



Yale®

Yale Haspelfahrwerk HTG

Das Haspelfahrwerk HTG dient dem genauen Positionieren und leichten Verfahren größerer Lasten mittels eines Hand- oder Elektrohebezeugs. Es besitzt optimale Laufeigenschaften durch kugelgelagerte Laufrollen, die gekapselt und dauer geschmiert sind. Das Haspelfahrwerk ist für einen weiten Trägerbereich und verschiedene Profile (z.B. INP, IPE und IPB) einstellbar. Die Laufrollen sind für eine maximale Trägerflanschneigung von 14 % ausgelegt. Die Vor- und Feineinstellung dazu erfolgt durch Drehen der Ösentraverse, die für die zentrische Aufhängung des Hebezeugs sorgt und so seitliches Wandern auf der Traverse verhindert.

Das Aufsteigen des Haspelfahrwerks wird durch Kippsicherungen verhindert. Die Ausstattung beinhaltet serienmäßige Radbruchstützen gemäß DIN 15018 und Maschinenrichtlinie.

Haspelfahrwerk HTG	Tragfähigkeit	max. Flanschbreite	min. Flanschbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 500 kg				
500-A	500 kg	220 mm	50 mm	335,75 €
500-B	500 kg	300 mm	160 mm	464,10 €
ATEX 500 A	500 kg	220 mm	50 mm	611,15 €
ATEX 500 B	500 kg	300 mm	160 mm	721,65 €
Tragfähigkeit 1000 kg				
1000-A	1000 kg	220 mm	50 mm	376,55 €
1000-B	1000 kg	300 mm	160 mm	511,70 €
ATEX 1000 A	1000 kg	220 mm	50 mm	645,15 €
ATEX 1000 B	1000 kg	300 mm	160 mm	820,25 €
Tragfähigkeit 2000 kg				
2000-A	2000 kg	220 mm	66 mm	464,10 €
2000-B	2000 kg	300 mm	160 mm	618,80 €
ATEX 2000 A	2000 kg	220 mm	66 mm	687,65 €
ATEX 2000 B	2000 kg	300 mm	160 mm	1.004,70 €
Tragfähigkeit 3000 kg				
3000-A	3000 kg	220 mm	74 mm	606,05 €
3000-B	3000 kg	300 mm	160 mm	865,30 €
ATEX 3000 A	3000 kg	220 mm	74 mm	984,30 €
ATEX 3000 B	3000 kg	300 mm	160 mm	1.201,90 €
Tragfähigkeit 5000 kg				
5000-A	5000 kg	220 mm	90 mm	886,55 €
5000-B	5000 kg	300 mm	180 mm	1.171,30 €
ATEX 5000 A	5000 kg	220 mm	90 mm	1.201,90 €
ATEX 5000 B	5000 kg	300 mm	180 mm	1.803,70 €
Tragfähigkeit 8000 kg				
8000-B	8000 kg	310 mm	125 mm	1.932,90 €
ATEX 8000 B	8000 kg	310 mm	125 mm	2.730,20 €
Tragfähigkeit 10000 kg				
10000-B	10000 kg	310 mm	125 mm	1.938,00 €
ATEX 10000 B	10000 kg	310 mm	125 mm	3.058,30 €
Tragfähigkeit 15000 kg				
15000-B	15000 kg	310 mm	125 mm	4.329,05 €
Tragfähigkeit 20000 kg				

20000-B	20000 kg	310 mm	125 mm	4.460,80 €
ATEX 20000 B	20000 kg	310 mm	125 mm	6.552,65 €