

TERRASVERWARMING OP PELLETS
CHAUFFAGE DESIGN AU PELLET, POUR L'EXTÉRIEUR



FARO

Innovatieve verwarmingssystemen
Système de chauffage innovant

pob[®]

TROEVEN VAN FARO

POURQUOI "FARO"?

01

Convectie en straling
-
Convection et radiation

02

Branderpot in inox
-
Brasero en inox

03

**Volledig automatische
controle van de werkingsfase**
-
**Gestion
complètement automatique**

04

LED-verlichting
-
Eclairage LED

05

Modern design
-
Esthétique soignée

06

**Panoramisch zicht (360°
op de vlam**
-
**Vision panoramique (360°
de la flamme**

07

**5 uur warmte met slechts
7 kg pellets**
-
**5 heures de chaleur avec
seulement 7kg de pellets**

08

Regelbare voetjes
-
Pieds réglables



- 0 1 | Hoge efficiëntie, de warmte wordt verspreid door convector en straling
-
Haute efficacité, la chaleur est distribuée par convection et rayonnement
- 0 2 | Branderpot in inox met speciaal geometrisch design (POB systeem)
-
Brasero en acier inoxydable spécialement développé par POB System
- 0 3 | Volledig automatische controle van de werkingsfase (zowel volledige als halve cyclussen) door het activeren van de magnetische sleutel
-
Combustion gérée électroniquement, la rendant stable et parfaitement maîtrisée
- 0 4 | LED verlichting geeft de status van de verbranding weer door een variatie van kleur en door knipperen. De laad-toestand van de batterij wordt ook aangeduid.
-
Eclairage LED indiquant le statut de combustion par variation de couleur et par clignotement, indique également, l'état de charge de la batterie intégrée
- 0 5 | Modern, elegant en verzorgd design
-
Esthétique fluide, soignée et élégante
- 0 6 | Panoramisch zicht (360°) op de vlam dankzij de glazen cilinder met diameter van 200 mm
-
Vision panoramique de la flamme grâce au tube en verre céramique, d'un diamètre 200 mm
- 0 7 | 5 uur warmte met slechts 7 kg pellets
-
5 heures de chaleur avec seulement 7kg de pellets
- 0 8 | Basis is voorzien van regelbare voetjes voor stabiliteit
-
Base équipée de pieds réglables et d'un contrôle de mise à niveau



1.0 versie | version

2.0 versie | version



optioneel | optionnel

HEEL MAKKELIJK IN GEBRUIK

TRÈS FACILE À UTILISER



01. Giet de pellets in het reservoir
 02. Overgiet de pellets met de aanmaakvloeistof
 03. Gebruik het meegeleverd handvat en zet het reservoir op zijn plaats
 04. Maak de vlam aan
 05. Sluit de luchttoevoer
 06. Activeer met de magnetische sleutel
- Autonomie: 5 uur met 7 kg pellets

01. Charger les pellets dans le réservoir
 02. Arroser les pellets avec le combustible végétal conseillé
 03. Utiliser la poignée fournie et insérer le réservoir dans son emplacement
 04. Allumer la flamme
 05. Fermer le regard
 06. Activer avec la clef magnétique
- Autonomie: 5 heures avec 7kg de pellets

TECHNISCHE KENMERKEN CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Autonomie | Autonomie

5 Uren | Heures

Pelletreservoir | Charge de pellets

7 kg

Stralingswarmte | Chaleur de rayonnement

tot 3 m | jusqu'à 3 m

Maximaal vermogen | Puissance maximale

7 kW

Voeding | Alimentation

Meegeleverde batterij | Batterie fournie

Gewicht | Poids

52 kg

Autonomie van batterij | Autonomie batterie

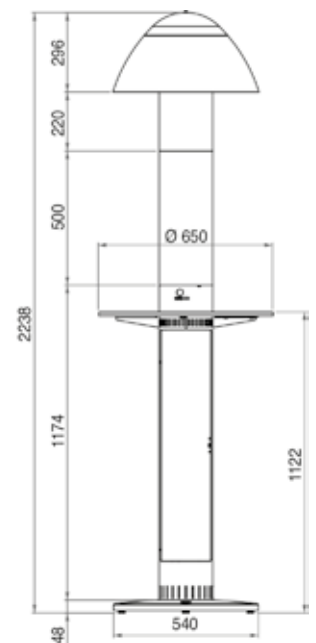
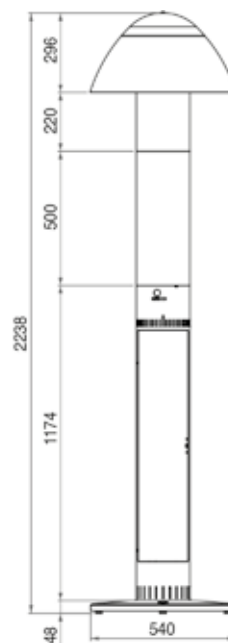
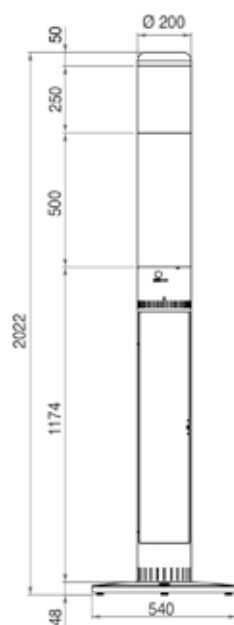
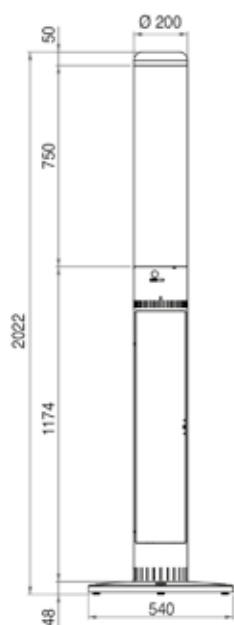
2 Cycli / Cycles

Certification | Certificatie

CE

Afmetingen van verpakking | Dimensions d'emballage

40 x 60 x 129





SEPT 2018

Technische en optische wijzigingen zoals drukfouten voorbehouden.
Sous réserve de modifications visuelles et techniques, ou d'erreurs de composition et d'impression.

pob[®]

 **Stroomop**

Invoerder POB in België, Nederland
Importateur POB en Belgique et les Pays-Bas

Stroomop

Kattestraat 81 - B-8520 Kuurne

+32 (0)56 / 72 36 30 | info@stroomop.be | stroomop.be

WWW.POB.CLOUD