



FOUR À BRAISES JOSPER HJA



HJA-50

La nouvelle gamme Classe A est la combinaison élégante d'un barbecue et d'un four en une seule machine pour une utilisation dans les cuisines professionnelles. Elle fonctionne à 100 % avec du charbon de bois, offre un design unique de grille fermée, avec différents niveaux de braisage, un système de porte fermée pour une manipulation facile et un contrôle de la température par un système de tirs naturels.

Les améliorations d'efficacité comprennent la rétention hydraulique de la porte, l'isolation thermique complète, une zone supérieure anti-brûlure, une plus grande accessibilité, un design plus compact et un système facile à nettoyer. Ces améliorations se traduisent par une augmentation exponentielle de la qualité et de la quantité de votre production et du débit final du four.

ACCESSOIRES INCLUS

Registre · Pare-feu · Chapeau · 2 grilles · Pincettes · Brosse métallique · Tisonnier · Tiroir à cendres Roues



INFORMATIONS TECHNIQUES

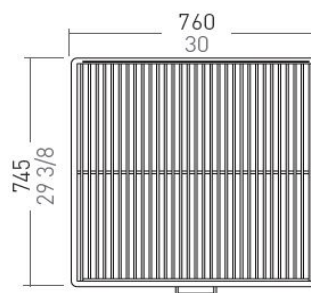
Recommandé pour ±	175 convives	
Temps d'allumage	40 min environ	
Consommation quotidienne de charbon	16 à 20 kg	35 à 44 lb
Autonomie par charge	9 h	
Production par heure	110 kg environ	242,5 lb environ
Température de chauffe	250 à 350 °C	482 à 662 °F
Capacité des plateaux GN (par grille)	2xGN1/1	
Capacité des plateaux GN (régulateur de température)	2xGN1/1 / 2xGN1/2	
Puissance calorifique nominale	9,6 kW	12,9 ch
Débit de fumée	23,57 g/s	0,83 oz/s
Température de la fumée	208 °C	407 °F
Poids net	526 kg	1 159,6 lb

INSTALLATION

Distance par rapport aux éléments non inflammables	100 mm	4 po
Distance par rapport aux éléments inflammables	300 mm	12 po
Capacité d'extraction	3 800 m³/h	2 237 pi³/h

