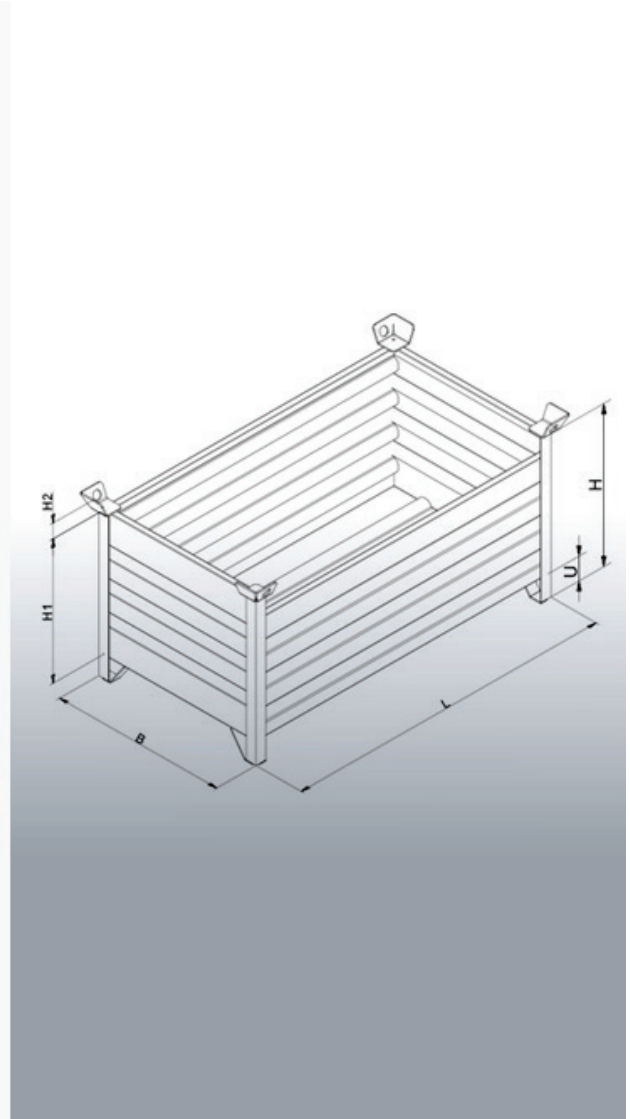


Datenblatt

Vollwand-Stapelpalette

Typ: 1316



Hersteller: Florian Eichinger GmbH
An der Lände 10
92360 Mühlhausen in der Oberpfalz

Kontakt: Eichinger Industrie GmbH
Maria-Hilf-Str. 15-21
92334 Berching
Tel. +49 (0)8462 34 89 99 0
Mail: info@eichinger-industrie.de

Die Eigenschaften

- Traglast 2000 kg
- In geschlossenen Räumen 4-fach stapelbar
- Unterfahrhöhe 100 mm
- Profilierte Eckpfosten und breite Füße für einen sicheren Stand
- Inklusive Kranösen
- 1,5 mm starkem Wellenblechboden
- Rippenverstärkte Seitenwände
- Wahlweise lieferbar mit einer 1/3 klappbaren Längsseite FE Typen 1316.5 bis 1316.8
- Kombinierbar mit den Stapelpaletten FE Typ 1314 und Gitterbox-Stapelpaletten FE Typ 1315
- Standardmäßig lackiert in RAL 8017 schokoladenbraun

Zusatzausstattung

- In RAL-Sonderfarbe pulverbeschichtet
- Feuerverzinkte Ausführung

Datenblatt**Vollwand-Stapelpalette**

Typen: 1316

**Maße**

Typ	L	B	H	H1	H2	U	G
1316.1	1000	800	750	645	70	100	60
1316.2	1200	800	750	645	70	100	65
1316.3	1500	800	750	645	70	100	73
1316.4	1500	1000	750	645	70	100	81

Eine Längsseite 1/3 klappbar

1316.5	1000	800	750	645	70	100	66
1316.6	1200	800	750	645	70	100	71
1316.7	1500	800	750	645	70	100	79
1316.8	1500	1000	750	645	70	100	81

Legende

L = Länge in mm

B = Breite in mm

H = Höhe in mm

H1 = Nutzhöhe in mm

H2 = Höhe der Stapelauflagen in mm

U = Unterfahrhöhe in mm

G = Eigengewicht in kg