

Signature SÉRIE

HT-2600

Porte en acier hybride



La qualité sans compromis

La porte HT-2600 représente la quintessence du confort, de la durabilité et de la performance énergétique. Ce modèle révolutionne l'industrie en offrant plusieurs caractéristiques avant-gardistes uniques à Caron et Guay.

Grâce à son cadre ultrarigide, la porte HT-2600 offre une conception étanche à l'air, sans infiltrations d'eau. De plus, son extrusion d'aluminium coté extérieur résiste parfaitement aux rayons UV, aux intempéries et aux impacts.

Le meilleur de deux mondes

Le nouveau cadre des portes hybrides de la série HT-2600 signature est fabriqué à partir de jambages de bois recouverts d'extrusion d'aluminium ultra-robuste offert en 4 choix de couleurs.

Le cadre de 7" ¹/₄ par 1" ⁵/₈, le plus rigide de l'industrie, est muni du tout nouveau système de coupe-froid triple exclusif à Caron et Guay. Ce système offre des performances supérieures aux normes canadiennes. Le cadre de porte est recouvert de PVC côté intérieur.



UC1190, BLANC
GENTEK 298
Semi-lustré

UCFX10852, NOIR
RÉSIDENTIEL Noir 30

UCFX10734E, BRUN
GENTEK
Caron et guay 448

UCFX10850,
SABLE DU DÉSERT
GENTEK Kaki 559

Peinture de qualité supérieure Acrynar™

Les peintures utilisées par Caron et Guay offrent une garantie de 10 ans par le manufacturier contre l'écaillage, les fissures, les craquelures et contre le changement de couleur (maximum de 5 unités Delta E de décoloration). Elles sont offertes en quatre couleurs standards. Des couleurs spéciales sont offertes sur demande.

caronetguay.com

Le summum de la qualité en
matière de porte

Innovation & design

CARON & GUAY
PORTES & FENÊTRES

Étanchéité maximale

Coupe-froid triple

La porte Ht-2600 offre des performances supérieures grâce au système de coupe-froid triple exclusif à Caron et Guay. Le coupe-froid, positionné sur la face interne, procure une protection parfaite contre les transferts de température. Avec son système unique de coupe-froid, son embout de PVC ainsi que sa garantie de 20 ans, la porte HT-2600 offre des performances jusqu'ici jamais atteintes.



Seuil

Le seuil de la HT-2600 est muni d'un système de balai de bas de porte ajustable sans vis apparentes. Ce dernier assure une étanchéité maximale contre l'eau et l'air. Le pas du seuil en extrusion d'aluminium au fini anodisé agrmente le tout pour une durée de vie remarquable.



Penture à billes

Le système de pentures à billes, standard sur toutes les portes de la série HT-2600, élimine toute friction d'acier sur acier qui, dans bien des cas, produit une poussière noire difficile à nettoyer.

De plus, en raison de leur roulement à billes, les pentures offrent un maintien parfait à votre porte puisqu'elles ne s'abîment jamais. Il en résulte un meilleur fonctionnement à court et à long terme. Un vaste choix de couleurs est offert.



Panneaux latéraux avec retenues

Les panneaux de porte latéraux de la HT-2600 sont fixés à l'aide d'un système d'ancrage spécial. En plus des vis d'ancrage, une parclose insérée côté intérieur permet une retenue additionnelle et améliore du même coup l'esthétisme de la porte.



AAMA/WDMA/CSA 101/I.S.2/A440-08 - NAFS

Numéro de dossier : AI-04362-A

A3 (.03 cfm/ft2 positif, .05 cfm/ft2 négatif)

Étanchéité à l'infiltration d'air

PG55 (400 pascals) Étanchéité à l'infiltration d'eau

PG50 (2400 pascals) Surcharge et déflexion causées par le vent



Poteau astragale renforcé

Le poteau astragale fixe et amovible de la série HT-2600 signature est muni d'un renfort d'acier qui lui donne une rigidité parfaite. À l'extérieur, il est recouvert d'aluminium extrudé, lui offrant davantage de résistance et de durabilité.



Caractéristiques optionnelles

Personnalisez votre porte HT-2600 grâce au vaste choix d'options esthétiques offert par Caron et Guay.

- Finition du verre, vitrail et motif
- Choix varié de couleurs extérieures et intérieures
- Carrelage et barrotin avec choix de fini
- Moulures à briques ou revêtement
- Choix de fini pour la quincaillerie
- Choix multiples d'épaisseur de cadre

Les possibilités sont infinies!

Configurations possibles

