



Dim.	Appareil	Niche
H [mm]	1770	1770
L [mm]	902	915 / 988 - 1042
P [mm]	600 / 684	620 / 694

Encastr.: à fleur / linéaire frontal



230V	Raccord.	[kW]	Fusible	Câble
	Prise type 12	0.16	10 A	2.45 m



Temp. froid	Raccord.	[bars]	Tuyau
	3/4"	1.7-8.1	2.3 m



MONTAGE

- Conformez-vous aux prescriptions généralement valables des centrales d'électricité et d'eau ainsi que de la police du feu.
- Pose par personnel qualifié.
- Le dégâts dus à l'inobservation de celles-ci et des documents joints à l'appareil ne pourront pas être revendiqués auprès du fabricant.

- Oter le panneau frontal**
Permet l'accès aux rouleaux avant/arrières
- Aligner l'appareil horizontalement**
Régler la vis de réglage avec la clé jointe
- Raccorder l'arrivée d'eau**
Côté arrière de l'appareil, avec flexible en plastique joint
- Raccorder l'appareil électriquement, contrôler le fonctionnement**
Ne pas plier les conduites et les flexibles
- Enfoncer l'appareil par glissement**
Ne pas plier les conduites et les flexibles
- Aligner l'appareil sur l'agencement**
- Décor**
 - Appareil livré avec cadre-décor
 - Montage des plaques de décoration selon les instructions jointes
 - Pour les placages personnalisés client, voir illustration A.



INSTRUCTIONS

ACCESSOIRE

- Les raccords électriques, d'alimentation et d'écoulement d'eau disponibles ne doivent pas se situer derrière l'appareil.
- Il faut à tout moment pouvoir sortir l'appareil de la niche sans avoir à démonter des parties du meuble.

Pour éviter tout risque de dégât d'eau, un limiteur de débit **Aquastopp 15** est recommandé (supplément de prix).

Épaisseur de porte de 6,35 cm pour les faces plates. Aplatir les bords des faces en bois massif en conséquence. Voir illustration B.
Poids avant : porte de refroidissement = 10 kg, porte de congélation = 7 kg

Jeu de plaques de décoration AMH 248 acier fin (supplément de prix).

