

## Bau- und Hubhöhenangaben von Gabel-, Schubmaststaplern und Hochhubwagen

**Bauhöhe = BH**

**Hubhöhe = HH**

Elektrostapler		
Kategorie	BH in mm	HH in mm
1,5 t	1978	4403
1,5 t	2321	3545
1,5 t	2250	5250
1,6 t	2019	4100
1,8 t	2200	4700
1,8 t	2460	5470
2 t	1946	4100
2 t	2014	4165
2 t	2460	5680
2 t	2860	6865
2,5 t	2093	4555
3 t	2080	4400
3 t	2280	4800
3 t	2350	5080
3 t	2375	5190
3 t	2475	5380
3 t	2725	6040
3,5 t	2275	4480
3,5 t	2950	7330
4 t	2270	4400
5 t	2250	4330
5 t	2350	4330
5 t	2350	4600
5 t	2350	5889
5 t	2360	4870
5 t	2500	5080
5 t	2600	5380
5 t	2800	5980
5 t	3000	6580
5 t	3250	7200
5 t	3400	7480
8 t	2850	4915
8 t	2900	5200
10 t	2850	4500
12 t	2880	4890
15 t	2880	4890

Diesel-/ Geländestapler		
Kategorie	BH in mm	HH in mm
3 t Gelände	2400	4700
5 t Gelände	2910	5500
3 t Diesel	2100	4075
5 t Diesel	2520	4820

Schubmaststapler (Elektro)		
Kategorie	BH in mm	HH in mm
1,4 t	3000	7400
1,4 t	3400	8600
1,6 t	3840	9920
1,7 t	3000	7400
2 t	2972	8645
2 t	3100	7290

Deichselhochhubwagen (Elektro)		
Kategorie	BH in mm	HH in mm
1,4 t	2265	5316
1,4 t	2250	5545
1,4 t	2065	4716
1,45 t	1946	4150
1,45 t	2162	4800
1,6 t	1915	4266
1,6 t	2065	4716
1,6 t	2070	4800
1,6 t	2162	4800
1,6 t	2260	5250