

HARMAN®

SANS COMPROMIS, PEU IMPORTE LE PRIX



SÉRIE P

POÊLES ET ENCASTRABLES
AUX GRANULES



SANS COMPROMIS, PEU IMPORTE LE PRIX

Trémi d'alimentation scellée

Ventilateur silencieux à vitesse variable

Vitre réfléchive

Grand panier à braises

2 options d'accent pour la grille d'air

Tableau de commande dissimulé

4 options d'ensemble de bordures

2 options d'accent pour tuile d'ardoise



Sur cette page: P68 montré avec garniture moderne en inox brossé, grille de ventilation en inox brossé, et tuile d'ardoise Trail Rider.

Couverture: P68 montré avec bordure moderne en inox brossé, grille de ventilation en inox brossé, côtés coupe-chaueur noirs avec accents en inox brossé et tuile d'ardoise Trail Riders.

POÊLES ET ENCASTRABLES SÉRIE P

Les poêles et foyers encastrables Série P de Harman® témoignent de l'excellence de l'ingénierie et de la performance de chauffage.

Ces appareils ménagers avancés utilisent les technologies PelletPro™ et ESP de Harman® pour brûler toutes les qualités de granules tout en maintenant une chaleur constante et une haute précision. Ces caractéristiques vous feront économiser tout en gardant votre demeure à la température idéale pour vous. Un entretien de base peut également être effectué sans la nécessité d'éteindre votre appareil — pour un chauffage 24 heures sur 24. Des portes en fer forgé traditionnel, ses lignes épurées et ses uniques options de finis s'agrémentent à plusieurs styles de décor. Améliorer votre espace de vie est facile grâce à l'un de nos quatre modèles.





P43 montré ici en modèle standard lorsque le poêle ne fonctionne pas.



P68 montré ici avec la bordure moderne en inox brossé, une grille de ventilation en inox brossé, des côtés coupe-chaaleur noirs avec accents en inox brossé et l'accent en tuile d'ardoise "Trail Riders".

CARACTÉRISTIQUES ET OPTIONS

Chaque poêle de la Série P est doté de caractéristiques et options de haute qualité. Les principaux attributs liés à la conception et à la performance de cette série sont décrits dans la liste suivante.

Caractéristiques

- Allumage et contrôle de la température automatiques
- Ventilateur silencieux à vitesse variable
- Système exclusif de balayage à l'air de la porte
- Grand panier à braises
- Plus haute efficacité grâce à notre échangeur d'air en accordéon
- Vitre réflecteur

Options

- Ensemble d'évacuation directe vers l'extérieur
- Manchon de raccordement Direct Vent
- Ensemble de bordure au design de feuille: inox brossé et nickel brillant
- Ensemble de bordure design moderne: inox brossé
- Bordure de grille de ventilation: inox brossé et nickel brillant
- Accents en tuile d'ardoise
- Panneaux de côtés coupe-chaaleur: noir standard ou noir avec accent en inox brossé
- Ensemble de bûches
- La rehausse de trémie continent 60 lb supplémentaires de carburant
- Trémie de biocarburant en vrac

TECHNOLOGIES EXCLUSIVES

Système PelletPro™

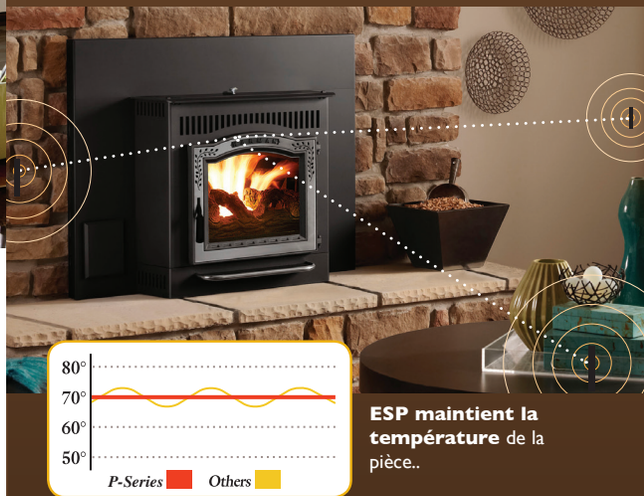
Le système breveté PelletPro permet de brûler toute qualité de carburant en granules avec un maximum d'efficacité et de chaleur. Un système d'alimentation par le bas permet de brûler complètement chaque granule en produisant une chaleur pendant 24 heures.

