

NESTOR MARTIN



HOUT



S-SERIE S33

2024
brochure

De Harmony van Nestor Martin is een echt werkpaard voor functionele verwarming. Makkelijk te bedienen door middel van één schuif of een bimetaal. De prachtige authentieke look doet deze houtkachel werkelijk eer aan. Naast een mooi vlammenspel en een knisperend houtvuur, geeft deze houtkachel uw interieur ook nog eens een gezellige uitstraling.

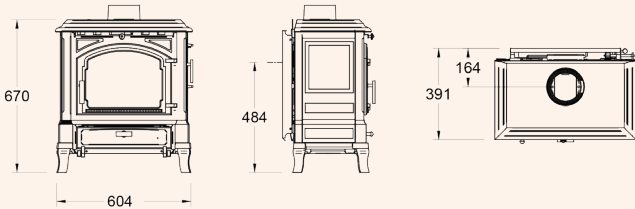
ZIJLADER

De kachel beschikt niet alleen over een deur aan de voorkant, maar ook over een deurtje aan de zijkant, zo kunt u gemakkelijk houtblokken bijvullen in de kachel.

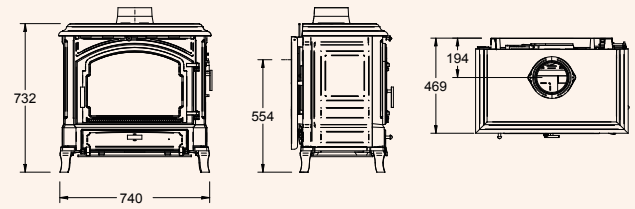


harmony

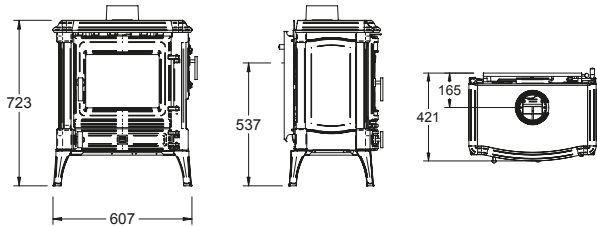
HARMONY I



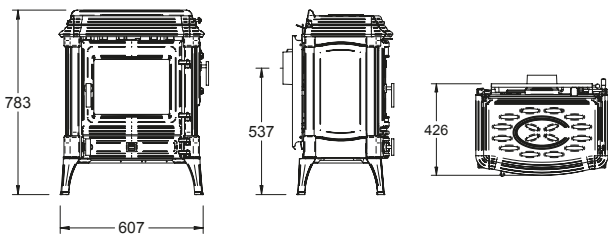
HARMONY III



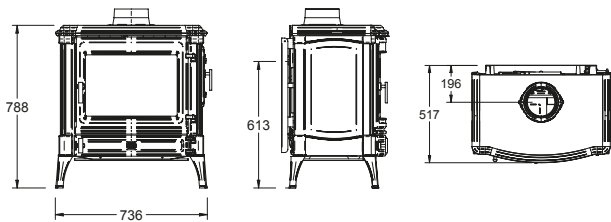
Stanford 9



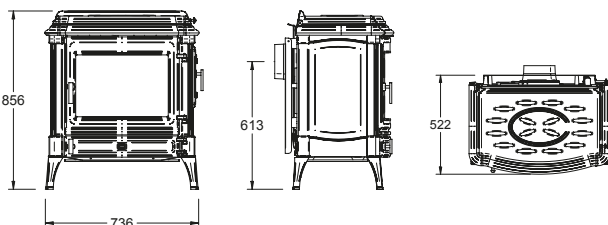
Stanford 9+



Stanford 12



Stanford 12+



stanford

De Stanford serie bestaat uit een statige lijn houtkachels die elk interieur rijker maakt. Eventueel met gepolijste kookplaat leverbaar. Deze Nestor Martin kachel wordt geleverd met kachelkleur grepen.

