

TOYOTA

WÓZKI WIDŁOWE

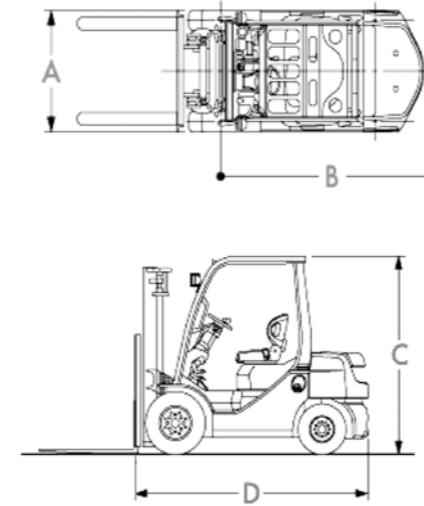


OFERUJEMY:

- o wózki widłowe produkcji japońskiej
- o osprzęt roboczy do wózków widłowych
 - o wózki ręcznie prowadzone hydrauliczne i elektryczne
 - o części zamienne nowe oraz po regeneracji
 - o serwis gwarancyjny oraz pogwarancyjny; naprawy wózków podnośnikowych i elektrycznych
 - o remonty generalne silników
- o regeneracja baterii
- o wynajem wózków podnośnikowych
- o atrakcyjny system rabatów dla stałych klientów
- o transport wózków podnośnikowych



8FG



Typ wózka	02-8FGF15 02-8FDF15	02-8FGF18 02-8FDF18	02-8FGF20 02-8FDF20 52-8FDF20	02-8FGF25 02-8FDF25 52-8FDF25	02-8FGF30 02-8FDF30 52-8FDF30	02-8FGJF35 02-8FDFJ35 52-8FDFJ35
Typ silnika	4Y 1DZ-III	4Y 1DZ-III	4Y 1ZS, 1DZ-III, 3Z	4Y 1ZS, 1DZ-III, 3Z	4Y 1ZS, 1DZ-III, 3Z	4Y 1ZS, 1DZ-III, 3Z
Udźwig	kg 1500	1750	2000	2500	3000	3500
Odległość środka ciężkości	mm 500	500	500	500	500	500
Szerokość całkowita (A) (1)	mm 1070	1070	1150	1150	1240	1290
Długość promienia skrętu (B) (2)	mm 1990	2010	2200	2280	2430	2490
Wysokość całkowita (C) (3)	mm 2080	2080	2110	2110	2170	2180
Długość wózka do czoła widel (D) (4)	mm 2290	2310	2560	2635	2795	2865

Dane techniczne silników

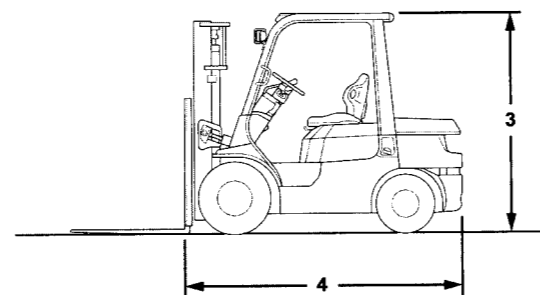
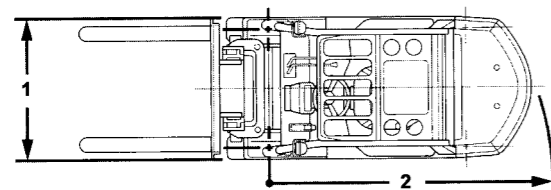
Typ silnika	
Pojemność	cm ³
Moc silnika	kW
Obroty	1/min

Toyota 4Y	Toyota 1ZS	Toyota 1DZ-III	Toyota 3Z
2237	1795	2486	3469
38-44	41	38-41	42
2570	2200	2400	2200

TOYOTA

WÓZKI WIDŁOWE

7FG



Typ wózka		7FG15 7FD15	7FG18 7FD18	7FG20 7FD20	7FG25 7FD25	7FG30 7FD30	7FG35 7FD35
Typ silnika		4Y 1DZ-II	4Y 1DZ-II	4Y 1DZ-II, 2Z	4Y 1DZ-II, 2Z	4Y 1DZ-II, 2Z	4Y 2Z
Udźwig	kg	1500	1800	2000	2500	3000	3500
Odległość środka ciężkości	mm	500	500	500	500	500	500
Szerokość całkowita (1)	mm	1070	1070	1150	1150	1240	1290
Długość promienia skrętu (2)	mm	1960	1980	2170	2240	2400	2500
Wysokość całkowita (3)	mm	2080	2080	2110	2110	2170	2180
Długość wózka do czoła widel (4)	mm	2245	2275	2545	2600	2745	2815