Scannez avec votre téléphone intelligent pour en apprendre plus à propos du système PelletPro ou visitez HarmanStoves.com.



Contrôle de la température ESP

Les poêles aux granules Harman sont dotés d'un système avancé de détection de la température (ESP) afin de fournir un contrôle précis de la chaleur produite. L'ESP recueille constamment des données sur la température émise par le poêle et ajuste la sortie de chaleur, en conséquence pour maintenir la température à 1 degré près.

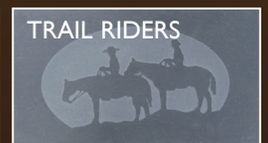


Pour en apprendre plus à propos du contrôle de la température ESP, visitez HarmanStoves.com.

Scannez avec votre téléphone intelligent pour en apprendre plus au sujet du contrôle de la température ESP ou visitez HarmanStoves.com.



Options d'accents en tuile d'ardoise





P43 POÊLE AUX GRANULES

Le P43 est une option pratique pour réduire les coûts de chauffage résidentiel. Un style recherché et une main-d'oeuvre intransigeante ajoutent à l'esthétique de toute pièce pendant qu'une technologie avancée est discrètement à l'oeuvre dans les coulisses.

PelletPro™ et la technologie ESP brûlent toute qualité de granules pour obtenir une chaleur constante jusqu'à 43 000 BTU. Vous n'avez qu'à remplir la trémie de 50 lb, régler la température souhaitée et relaxer. Le P43 s'allumera automatiquement et maintiendra la pièce à une température constante à un degré près.

P43 modèle standard montré ici.



P61A POÊLE AUX GRANULES

Ce poêle aux granules efficace produit 61 000 BTU de chaleur constante. C'est suffisamment de chaleur pour chauffer votre maison entière. Avec son cadre en acier solide et son fer forgé traditionnel, il s'adaptera à tous les styles de décor.

Le P61A utilise PelletPro™ et la technologie ESP pour brûler toute qualité de granules avec précision et en procurant une grande portée de chaleur. Remplissez la trémie de 72 lb, réglez la température souhaitée et profitez de sa performance prolongée nécessitant un minimum d'entretien.

P61A montré ici avec la bordure au design de feuille en inox brossé, une grille de ventilation en inox brossé, et l'accent en tuile d'ardoise de modèle "Deer".



P68 POÊLE AUX GRANULES

Lauréat du prix Vesta en 2004, le P68 est un système de chauffage résidentiel en puissance. Il produit jusqu'à 68 000 BTU, ce qui est suffisant pour chauffer même les plus grands espaces. Attendez-vous à une performance hors-pair toute l'année. PelletPro™ et la technologie ESP permettent de brûler toute qualité de granules. Un grand panier à braises et un trémie de 76 lb rendent l'entretien facile et moins fréquent.

P68 montré ici avec la bordure moderne en inox brossé, une grille de ventilation en inox brossé, des côtés coupe-chaaleur noirs avec accents en inox brossé et l'accent en tuile d'ardoise "Trail Rider".



P35i ENCASTRABLE AUX GRANULES

Le P35i est l'encastrable aux granules qui produit le moins de résidus de l'industrie avec une émission de seulement 0,4 gph. Il est parfait pour les plus petits espaces et il produit 35 000 BTU de chaleur constante. Cet encastrable à évacuation directe peut être installé sans cheminée et dans presque toutes les pièces de la maison.

Un système de rail unique lui permet d'être retiré pour un accès facile aux éléments de ventilation et autres composants. PelletPro™ et la technologie ESP, ainsi qu'une trémie de 62 lb font du P35i une option de chauffage pratique.