VOORDELEN STANFORD

Naast de unieke stijl hebben de Stanford modellen nog meer voordelen:

- Een schoner venster wat zorgt voor een onvoorstelbare brede kijk op het vlammenspel
- Gemakkelijk te vullen langs voor- of zijkant!
- Grote aslade
- Schonere verbranding, dubbele luchtcirculatie
- Secundaire lucht: lucht opname via het bovenste gedeelte voor een schonere verbranding (verlaagde CO-uitstoot) en een schoner venster

VOORDELEN H- EN S-SERIE

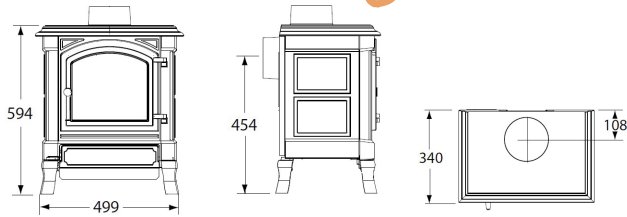
- Geïntegreerde combinatie van primaire en secundaire verbranding
- Uitstekende efficiëntie
- Milieuvriendelijke uitstoot
- Exacte controle over de verbrandingsnelheid in de kachel
- Air Wash systeem voor een venster dat altijd schoon is
- Extra luchttoevoer om de ontbranding te vergemakkelijken
- Gietijzeren verwarmingslichaam in een luchtdicht gelaste stalen behuizing
- Eenvoudige manuele bediening