Dane techniczne silników

Typ silnika		Toyota 4Y	Toyota 1DZ-II	Toyota 2Z
Pojemność	cm ³	2237	2486	3469
Moc silnika	kW	38-44	40-44	49
Obroty	1/min	2570	2400-2600	2200

TOYOTA

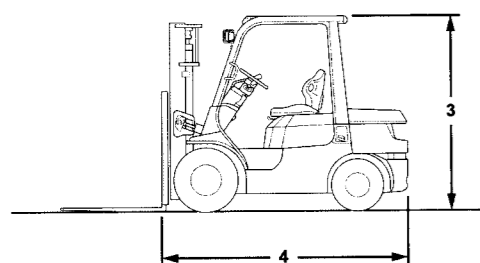
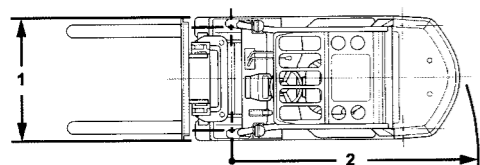
WÓZKI WIDŁOWE



TOYOTA

WÓZKI WIDŁOWE

6FG



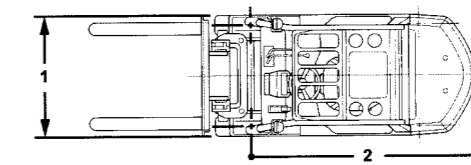
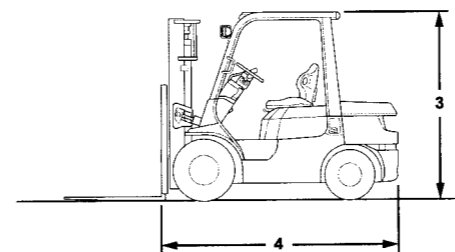
Typ wózka	6FG15 6FD15	6FG18 6FD18	6FG20 6FD20	6FG25 6FD25	6FG30 6FD30
Typ silnika	4Y, 5K, 1DZ	4Y, 5K 1DZ	4Y, 5K 1DZ, 2Z	4Y, 5K 1DZ, 2Z	4Y 1DZ, 2Z
Udźwig	kg 1500	1800	2000	2500	3000
Odległość środka ciężkości	mm 500	500	500	500	500
Szerokość całkowita (1)	mm 1070	1070	1150	1150	1240
Długość promienia skrętu (2)	mm 1960	1980	2170	2240	2400
Wysokość całkowita (3)	mm 2070	2070	2110	2110	2160
Długość wózka do czoła wideł (4)	mm 2240	2270	2480	2570	2710

Dane techniczne silników	Toyota 4Y	Toyota 5K	Toyota 1DZ	Toyota 2Z
Typ silnika				
Pojemność	cm ³ 2237	1486	2486	3469
Moc silnika	kW 38-44	28,3	40-44	49
Obroty	1/min 2570	2800	2400-2600	2200

TOYOTA

WÓZKI WIDŁOWE

5FG



Typ wózka	5FG10 5FD10	5FG15 5FD15	5FG18 5FD18	5FG20 5FD20	5FG25 5FD25	5FG30 5FD30	5FG35 5FD35
Typ silnika	5K, 4Y 1DZ	5K, 4Y 1DZ	5K, 4Y 1DZ	5K, 4Y 1Z	5K, 4Y 1Z	4Y 1Z	4Y 1Z
Udźwig	kg 1000	1500	1800	2000	2500	3000	3500
Odległość środka ciężkości	mm 500	500	500	500	500	500	600
Szerokość całkowita (1)	mm 1050	1070	1070	1150	1150	1240	1350
Długość promienia skrętu (2)	mm 1880	1960	1980	2170	2240	2400	2600
Wysokość całkowita (3)	mm 2020	2020	2020	2060	2060	2110	2140
Długość wózka do czoła wideł (4)	mm 2090	2165	2190	2425	2510	2675	2855

Dane techniczne silników	Toyota 4Y	Toyota 5K	Toyota 1Z
Typ silnika			
Pojemność	cm ³ 2237	1486	2953
Moc silnika	kW 38-44	28,3	44,8
Obroty	1/min 2570	2800	2400

TOYOTA

WÓZKI WIDŁOWE



GAMADEX Sp. z o.o.

34-123 Chocznia / Wadowice, ul. Kościuszki 16,
tel. 33/873 86 74, tel. kom. 602 444 503, fax 33/872 08 66
e-mail: biuro@gamadex.com.pl, www.gamadex.com.pl



Lider rozwiązań finansowych

W sprawie oferty firmowej EFL S.A. skontaktuj się z naszymi przedstawicielami:

Marek Zawadzki
tel. 603 933 773, e-mail: marek.zawadzki@poczta.efl.com.pl

Europejski Fundusz Leasingowy SA
53-605 Wrocław, pl. Orłąt Lwowskich 1