P35i montré ici avec la bordure design de feuille en inox brossé et le contour standard.



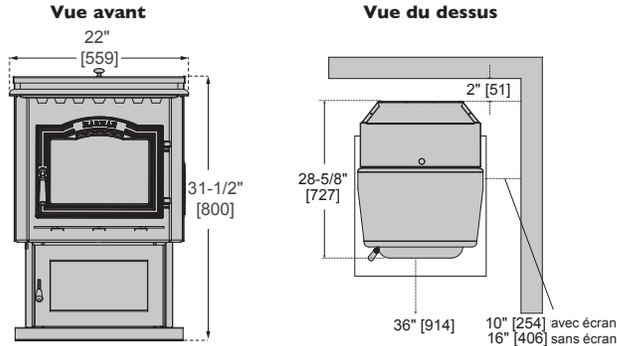
Un ensemble optionnel de rail pour l'entretien le rend facile à installer et à entretenir.

SPÉCIFICATIONS

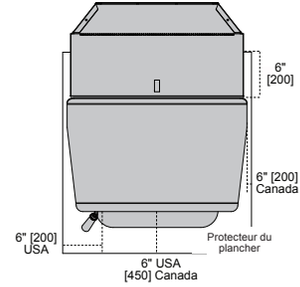
P43

POËLE AUX GRANULES

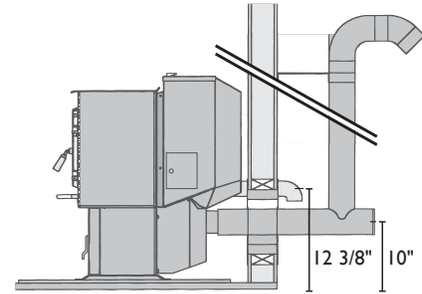
BTU/hre	Capacité de chauffage	Capacité de la trémie	Type de carburant	Taille du ventilateur	Taille du tuyau d'évacuation	Taille de la sortie d'air extérieure	Fusible	Poids	Protection plancher minimum
0 - 43 000	800 - 2 400 pi.carrés	50 lb	Granules de bois ²	134 CFM	3"	3"	6 amp	212 lb	32-1/2"L x 33"P [825 x 838]



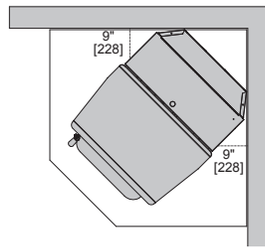
Protection plancher



Vue de côté, installation habituelle



Installation en coin

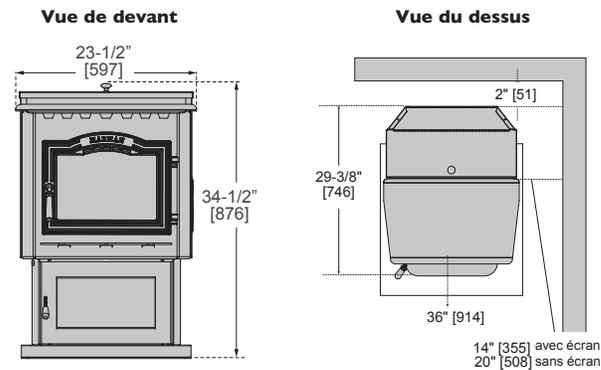


P43: testé par OMNI: ASTM E1509-2004, ULC/ORD-CI482-M1990, (UM) 84-HUD, OAR 814-23-900 à 814-23-909, approuvé pour maisons mobiles.

