Ferrure pour pivotement, emboîtement par repliement et escamotage latéral des portes en bois jusqu’à 20 kg. Conception de façade affleurante uniforme avec des joints réguliers. Fonction Push-to-open pour des structures sans poignée.

**Produit phares Flexibilité** Dimensions de porte variables, également pour

armoires accessibles à hauteur de plafond – à combiner avec Hawa Concepta III

**Productivité** Montage facile grâce au degré élevé de prémontage avec réglage intuitif

**Esthétique** Structure d’armoire sans poignée – la technique demeure invisible

**Consignes techniques** Poids de la porte 6–20 kg

Épaisseur de la porte 18–26 mm

Hauteur de la porte 1200–2200 mm

Largeur de porte 440–750 mm

Réglage en hauteur +/- 3 mm

Materiau de la porte Bois

Aluminium anodisé /

Couleur de finition des profilés visibles

Aluminium anodisé noir

**Suggestion d`utilisation** Utilisation légère / Accès privé Oui

Utilisation moyenne / Accès semi-public Oui

# Tests réalisés

**Garantie**

Ferrures de meuble – Résistance et solidité des ferrures pour portes coulissantes et volets roulants selon EN 15706 / 2009

Ferrures de meuble – Résistance et solidité des charnières et de leurs composants – Charnières à axe de rotation vertical selon EN 15570 / 2008

Hawa garantit le bon fonctionnement des produits livrés par ses soins et la durabilité de tous les composants, à l’exception des pièces d’usure, pour une période de 2 ans à compter du transfert du risque.

**Version du produit** Hawa Folding Concepta III 20 Push composée de rails de roulement et de guidage (aluminium), d’une unité escamotable avec éjection de porte, profils de raccordement de corps (ferrure d’assemblage 110 mm), profil de montant horizontal, charnières à corps, charnière à corps central avec ressort, protection d’escamotage, amortisseur de porte pliante, Push-to-open pour porte pliante.

En option :

( ) Kit de profil de fond inférieur

( ) Profil de renforcement

( ) Pièce de centrage magnétique

( ) Ferrure de redressement

# Interfaces Vantail

* Perçages 35 mm pour charnières à corps
* Perçages 35 mm pour charnières à corps central
* Perçages pour pièces de ferrure

# Côté corps et côté extérieur

* Perçages pour pièces de ferrure

# Structures de corps

* Porte allant du sol au plafond
* Portes à hauteur de plafond
* Porte avec socle de meuble
* Porte sans socle de meuble