



Yale®

Yale Rollfahrwerk HTP

Das **Yale HTP Rollfahrwerk** ist ein manuell verfahrbare Fahrwerk zum präzisen, leichtgängigen Verfahren von Lasten bis ca. **20,0 t** auf I- und H-Trägern. Es verfügt über **bearbeitete Stahlräder mit dauerbeschichteten Kugellagern** und lässt sich durch die **einstellbare Ösentraverse** schnell an verschiedene Trägerbreiten anpassen. Dank **zentrischer Aufhängung** und robuster Bauweise eignet es sich für Werkstatt-, Montage- und Industriebetriebe.

- **Leichtgängiger Lauf** durch präzise bearbeitete Stahlräder mit Kugellagern
- **Schnelle Trägerbreiten-Einstellung** ohne lose Distanzscheiben
- **Zentrische Aufhängung** verhindert seitliches Wandern
- **Breite Einsatzmöglichkeiten** für viele I-/H-Trägerprofile
- **Robust & wartungsarm** dank dauerbeschichteter Lager
- **Normgerecht** inkl. CE, Prüfzeugnis und Überlasttest

Rollfahrwerk HTP	Tragfähigkeit	max. Flanschbreite	min. Flanschbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 500 kg				
500 A	500 kg	220 mm	50 mm	193,80 €
500 B	500 kg	300 mm	160 mm	283,90 €
ATEX 500 A	500 kg	220 mm	50 mm	372,30 €
ATEX 500 B	500 kg	300 mm	160 mm	568,65 €
Tragfähigkeit 1000 kg				
1000 A	1000 kg	220 mm	50 mm	225,25 €
1000 B	1000 kg	300 mm	160 mm	320,45 €
ATEX 1000 A	1000 kg	220 mm	50 mm	425,85 €
ATEX 1000 B	1000 kg	300 mm	160 mm	611,15 €
Tragfähigkeit 2000 kg				
2000 A	2000 kg	220 mm	66 mm	293,25 €
2000 B	2000 kg	300 mm	160 mm	417,35 €
ATEX 2000 A	2000 kg	220 mm	66 mm	491,30 €
ATEX 2000 B	2000 kg	300 mm	160 mm	667,25 €
Tragfähigkeit 3000 kg				
3000 A	3000 kg	220 mm	74 mm	423,30 €
3000 B	3000 kg	300 mm	160 mm	620,50 €
Tragfähigkeit 5000 kg				
5000 A	5000 kg	220 mm	90 mm	644,30 €
5000 B	5000 kg	300 mm	180 mm	878,05 €