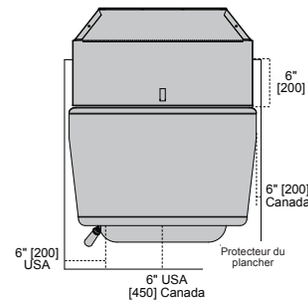
P61A

POËLE AUX GRANULE

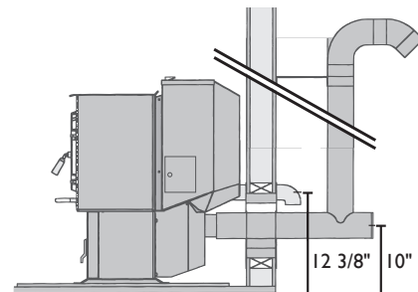
BTU/hre	Capacité de chauffage ¹	Capacité de la trémie	Type de carburant	Taille du ventilateur	Taille du tuyau	Taille du tuyau d'air extérieur	Fusibles	Poids	Protection plancher minimum
0 - 61 000	1 300 - 3 500 pi. carrés	72 lb	Granules de bois ²	134 CFM	3"	3"	6 amp	249 lb	24-3/4"L x 28-5/16"P [719 x 629]



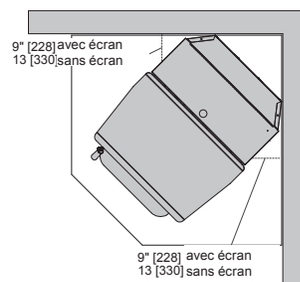
Protection du plancher



Vue de côté installation habituelle

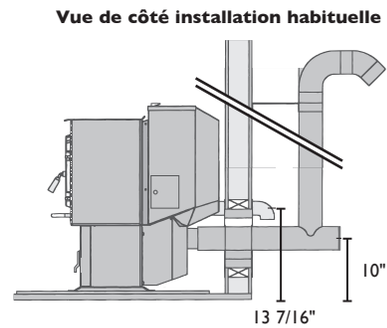
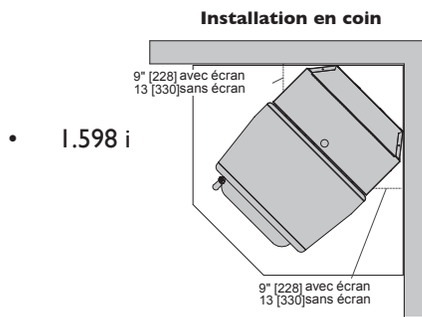
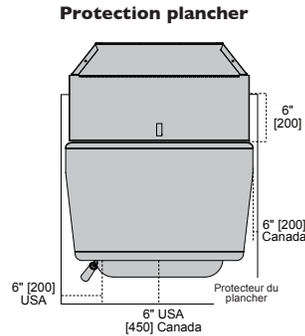
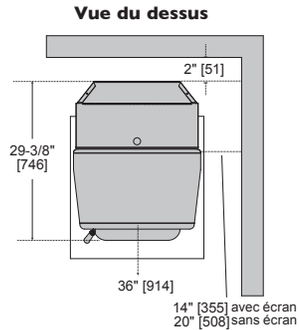
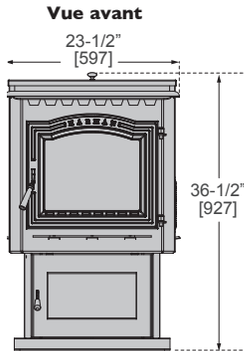


Installation en coin



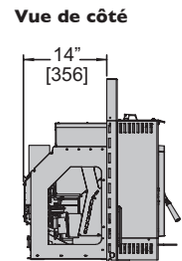
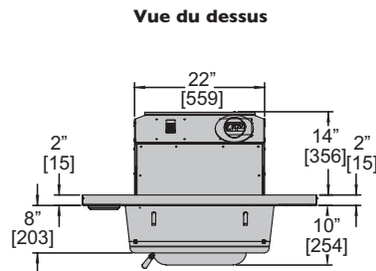
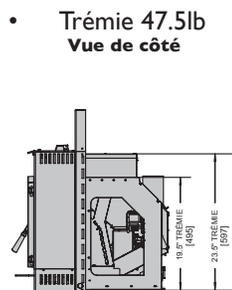
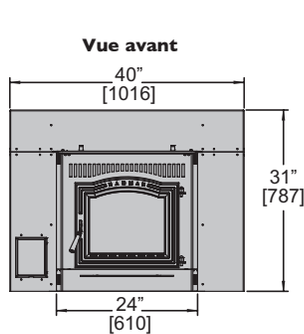
P61A: testé par OMNI: ASTM E1509-04, ULC/ORD CI482-M1990, ULC S627-00, approuvé maison mobile.

