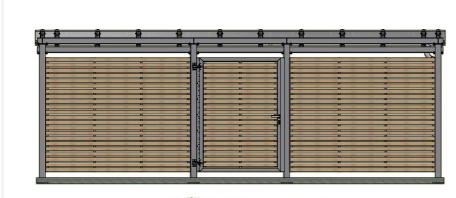
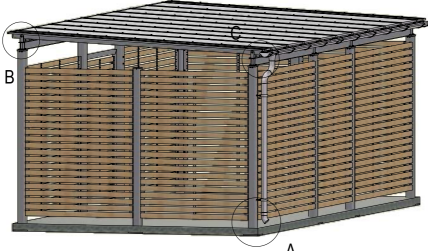
CH 6048 Horw – Luzern Altsagenstrasse 14 T +41 41 250 39 30 info@business-supporter.ch

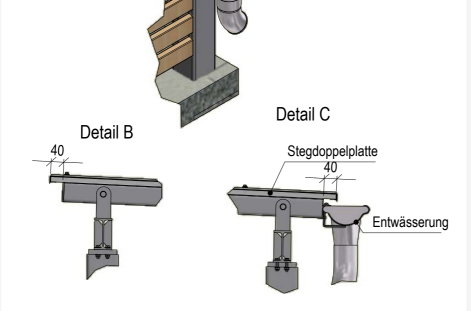


Datenblatt DE 300 - Dachtyp mit Stegdoppelplatte





Detail A



Urbane Systeme

Produktbeschreibung:

Pultdach mit einer Dachneigung von mind. 5° (ca. 9%)

Tragkonstruktion von projekt w für Windlasten gemäß DIN EN 1991-1-1-4:2010-12 und Schneelasten gemäß DIN EN 1991-1-1-4: 2010-12 statisch berechnet

Dacheindeckung aus Polycarbonat Stegdoppelplatten 16 mm (klar)

Stützen aus Quadrahtrohr zum Einbetonieren in Köcherfundamenten, max. 2800 mm ab OK Fundament

Optional: mit Fußplatte zum Aufdübeln auf Fundamente

Dachträger aus IPE Profilstahl

Sparren aus Quadrahtrohr

Optional: außenliegende ALU-Zink Regenrinne 100 mm mit Fallrohr ø75 mm und Rohrauslauf

Optionale Seitenverkleidungen siehe **Datenblätter DE 320** bis **DE 331**







Technische Änderungen bleiben uns vorbehalten. **Stand: 12.04.2021 (ID03)**

Der Entwurf ist geistiges Eigentum der projekt w – Systeme aus Stahl GmbH und ist urheberrechtlich geschätzt. Er darf ohne ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.