

## Żuraw przeznaczony dla wózków widłowych



### SPECYFIKACJA

CHARAKTERYSTYKA				
1.1	Typ		BA52846	BA52848
1.2	Hak		Obrotowy	Obrotowy
1.3	Spadek udźwigu 700 mm	[ kg ]	01 – Stałe ramię	2500
1.4	Spadek udźwigu 950 mm	[ kg ]	02 – Stałe ramię	2500
1.5	Spadek udźwigu 1200 mm	[ kg ]	03 – Stałe ramię	2500
1.6	Spadek udźwigu 1450 mm	[ kg ]	04 – Stałe ramię	1800
1.7	Spadek udźwigu 1700 mm	[ kg ]	05 – Stałe ramię	1400
1.8	Spadek udźwigu 1950 mm	[ kg ]	06 – Stałe ramię	1200
1.9	Spadek udźwigu 2100 mm	[ kg ]	07 – Przedłużane ramię	1050
1.10	Spadek udźwigu 2300 mm	[ kg ]	08 – Przedłużane ramię	950
1.11	Spadek udźwigu 2500 mm	[ kg ]	09 – Przedłużane ramię	850
1.12	Spadek udźwigu 2700 mm	[ kg ]	10 – Przedłużane ramię	770
1.13	Spadek udźwigu 2900 mm	[ kg ]	11 – Przedłużane ramię	700
1.14	Spadek udźwigu 3100 mm	[ kg ]	12 – Przedłużane ramię	650
1.15	Spadek udźwigu 3300 mm	[ kg ]	13 – Przedłużane ramię	600
1.16	Spadek udźwigu 3500 mm	[ kg ]	14 – Przedłużane ramię	560
1.17	Spadek udźwigu 3700 mm	[ kg ]	15 – Przedłużane ramię	500
WYMIARY				
2.1	Dystans pomiędzy widłami	[ mm ]	549	574
2.2	Wymiary wideł	[ mm ]	160 x 55	160 x 70
2.3	Długość wysięgnika	[ mm ]	3700	3700
2.3	Szerokość całkowita	[ mm ]	560	590
WAGA				
3.1	Udźwig	[ kg ]	2500	5000
3.2	Waga	[ kg ]	218	250



