

**Normalausführung**

- Blechstärke max. 1,5mm
- Gummidichtung
- 1 Blechstollen pro Seite ab ZT 150
- 3 Bandklötze M10x1
- Detaills Band und Schlossschlitze siehe Plan T8100 / T8120
- Detaills Schwellen siehe Plan T8500-2

**Maximalgrössen**

gemäss Angaben JELD-WEN

**Exécution normalisée**

- Epaisseur de tôle max. 1,5mm
- Joint caoutchouc
- 1 patte de scellement par côté
- dés prof. de cadre 150
- 3 taquets M10x1
- Detaills fiches et ouverture pêne et gâche voir plan T8100 / T8120
- Detaills types de seuils voir T8500-2

**Dimension maximales**

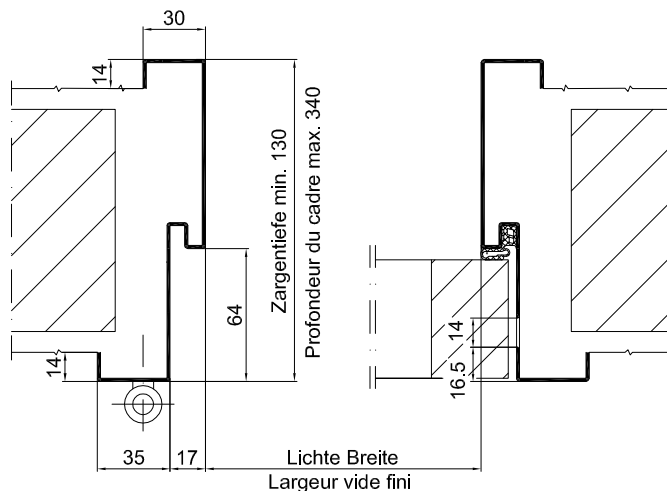
selon déclaration JELD-WEN

Gezeichnet: = Band links  
 Dessin: = Fiches à gauche

W-SD64-5E  
 Plan E43781

V-SD64-5E  
 Plan E43782

WV-SD64-5E  
 Plan E43783



EI30 zugelassen als Element mit Türblatt  
 Certifier EI30 avec porte en bois

diverse Typen gemäss Angaben JELD-WEN  
 types diverses selon déclaration JELD-WEN

CAD A4	Gezeichnet LiRo	Datum 20.10.11
Massstab	Geändert	Datum

**Stahlzarge**  
 mit Dichtung, Türblatt stumpfeinschlagend

Typ  
**SD64-5E**



**Encadrement métallique**  
 avec joint, pour porte affleurée

Plan no.  
**E43780**

Seite/page