

# MasterLine 10



- ✓ profondeur d'installation : 97 mm
- ✓ profondeur d'assemblage cadre-ouvrant : 107 mm
- ✓ épaisseur du vitrage jusqu'à 88 mm (78 mm pour le vantail fixe)
- ✓ système isolant avec rupture de pont thermique
- ✓ poids maximal de l'ouvrant : 200 kg

**0,72**

Uw pour Ug = 0,5  
(intercalaire Ultimate)\*

**3**

Joints

**3**

Chambres

Le système de portes et fenêtres MasterLine 10 se caractérise par une durabilité et une résistance élevée aux facteurs mécaniques et aux intempéries et, grâce à la présence d'un intercalaire thermique, il est recommandé pour une utilisation dans les bâtiments à faible consommation d'énergie et les bâtiments passifs. L'étanchéité du système MasterLine 10 est garantie par l'utilisation de joints centraux qui améliorent l'adhérence de l'ouvrant au dormant.

Il a été conçu en tenant compte du design moderne, y compris des tendances à venir. Ses profilés élancés, associés à de grands vitrages, sont élégants et laissent entrer une grande quantité de lumière naturelle à l'intérieur. Les formes simples et géométriques, quant à elles, sont universelles et s'intègrent facilement à tous les styles architecturaux.

\*La valeur Uw ci-dessus est donnée pour une fenêtre de référence de dimensions 1230 mm x 1480 mm dans la meilleure option thermique.