

Le meilleur des deux mondes : portes hybrides pour armoires frigorifiques

Quand la force rencontre l'esthétique

Pour plusieurs familles de produits, SCHOTT Termofrost® propose une version hybride pour les environnements difficiles.

Ces versions de portes hybrides sont un produit complémentaire aux portes en verre ordinaires, combinant l'esthétique et les propriétés thermiques d'une porte en verre avec la résistance et la robustesse d'une porte en polymère. Les variantes hybrides sont entièrement compatibles avec les versions en verre standard, ce qui permet de combiner avec souplesse les versions en verre et hybrides dans une même armoire ou un même magasin.

Choisissez notre version à porte hybride pour les environnements difficiles afin de bénéficier d'une combinaison parfaite de robustesse, d'efficacité énergétique, de fonctionnement sans condensation et d'un design attrayant.

La version hybride de la porte est disponible pour plusieurs familles de produits Termofrost® de SCHOTT :

- SCHOTT Termofrost® Smart Look
- SCHOTT Termofrost® T.AGD3
- SCHOTT Termofrost® Skyline Cool
- SCHOTT Termofrost® Inmotion



Apparence et convivialité

La vitre en polymère réduit le risque de rupture de la porte dans les environnements difficiles, en conservant l'aspect du verre.

En outre, la vitre arrière de la porte est en verre, ce qui lui confère une résistance structurelle et, grâce à son revêtement réfléchissant la chaleur, réduit le risque de condensation par rapport aux portes en polymère conventionnelles.



Performance thermique

Le panneau arrière de la porte est en verre avec un revêtement réfléchissant la chaleur. Cela garantit d'excellentes performances thermiques par rapport à une porte entièrement en polymère, tout en réduisant la consommation d'énergie et le risque de condensation.

La version Hybrid Door se distingue par son vitrage à faible émissivité qui maximise la capacité d'isolation et l'efficacité énergétique.



Coût total de possession

Avec une faible consommation d'énergie annuelle, des coûts de remplacement modérés et une longue durée de vie, la version hybride de la porte se distingue comme une option plus économique, en particulier pour les environnements à usage intensif. Il s'agit donc d'un investissement intelligent avec un coût total de possession réduit.

