Layher. 🕍

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Layher Doppelaufbau für Uni Standard 4,40m AH (DIN EN 1004:2004)

Sonderbauformen sind individuelle Gerüstkonstruktion, die an vielen Baustellen die Arbeit sicherer und schneller machen.

out/pictures/generated/product/1/653_500_90/layh

Art. Nr.: 1302

4.101,35 €

UVP 6.503,12 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gewicht: 358.2 kg

Standhöhe: 2,40 m

Gerüsttyp: Uni

Gerüsthöhe: 3,64 m

Standard

Arbeitshöhe: 4,40

Hersteller: Layher Material: Aluminium

Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Kategorie: Eigengewicht: 0,4 Beschichtung:

Fahrgerüste kg pulverbeschichtet

Tragkraft: 25 kg

Updatetest Testshop

Sonderbauformen sind individuelle Gerüstkonstruktion, die an vielen Baustellen die Arbeit sicherer und schneller machen.

Das Beispiel auf dieser Seite zeigt die Bildung von vergrößerten Arbeitsbühnen durch den Zusammenschluss mehrerer Einzelgerüste.

Für diese Gerüstformen haben wir das GS-Zertifikat erworben, das Sie beim Einsatz des Gerüsts absichert und Ihnen den sonst erforderlichen statischen Nachweis erspart.

Diese Sonderbauform entspricht den Mindestanforderungen nach DIN EN 1004:2004.

■ Max. Arbeitshöhe: 8,35m

■ Fläche Arbeitsbühne: 2,00 x 2,85 m

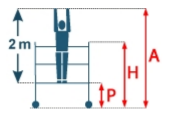
■ Zulässige Verkehrslast: 1,5 kN/m² (Gerüstgruppe 2)

Hinweis: Gerüste nach DIN EN 1004:2004 Gerüste ohne P2-Aufbau dürfen nach neuer DIN 1004:2021 nur noch privat eingesetzt werden.



Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de



Hinweis

Ballastgewichte sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Gerüsttyp	1302	1304	1306
Arbeitshöhe A (ca. m)	4,40	6,40	8,40
Gerüsthöhe H (m)	3,64	5,64	7,64
Standhöhe P (m)	2,40	4,40	6,40
Gewicht (kg)	358,2	409,8	504,6

Teileliste

Gerüsttyp	Artikel- Nr.	1302	1304	1306
Geländer 2,85m	1205.285	8	8	14
Diagonale 3,35m	1208.285	4	8	12
Basisrohr 2,85m	1211.285	1	1	1
Stirnbordbrett 0,75m	1238.075	4	4	4
Bordbrett 2,85m mit Klaue	1239.285	2	2	2
Belagbrücke 2,85m	1241.285	2	2	2
Durchstiegsbrücke 2,85m	1242.285	1	1	2
Federstecker	1250.000	16	24	32
Lenkrolle 700-7kN	1259.201	4	4	4

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263 E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

1297.004	4	4	4
1297.008	4	8	12
1324.285	1	1	1
1337.000	4	4	4
1338.320	2	2	2
1340.060	2	2	2
1342.058	2	2	2
1343.285	1	1	1
	1297.008 1324.285 1337.000 1338.320 1340.060 1342.058	1297.004 4 1297.008 4 1324.285 1 1337.000 4 1338.320 2 1340.060 2 1342.058 2 1343.285 1	1297.008 4 8 1324.285 1 1 1337.000 4 4 1338.320 2 2 1340.060 2 2 1342.058 2 2

Die Anzahl der erforderlichen Ballastierung sind der Aufbau- und Verwendungsanleitung zu entnehmen.

Alle Maße und Gewichte sind Richtwerte- Technische Änderungen vorbehalten.