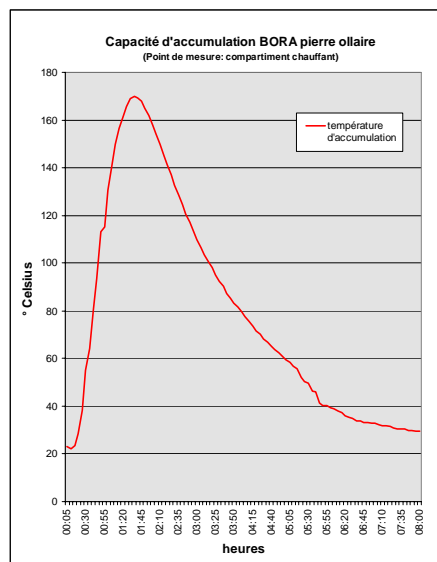


Accessoire

Aimez-vous faire des barbecues? Vous trouverez la bonne grille (modèle large) pour le modèle BORA dans un commerce spécialisé ou vous pouvez la commander directement sur notre site internet www.attika.ch.



Informations importantes concernant BORA

Données technique




- Puissance nominale	6 kW
- Charge de bois / h:	1.9 kg (hêtre)
- Poids:	
BORA acier	186 kg
BORA pierre ollaire	247 kg
- Sortie de fumée:	150 mm
- volume chauffé max.:	250 m ³
- Temps de combustion:	ca. 45 min.
- Puissance min. / max. par h:	2-8 kW
- Débit massique des gaz de combustion g/s:	5,70
- Température des gaz de fumée:	336 °C
- Tirage nécessaire:	0.12 mbar
- Tirage nécessaire (à 80% de puissance calorifique nominale):	0.10 mbar
- Rendement (efficacité énergétique):	79.7 %

Veillez lire attentivement le «Mode d'emploi» général (tout particulièrement les remarques de sécurité et d'utilisation). Les informations présentées ici sont complémentaires aux «Mode d'emploi» général.

Utilisation

La commande à un levier simplifie significativement l'allumage de BORA. Veuillez tenir compte de la description détaillée présentée au point **Allumage (page 8/9)** du «Mode d'emploi» général.



-  = Position: arrivée d'air fermée. Dans cette position, l'apport d'air primaire et secondaire est fermé. Placez le régulateur dans cette position, lorsque vous ne faites pas de feu.
-  = Position: apport d'air primaire. Dans cette position, l'apport d'air primaire et secondaire est ouvert. Position d'allumage afin d'apporter suffisamment d'air de combustion au foyer.
-  = Position: apport d'air secondaire. Dans cette position, l'apport d'air primaire est pratiquement fermé, ce de l'air secondaire est ouvert. Position de combustion

Il est possible de retirer le cache sous le foyer afin d'utiliser l'espace pour le stockage des bûches.

Notice pour l'allumage

- Clapet de régulation (en option) ouvert
- Régulateur d'air de combustion en position «arrivée d'air primaire» (régulateur totalement sorti)
- Posez de l'allume-feu et du petit bois dans le foyer, puis allumez le feu
- Mettez le feu à l'allume-feu, puis fermez la porte du foyer
- Quelques minutes plus tard, vous pouvez déposer des bûches (avec l'écorce vers la paroi)
- Placez le régulateur de tirage en position «apport d'air secondaire» dès que les bûches sont consommées (après quelques minutes)

Remarques

- Nous vous recommandons de traiter la poignée de la porte et les charnières une à deux fois par année à l'aide d'un aérosol lubrification. Vaporisez une petite quantité de produit dans le trou situé à côté de la poignée et sur les charnières. Vous pouvez acheter ce spray dans un commerce spécialisé.
- Les joints des portes s'usent malgré leur haute résistance à la température élevée. Nous vous recommandons de contrôler ces joints avant chaque période de chauffe. Le cas échéant, veuillez contacter votre commerce spécialisé qui va les fournir et changer (payant).
- Vidage des cendres: Le tiroir-cendrier sert à la récupération et au transport des cendres tombées lorsque vous avez secoué la grille.



Important: Veuillez à attendre jusqu'à ce que les cendres soient parfaitement refroidies avant de les extraire du foyer!



Secouez la grille à secousses afin de récupérer les cendres dans le tiroir-cendrier

Tirez le couvercle

Poussez le couvercle sur le tiroir-cendrier

Tirez le tiroir-cendrier avec le couvercle

Conseil: Conservez un léger lit de cendres sur la grille, ce qui vous facilitera l'allumage du prochain feu.