



COLUMBUS WANDEINSTIEG 3.0 MIT SCHERENTREPPE TYP STANDARD

Masse:

rohe Öffnungshöhe: 0000 mm Kastenhöhe: 0000 mm
rohe Öffnungsbreite: 0000 mm Kastenbreite: 0000 mm
Futtertiefe: >240 mm

Geschosshöhe OK F Boden – OK F Boden: 0000 mm
Stufenbreite: 000 mm Stufentiefe: 000 mm

Futter: aus 19 mm starker Tischlerplatte weiss beschichtet
mit aufgesetzter Anschlagleiste und zwei umlaufenden Dich-
tungen auf zwei verschiedenen Ebenen

Deckel: als Sandwichkonstruktion aus Holzwerkstoffplatten mit Un-
tersicht aus MDF mit Grundierfolie weiss
keine durchdringenden Schrauben

Isolation: Deckel isoliert mit PUR 40 mm mit Alu-Kaschierung ca. U-
Wert 0,5

Deckenanschluss: Standard - Deckenanschluss **Nr. 1**
für baus. Täfer, mit Scharnieren und Schnäpper
13-20 mm vorstehend

Standard - Deckenanschluss **Nr. 2**
mit MDF-Abdeckleisten 60 x 8 mm

Deckenanschluss **Nr. 3**
mit Flachstahl-Rahmen 60 x 3 mm

Deckenanschluss **Nr. 5**
mit Falzdeckel und Stahl-Begrenzungswinkel auf Futter

Deckenanschluss **Nr. 12**
mit Falzdeckel

Deckenanschluss **Nr. 14**
mit sichtbarem Futter

Dampfbremse: muss bauseits angeschlossen werden

Treppe: Columbus Scherentreppe Typ Standard
aus Aluminium-Druckguss,
Bedienung mit geringstem Kraftaufwand

**Teleskophandlauf:**

in Aufstiegsrichtung links
in Aufstiegsrichtung rechts

ohne Handlauf – Wichtiger Hinweis: Der Handlauf ist
eine Sicherheitsempfehlung von SIA/BFU!

Optionen:

Scharniere und Schnäpper pulverbeschichtet nach RAL/IGP
Extrabreite Stufen 430 mm oder 480 mm