P68 POÊLE AUX GRANULES	BTU/hre	Capacité de chauffage ¹	Capacité de la trémie	Type de carburant	Taille du ventilateur	Taille du tuyau d'évacuation de l'air	Taille sortie d'air extérieure	Fusibles	Poids	Protection du plancher maximum
	0 - 68 000	1 500 - 3 900 pi. carrés	76 lb	Granules de bois ²	134 CFM	3"	3"	6 amp	290 lb	24-3/4"L x 28-5/16"P [719 x 629]



P68: testé par OMNI: ASTM E1509-04, ULC C1482-M1990, ULC S627-00, OAR 814-23-900 à 814-23-909, approuvé maisons mobiles.

P351 ENCASTRABLE AUX GRANULES	Échelle des BTU	Capacité de chauffage ¹	Capacité de la trémie	Type de carburant	Taille du ventilateur	Taille de la sortie d'air extérieure	Fusibles	Taux d'alimentation carburant	Poids	Ouverture du foyer
	0 - 35 000	800 - 2 100 pi. carrés	23-1/2" - 62 lb 19-1/2" - 41-1/2 lb	Granules de bois ²	160 cfm	3"	6 amp 440 watts/allumage. 180 watts/fonctionnement	1.4 - 4.1 lb/hre	262 lb	2 tailles de foyer: 24" x 19-1/2" 24" x 23-1/2"



TAILLE DE L'ENCEINTE	
Enceinte Standard	31" x 40" x 1-3/4"
Enceinte grande	34" x 46" x 1-3/4"

INSTALLATION SANS DÉGAGEMENT (OPTIONNEL)
24-3/4"h x 16-3/4"d

DÉGAGEMENT DES COMBUSTIBLES	Aile de côté à bordure	Protection devant le foyer	Dessus du foyer encastré à bordure ou rebord
	1"	6"	12"

P351: testé par OMNI: ASTM E1509-04, ULC/ORD-C C1482-M1990, ULC-S628-93, approuvé maisons mobiles.

VOTRE DÉTAILLANT HARMAN EST:

HARMAN[®]
SANS COMPROMIS, PEU IMPORTE LE PRIX

TÉLÉPHONE: 800-664-3119
WWW.HARMANSTOVES.COM

 facebook.com/HarmanStoves
 twitter.com/HarmanStoves
 youtube.com/HarmanStoves

GARANTIE LIMITÉE À VIE²

En tant que plus puissant de l'industrie, Harman offre une garantie limitée à vie sur la plupart des plus importants composants: la chambre de combustion et l'échangeur.

¹Contactez le détaillant autorisé Harman de votre région afin de déterminer quel produit répondra le mieux à vos besoins en chauffage en fonction du climat et de l'efficacité énergétique.

²Pour tous les détails de la garantie, visitez le www.harmanstoves.com

³Brûle aussi un mélange 50%/50% de granulés de maïs.

⁴Peut brûler des grains en ajustant de taux d'alimentation.

L'aspect réel du produit, incluant la flamme, peut différer de l'image. Testé par les laboratoires OMNI-Test Laboratories - ASTM E 1509-04, ULC/ORD-C1482-M1990, ULC-S627-00. Les spécifications et le prix du produit peuvent être modifiés sans préavis. Les illustrations et descriptions de cette brochure sont fournies afin de vous aider à sélectionner un produit. La densité du carburant et la forme des granulés peuvent affecter la capacité du trémi d'alimentation. Le nombre de BTU peut varier selon le type de carburant utilisé. Veuillez vous référer au guide d'installation pour les détails complets sur les exigences et les spécifications de dégagement. Les surfaces du foyer, du poêle et du foyer encastré deviennent extrêmement chaudes et peuvent causer de sérieuses brûlures si on y touche. Demeurez à une distance sécuritaire. Pour de plus amples informations visitez le www.harmanstoves.com/fireplacesafety

HAR-1110U-0714