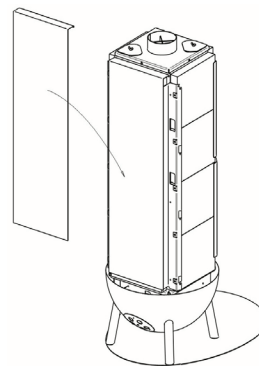
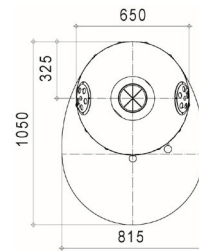
GENIUS

PRODUCTINFORMATIE:

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Thermische energie: | 35-40 kWh |
| Energierendement: | 84 % |
| CO%: | 0,08 % |
| Nominale warmte-uitstoot: | 2,9 kW / 2,0 h |
| Warmteopslagcapaciteit: | |
| | 100% 2,5 h |
| | 50% 9,6 h |
| | 25% 15,3 h |



LAY-OUTTEKENINGEN & ACCESSOIRES:



Hittescherm aan achterzijde om de veiligheidsafstand te verminderen

PRODUCTNUMMER:

| Product | Productnummer | Gewicht kg | Hoogte mm |
|---------|---------------|------------|-----------|
| GENIUS | 703241-1 | 500 | 1896 |

Standaardkleuren:

- Wit, RAL 9010, Puur wit, glans 78 %
- Zwart, RAL 9005, Gitzwart, glans 25 %

NunnaUuni speciale kleuren (tegen meerprijs):

- Blueberry
- Vanilla
- Mocca
- Lime
- Rood, RAL 3032, Parelmoerdonkerrood
- Petroleumblauw, RAL 5025, Parelmoerblauw

Werkelijke kleuren kunnen verschillen van de afgedrukte kleuren.

De kleuren rood (RAL 3032) en petroleumblauw (RAL 5025) zijn verkrijgbaar tot 31 januari 2013.

ACCESSOIRES:

- * Aansluitingspijp rookkanaal (achteraan aangesloten)
- * Vloerplaat onder de oven
- * Hittescherm aan achterzijde

PRODUCTINFORMATIE

| | BRANDHOUT | | | BEREKENINGSWAARDEN ROOKKANAAL (1) | | | | | |
|--------|-------------|----------------------------|---------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| | Lengte [cm] | Max. hoeveelheid hout [kg] | Lengte bakoven [cm] | Gastemperatuur rookkanaal [°C] | Vereiste schoorsteen-trek [Pa] | Massastroom [g/s] | Afvoer verbrandingshitte [kW] warmteafgifte [kW] | Aansluiting rookkanaal [A/B] Ø | Brandlucht ong. m³/h. |
| Genius | 25 | 10 | - | 215 | 11 | 15,1 | 15,8 | 150 | 40 |

AANSLUITINGENTABEL ROOKKANAAL

| | Aanbevolen rookkanaal [mm] | | | |
|------------|----------------------------|--------------|--------------|---------|
| | ong. 150x150 | ong. 150x200 | ong. 150x300 | rond Ø |
| Genius (2) | - | - | - | 150 |
| Genius (3) | x | x | - | 150-180 |

VEILIGHEIDSAFSTANDEN VOOR BRANDBARE MATERIALEN

| | In overeenstemming met EN 15250 | |
|-------------------------|---------------------------------|------------------|
| | Achteraan | Aan de zijkanten |
| Genius | 150 | 150 |
| Genius met hitte-scherm | 50 | 150 |

- 1) Berekeningswaarden rookkanaal van toepassing in landen waar de berekening van het rookkanaal is vereist in overeenstemming met DIN 18160 of DIN EN 13384.
- 2) Het rookkanaal wordt bovenop de haard geïnstalleerd.
- 3) De haard wordt met een aansluitingspijp op het rookkanaal aangesloten.

OPMERKINGEN!

De verplichte warmtecategorie voor de haard is T350.

De aanbevolen minimale hoogte van het rookkanaal is 3,5 m. In landen waar de berekening van het rookkanaal is vereist, moet de berekening worden uitgevoerd in overeenstemming met de instructies en de bepalingen voor de berekening van het rookkanaal.

Een speciaal ontworpen schoorsteenklep om de trek te regelen is aanbevolen bij een (aansluiting op een) rookkanaal.

Er is geen rookkanaalklep nodig voor het rookkanaal. Als er een rookkanaalklep is geïnstalleerd, moet deze zijn voorzien van een opening van ten minste 20 cm².

De rookkanaalklep mag niet worden gesloten voordat de sintels volledig zijn verbrand!

