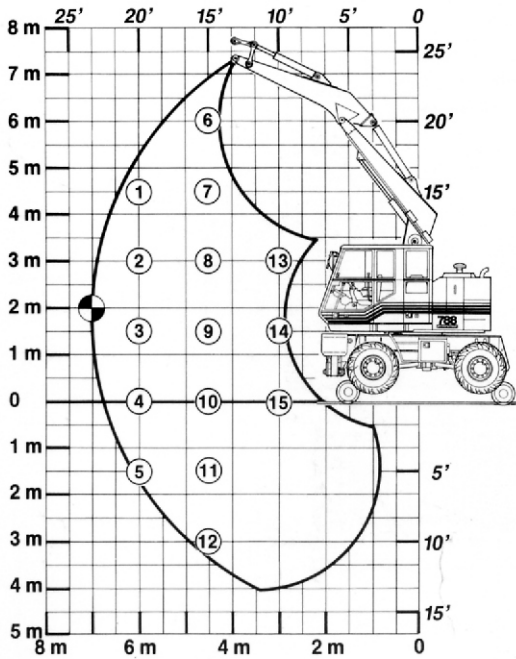


HUBKRÄFTE



Die Hubkräfte sind in daN angegeben ohne Berücksichtigung eines Sicherheitsfaktors. Als Reichweite gilt der horizontal gemessene Abstand zwischen der Mitte des Drehkranzes und dem Lastaufhängepunkt. Die angegebenen Werte gelten auf festem, ebenen Untergrund, Vorderachse blockiert.

★ Begrenzt durch Hydraulik

längs über die Starrachse

im gesamten Schwenkbereich

Die angegebenen Werte gelten bei max Reichweite

In einigen Ländern sehen die geltenden Vorschriften die Anwendung eines Sicherheitskoeffizienten vor, wodurch sich die in den Tabellen angegebenen Traglasten entsprechend verringern.

Zweiwegebagger 788 PR - Straßenbetrieb - abgestützt

	2,10S m	2,10 m	2,65 m	2,10S m	2,10 m	2,65 m
75°						
daN	5,90 m 3450*	5,50 m 3950*	6,00 m 2950*	6,90 m 3350*	6,55 m 3450*	7,05 m 3000*
1 daN				3350*		2950*
2 daN				3550*	3500*	3200*
3 daN				3800*	3750*	3600*
4 daN				3900*	3850*	3800*
5 daN				3300*		3600*
6 daN				3400*	3350*	2850*
7 daN	4400*	3850*	3350*	3650*	3600*	3150*
8 daN	4900*	4850*	4350*	4400*	4350*	3900*
9 daN	5550*	5500*	5200*	5150*	5100*	4800*
10 daN	5650*	5600*	5600*	5450*	5350*	5250*
11 daN	4400*		5000*	5050*	4950*	5150*
12 daN				3400*		4150*
13 daN	5350*	6600*	4600*		6850*	5700*
14 daN		8800*	8100*			6550*
15 daN	9100*	9000*	9100*		6200*	6400*

Zweiwegebagger 788 PR - Schienenbetrieb - Unabgestützt

	2,10S m	2,10 m	2,65 m	2,10S m	2,10 m	2,65 m
45°						
daN	5,90 m 3450*	5,50 m 3950*	6,00 m 2950*	6,90 m 3350*	6,55 m 3450*	7,05 m 3000*
1 daN	2450	2700	2400	3350*	2500	2950*
2 daN				3550*	2400	3250*
3 daN				3850*	2250	3600*
4 daN				3850*	2100	3900*
5 daN						3550*
6 daN				3400*	3350*	2850*
7 daN	4450*	4050	4050*	3450*	3700*	3650*
8 daN	5000*	3850	4950*	4450*	3900	4500*
9 daN	5600*	3600	5550*	5250*	3600	5200*
10 daN	5600*	3400	5550*	5600*	3350	5400*
11 daN	4100*	3350		4850*	3200	4950*
12 daN				3000*		3950*
13 daN	6250*	6850*	6850	5050*		6050*
14 daN	9000*	5750	8950*	6050	8300*	6250
15 daN	6950*	5700	8900*	5650	9100*	5700