



RAFFINATO

DESCRIPTION: Foyer TEXTURE: Lisse



NOTES

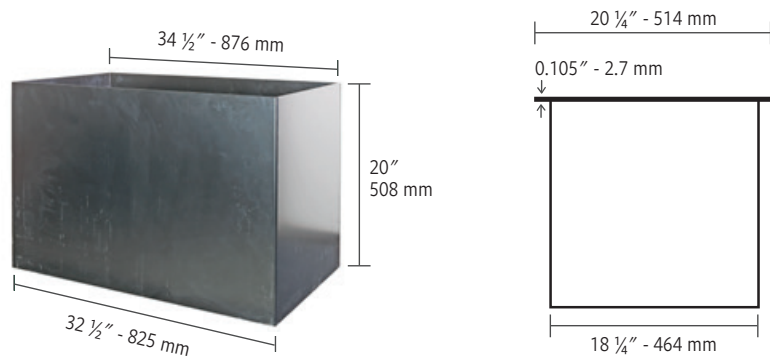
Vendu prêt-à-monter (non préassemblé).
Couronnements Raffinato 12"×24" inclus.

Techo-Bloc n'est pas responsable des dommages causés au foyer s'il est installé sans insertion ou sans l'ensemble d'accessoires. Le foyer n'est pas conçu pour des grands feux. Le feu doit être maintenu à au moins 6 po des blocs formant la paroi du foyer. Une chaleur excessive pourrait entraîner des dommages aux composants du foyer.

Voir page 121 pour plus d'informations techniques.

Spécifications par palette	Impérial	Métrique
Poids approximatif	2 700 lb	1 224 kg
Hauteur	21 ¼ po	540 mm
Prof.	41 ½ po	1 054 mm
Longueur	55 ⅞ po	1 419 mm
Couronnements 12"×24"	8	
Unités de coin Raffinato 90 mm	10	
Unités de coin Raffinato 180 mm	20	

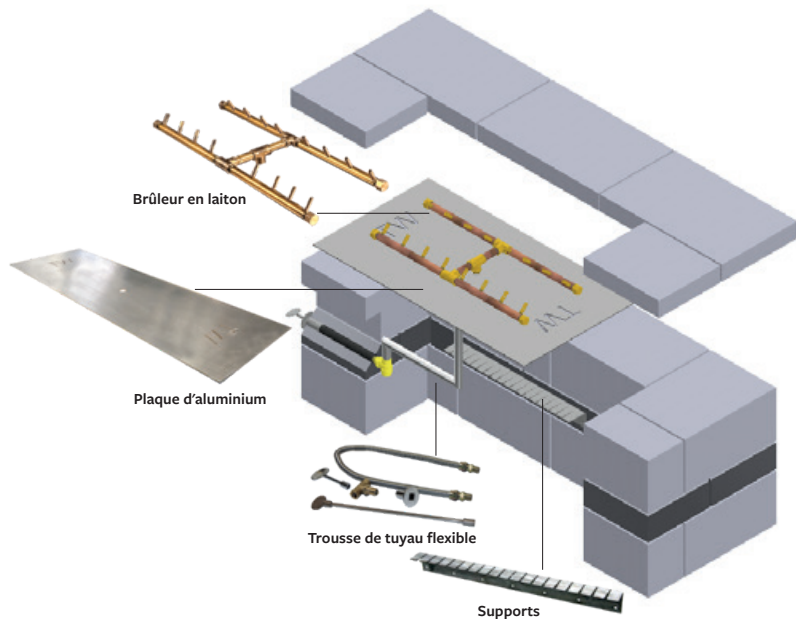
Insertion



Ensemble de conversion au gaz disponible et vendu séparément (gaz naturel ou propane).

L'ensemble comprend : un brûleur en laiton (160 000 BTU), une plaque d'aluminium, une commande d'allumage (bouton poussoir), des supports, grilles de ventilation, un couvercle en aluminium et de la pierre de lave noire.

