

- 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).

Accessoire

Aimez-vous faire des barbecues? Vous trouverez la bonne grille (modèle small) pour le modèle Q-20 dans un commerce spécialisé ou vous pouvez la commander directement sur notre site internet www.attika.ch.



Distances de sécurité

Prenez note des distances de sécurité minimales en cas de matériaux inflammables:

écart au mur: 15cm distance à droit: 60cm
distance à gauche: 30cm zone avant: 80cm
zone de rayonnement de la plaque de foyer: > 80 cm



Informations importantes concernant Q-20

Données technique

- Puissance nominale	5 kW
- Charge de bois / h:	1.5 kg (hêtre)
- Poids:	120 kg
- Sortie de fumée:	150 mm
- volume chauffé max.	250m ³
- Temps de combustion:	ca. 45 min.
- Puissance min. / max. par h:	3-7 kW
- Débit massique des gaz de combustion g/s:	5.6
- Température des gaz de fumée:	249°C
- Tirage nécessaire:	0.12mbar
- Tirage nécessaire (à 80% de puissance calorifique nominale):	0.1mbar
- Rendement (efficacité énergétique):	79%

En cas d'installation d'un Q-20 Air+, les raccordements des tuyaux de fumée et d'air de combustion doivent être exécutés étanches.



Q-20 satisfait dès aujourd'hui aux exigences les plus strictes de demain en Allemagne (BlmSchV, 2e étape), et en Autriche (15A, 2e étape) ainsi qu'en Suisse (OPair) en ce qui concerne le CO, les poussières fines et le rendement.

Veuillez 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.

Sécurité

- La distance de sécurité vers l'arrière et latérale doit être en présence de parois inflammables comme les informations sur le plaque CE (voir au verso).
- A chaud, ne faites pas pivoter Q-20 vers la paroi. La distance de sécurité de la zone de rayonnement de la plaque de foyer est de 80 cm.

Utilisation

La commande à un levier simplifie significativement l'allumage de Q-20. Veuillez tenir compte de la description détaillée présentée au point

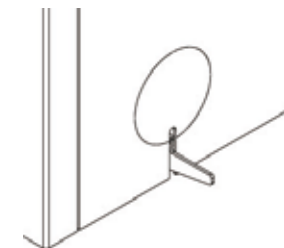


Notice pour l'allumage

- Clapet de régulation (en option) ouvert
- Régulateur d'air de combustion en position «arrivée d'air primaire»
- Posez de l'allume-feu et du petit bois dans le foyer, puis allumez le feu
- Fermez la porte du foyer
- Quelques minutes plus tard, les bûches peuvent être appuyées contre la paroi arrière (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)

Mécanisme rotatif (seulement version pivotante)

Q-20 est tournant jusqu'à 360°. Un bouton rotatif permettant de bloquer la fonction de rotation se trouve derrière le foyer. Le mécanisme s'enclenche tous les 45° (= 8



Remarques

- Q-20 est équipé d'une chambre de combustion extrêmement étanche sans grille à secouer. Le vidage des cendres est effectué à l'aide d'une garniture a t t i k a de qualité supérieure (pelle à cendres avec couvercle) ou, très simplement, à l'aide de l'aspirateur à cendres ASH-CLEAN.
- Important: Veuillez à attendre jusqu'à ce que les cendres soient parfaitement refroidies avant de les extraire du foyer!
- Conseil: Conservez un léger lit de cendres sur la grille, ce qui vous facilitera l'allumage du prochain feu.
- Nous vous recommandons de traiter le Self-Locking-System et les charnières une à deux fois par année à l'aide d'un aérosol de lubrification. Vaporisez une petite quantité de produit au crochet de fermeture et sur les charnières. Vous pouvez acheter ce spray dans un commerce spécialisé.