PAQUET : MESURES ET POIDS

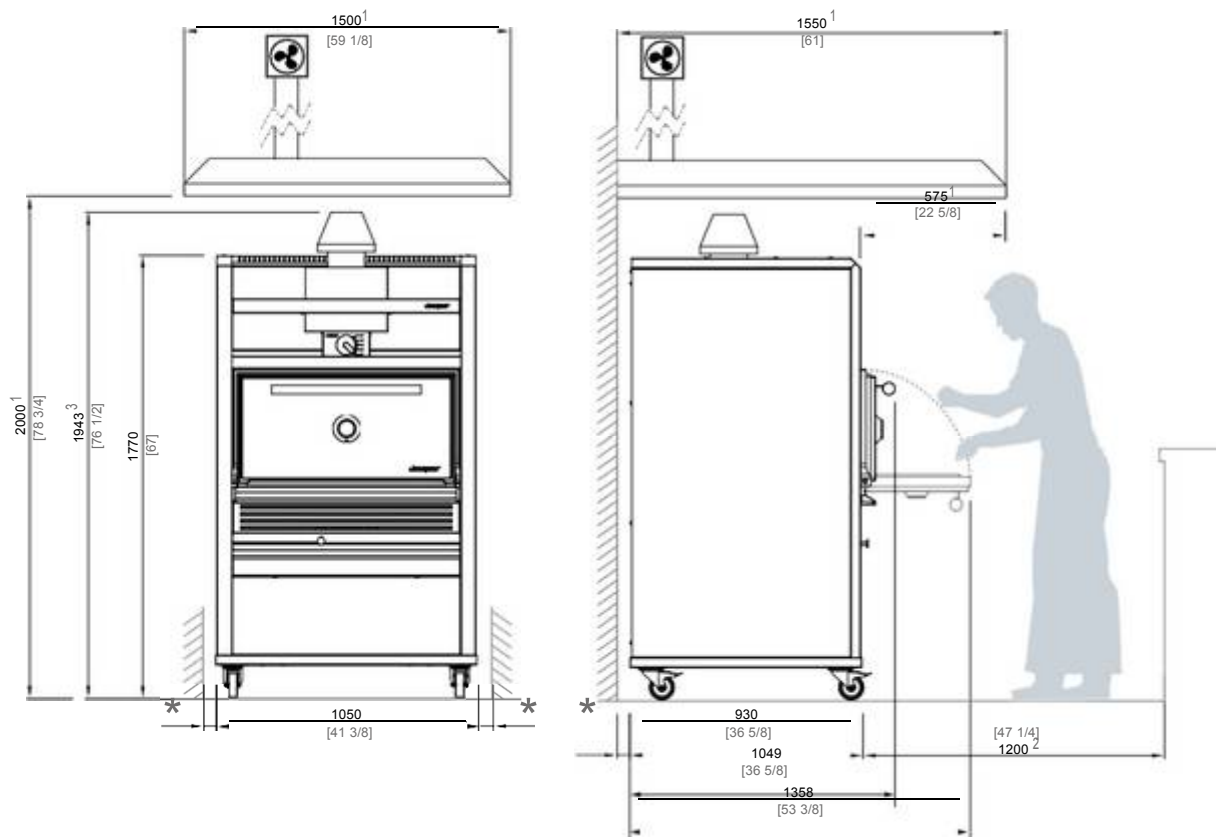
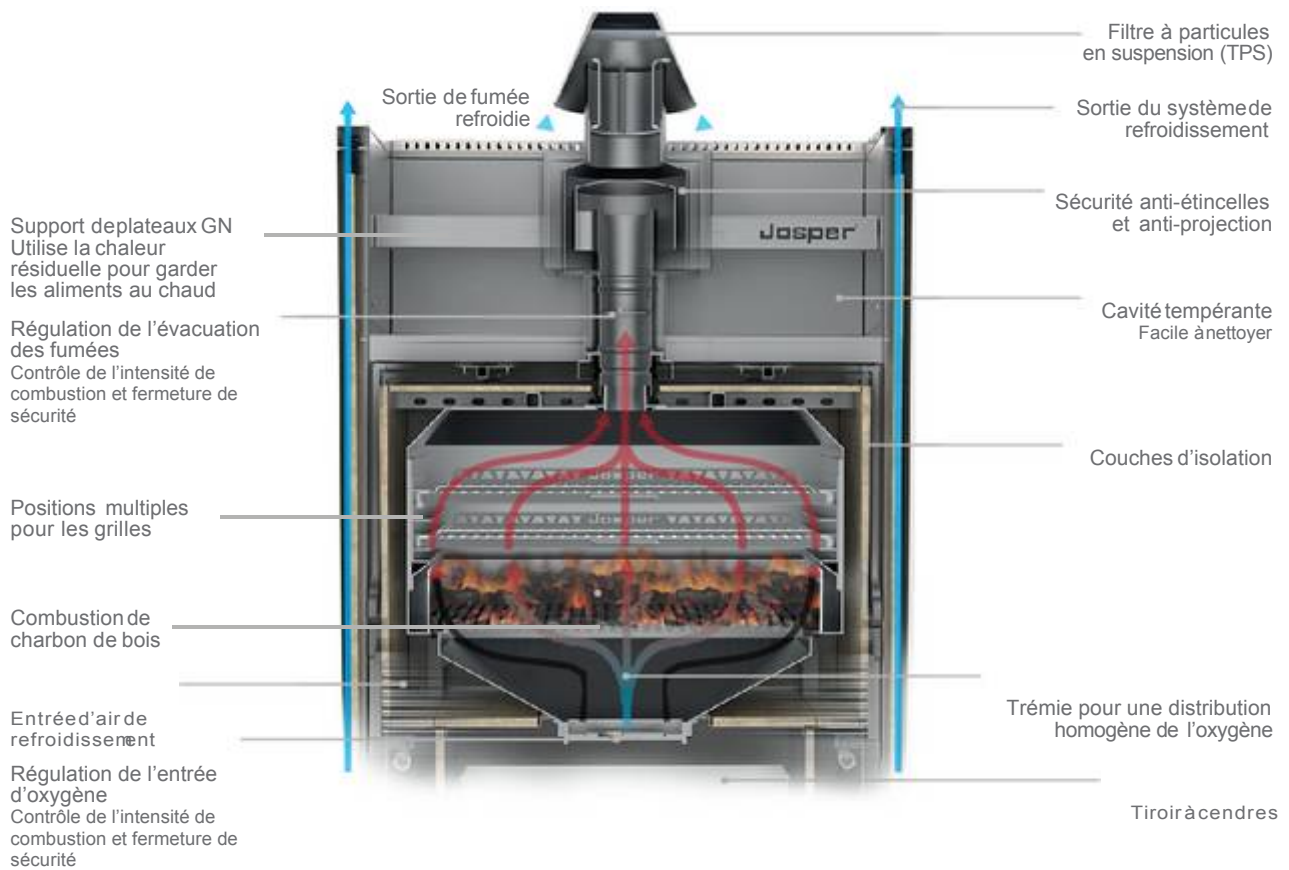
Mesures du paquet	1 140 x 1 150 x 2 060 mm	44,87 x 45,35 x 81,12 po
Poids brut du paquet	601 kg	1 325 lb



x2

[mm
in]

Modif. 03.2019 - Josper se réserve le droit d'apporter des modifications aux catalogues, tarifs et matériels publicitaires en fonction de l'évolution et de l'amélioration de ses équipements.



* DISTANCE MINIMUM PAR RAPPORT AUX ÉLÉMENTS INFLAMMABLES : 300 mm [12 po] / DISTANCE RECOMMANDÉE PAR RAPPORT AUX AUTRES ÉLÉMENTS : 100 mm [4 po].
1 DIMENSIONS MINIMALES RECOMMANDÉES POUR LA HOTTE ASPIRANTE

2 ESPACE DE TRAVAIL RECOMMANDÉ POUR LE CHEF

3 CETTE DISTANCE PEUT ÊTRE MODIFIÉE EN FONCTION DE LA CONFIGURATION DU BLOC DE SORTIE DE FUMÉE

[mm
p]