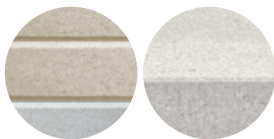
Ensemble de conversion au gaz



FOYER COURONNEMENT

Beige Crème /
Nickel Grisé

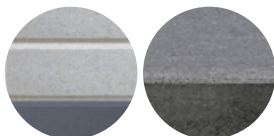
Nickel Grisé



FOYER COURONNEMENT

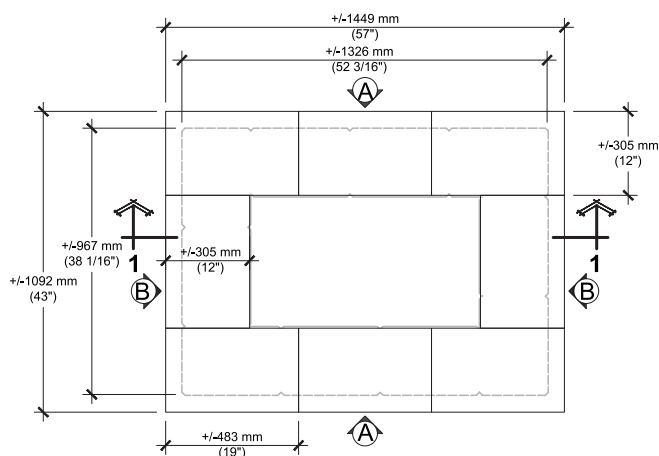
Nickel Grisé /
Noir Onyx

Noir Onyx

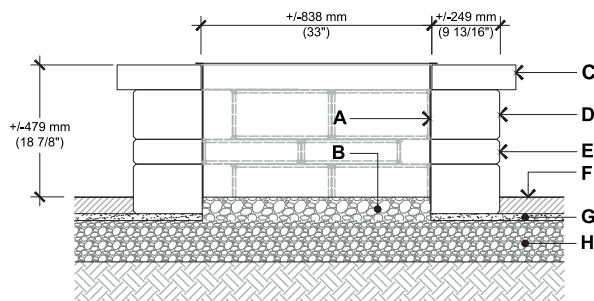


GUIDE D'INSTALLATION

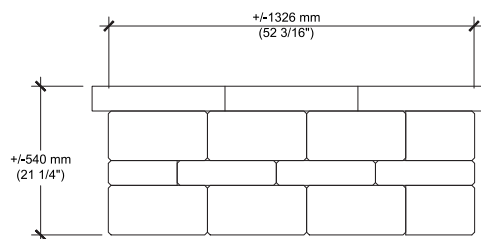
RAFFINATO FOYER (PRÊT-À-MONTER)



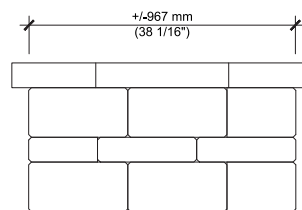
DESSUS



COUPE 1-1



ÉLÉVATION A



ÉLÉVATION B

- A. CUVE D'ACIER
- B. PIERRE NETTE 20 mm (3/4"), 100 mm (4") D'ÉPAISSEUR
- C. BLOC DE COURONNEMENT RAFFINATO 90 mm (PRÉ-DÉCOUPÉ)
- D. BLOC DE COIN RAFFINATO 180 mm
- E. BLOC DE COIN RAFFINATO 90 mm
- F. REVÊTEMENT EN PAVÉS OU DALLES DE TECO-BLOC
- G. LIT DE POSE 25 mm (1")
- H. FONDATION GRANULAIRE 0-20 mm (0-3/4") COMPACTÉE

QUANTITÉ DE MATÉRIAUX REQUIS

- Couronnements Raffinato 12" x 24" : **8**
- Blocs de coin Raffinato 90 mm : **10**
- Blocs de coin Raffinato 180 mm : **20**

NOTE: Fixer les blocs à l'aide d'une colle à béton résistante à la chaleur. L'installateur doit s'assurer que l'installation et l'utilisation de la fosse à feu sont conformes aux exigences des règlements et des codes locaux.

Consultez notre guide d'installation sur internet pour l'installation étape par étape.

VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER À LA PAGE 4 POUR L'UTILISATION CORRECTE ET LES LIMITES DES INFORMATIONS TECHNIQUES FOURNIES