A

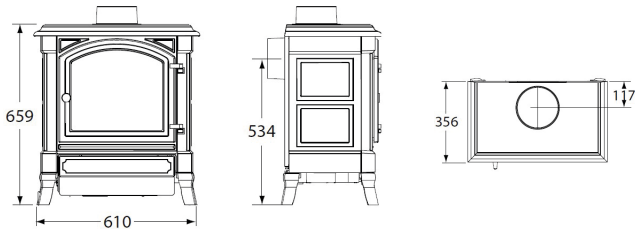


h-serie

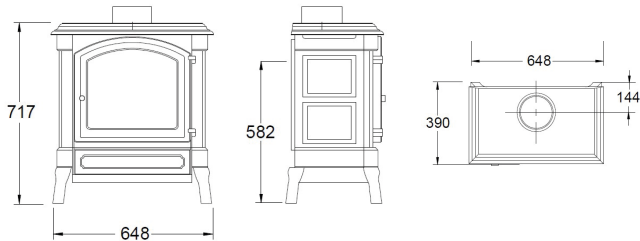
H13



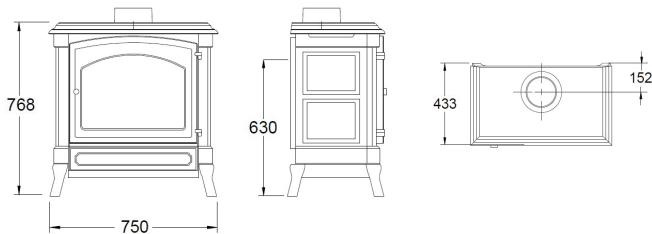
H23



H33

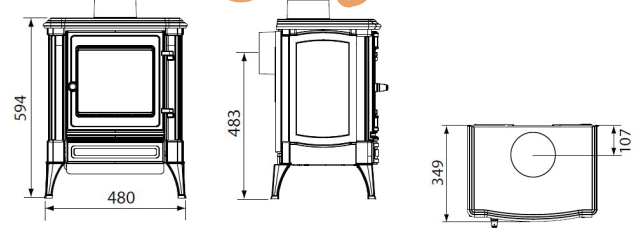


H43

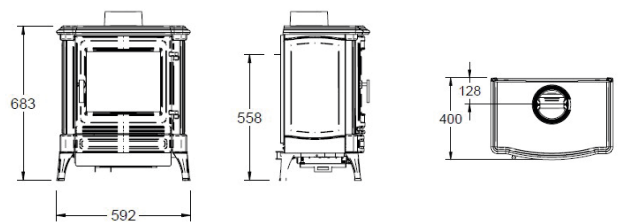


S-serie

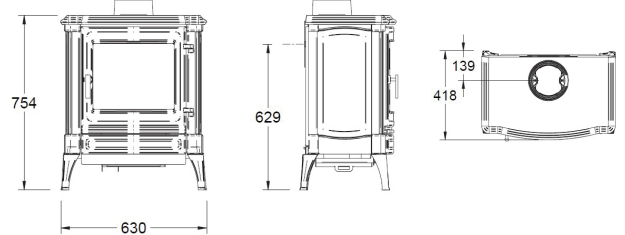
S13



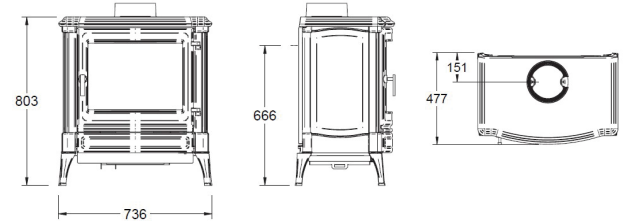
S23



S33



S43



WOODBOK TECHNOLOGIE

De haarden en kachels van Nestor Martin combineren het gemak van een eenvoudige bediening met efficiëntie. Brullende of dansende vlammen, het is makkelijk om zelf het vlammenspel van het toestel te regelen. Het is zelfs mogelijk om Nestor Martin houtkachels met Woodbox® technologie te bedienen met een afstandsbediening. Zo bedient u de luchttoevoer eenvoudig vanuit uw luie stoel. Deze afstandsbediening is voorzien van een thermostaat die de warmte van de kachel kan reguleren naar de, door u zelf, ingestelde temperatuur.

De Woodbox technologie maakt het mogelijk dat u op eenvoudige wijze de warmte en het comfort kunt regelen, maar het biedt ook enkele bijzondere technische voordelen. Deze technologie is geïntegreerd in de H en S serie van Nestor Martin.

Technische specificaties

| | HARMONY I | HARMONY III |
|-------------------------|-----------|-------------|
| Hoogte (mm) | 670 | 732 |
| Breedte (mm) | 604 | 740 |
| Diepte (mm) | 391 | 469 |
| Diameter | 130/150 | 150/180 |
| Gewicht (kg) | 150 | 200 |
| Min - Max vermogen (kW) | 2 - 12 | 2,5 - 14 |
| Rendement % | 76 | 76 |



Harmony I



Harmony III

DE TRADITIONELE WARMTE

Alle Nestor Martin kachels profiteren van de ongeëvenaarde know-how die al 150 jaar lang van generatie op generatie wordt doorgegeven.

Bij Nestor Martin hebben we er altijd naar gestreefd om traditie te combineren met een constant streven naar technologische innovatie en optimalisatie van kwaliteit.

Nestor Martin-houtkachels garanderen op elk moment een perfecte verbranding dankzij onder andere een uitgekiend verbrandingssyst



| | STANFORD 9 | STANFORD 9+ | STANFORD 12 | STANFORD 12+ |
|-------------------------|------------|-------------|-------------|--------------|
| Hoogte (mm) | 723 | 759 | 790 | 857 |
| Breedte (mm) | 610 | 616 | 735 | 742 |
| Diepte (mm) | 420 | 425 | 516 | 520 |
| Diameter | 130/150 | 130/150 | 150/180 | 150/180 |
| Gewicht (kg) | 150 | 170 | 200 | 240 |
| Min - Max vermogen (kW) | 2 - 12 | 2 - 12 | 2,5 - 14 | 2,5 - 14 |
| Rendement % | 76 | 76 | 76 | 76 |

| | H13 | H23 | H33 | H43 |
|-------------------------|-------|-------|-------|----------|
| Hoogte (mm) | 594 | 659 | 717 | 768 |
| Breedte (mm) | 499 | 640 | 648 | 750 |
| Diepte (mm) | 340 | 356 | 390 | 433 |
| Diameter | 125 | 120 | 150 | 180 |
| Gewicht (kg) | 150 | 142 | 146 | 188 |
| Min - Max vermogen (kW) | 2 - 5 | 3 - 7 | 4 - 9 | 2,5 - 14 |
| Rendement % | 85 | 79 | 82 | 80 |



H13



H23



H33



H43



| | S13 | S23 | S33 | S43 |
|-------------------------|---------|-------|-------|----------|
| Hoogte (mm) | 670 | 683 | 754 | 803 |
| Breedte (mm) | 604 | 592 | 630 | 736 |
| Diepte (mm) | 391 | 400 | 418 | 477 |
| Diameter | 130/150 | 120 | 150 | 180 |
| Gewicht (kg) | 150 | 140 | 160 | 200 |
| Min - Max vermogen (kW) | 2 - 5 | 3 - 7 | 4 - 9 | 2,5 - 12 |
| Rendement % | 85 | 79 | 82 | 80 |