



## GLC40-55VX



### Najważniejsze cechy

Główny zadanie:

**Podnoszenie**

Środowisko: **Wewnątrz,  
Na zewnątrz**

Ładunek: **4000-5500 kg**

Maksymalna wysokość:  
**3050-6000 mm**

Źródło zasilania: **LPG**

### Czołowe kompaktowe wózki widłowe napędzane silnikami LPG

#### Przeznaczone do wysokiego podnoszenia w pracach magazynowych w zamkniętych strefach

Wózki GLC40-55VX przeznaczone są w szczególności do wysokiego podnoszenia w zamkniętych strefach. Zapewniają wysokie poziomy wydajności, ergonomię i niezawodności, z których wynikają niskie koszty posiadania w całym okresie eksploatacji oraz koszty bieżące.

Wózki te zostały opracowane tak, by umożliwić użytkownikom odpowiedni wybór wersji do zastosowania. Wersja Value, dostępna jest w dwóch konfiguracjach i z zoptymalizowana jest, jeśli chodzi o osiągi i niższe koszty pracy, podczas gdy model Productivity zapewnia maksymalne osiągi w zastosowaniach o ciężkich cyklach roboczych.

Zadania o średnich i intensywnych cyklach roboczych dla wózków GLC:

- Logistyka i dystrybucja
- Duże zadania magazynowe
- Produkcja
- Materiały budowlane

Właściwości ergonomiczne, zapewniające operatorowi wygodę i wydajność podczas pracy

- Separowany zespół napędowy i w pełni amortyzowany fotel obniżają poziomy wibracji na całe ciało 0.6m/s<sup>2</sup>
- Stanowisko operatora z pozbawionym przeszkód miejscem na stopy, łatwe 3-punktowe wejście i niski schodek zapewniają łatwe wchodzenie i wychodzenie z wózka.
- Płynna regulacja kolumny kierownicy i ergonomicznie umieszczony fotel z wbudowanym podłokietnikiem zawierającym mini dźwignie do sterowania hydraulicznego i inne kluczowe funkcje dla zapewnienia optymalnej pozycji roboczej.

- System automatycznego zmniejszania prędkości (ADS, ) platformaardowy dla wersji Value i Productivity, automatycznie obniża prędkość wózka po zwolnieniu pedału gazu, minimalizując używanie hamulca i zmęczenie operatora.

- Ekran na pulpicie, umieszczony optymalnie, przesyła ciągłą informację zwrotną do operatora o stanie wózka.

Właściwości robocze zapewniające wydajne przenoszenie ładunków i wysokie zdolności produkcyjne

- Dostępne są dwie opcje skrzyni biegów, Techtronix 100 – dla wersji Value dla dostosowania modelu do przewidywanych zadań i Techtronix 200X - w wersji Productivity dla maksymalnych osiągnięć w ciężkich cyklach roboczych.
- Płynna elektroniczna praca krokowa, zmiana biegu i start w pozycji neutralnej z wzajemną blokadą hamulca.
- System ciągłego wspomaganie stabilności wózka (CSE) daje pewność kierowania wózkiem, wynikającą z wyjątkowej stabilności bocznej podczas jazdy po nierównej nawierzchni i na zakrętach.
- Kontrola przed staczeniem się i wygoda sterowania na pochyłościach
- Kontrolowana zmiana kierunku jazdy (CPR) dla sterowanych zmian kierunku i oszczędność opon
- System zarządzania pojazdem Intelix (VSM) maksymalizuje czas sprawności dzięki monitoringowi i ochronie kluczowych funkcji wózka.

Model	Udźwig (kg)	Wysokość podnoszenia (mm)	Środek ciężkości	Silnik	Przekładnia	
GLC40VX	4000	3050-6000	500	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 100	1-biegowa
GLC45VX	4500	3400-5300	600	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 100	1-biegowa
GLC55VX	5500	3400-5300	600	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 100	1-biegowa
GLC55SVX	5500	3400-5300	600	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 100	1-biegowa
GLC40VX	4000	3050-6000	500	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 200X	2-biegowa
GLC45VX	4500	3400-5300	600	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 200X	2-biegowa
GLC55VX	5500	3400-5300	600	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 200X	2-biegowa
GLC55SVX	5500	3400-5300	600	Kubota 3.8L LPG	Techtronix 200X	2-biegowa

**GLC40VX, GLC45VX, GLC55VX** - Specyfikacja techniczna

**Yale® czołowe wózki widłowe oraz urządzenia magazynowe** - Pełna oferta produktowa



**WÓZKI NOWE****SERWIS****CZĘŚCI****WÓZKI UŻYWANE****FINANSOWANIE****OUTSOURCING****Oddział Szczecin**

ul. Szczawiowa 53d  
70-010 Szczecin  
tel. 91 489 33 93  
fax 91 482 82 18  
szczecin@yale.emtor.pl

**Oddział Słupsk**

ul. Poznańska 83  
76-200 Słupsk  
tel. 59 841 10 64  
fax 59 841 10 64  
slupsk@yale.emtor.pl

**Oddział Gdańsk**

ul. Glazurowa 7  
Kowale, 80-180 Gdańsk  
tel. 58 301 89 46  
fax 58 301 89 46  
gdansk@yale.emtor.pl

**Oddział Poznań**

ul. Pilotów 19  
Janikowo, 62-006 Kobylnica  
tel. 61 653 31 57  
fax 61 653 31 58  
poznan@yale.emtor.pl

**Oddział Warszawa**

ul. Serwituty 25  
02-233 Warszawa  
tel. 22 343 94 85  
fax 22 343 94 86  
warszawa@yale.emtor.pl

**Oddział Wrocław**

ul. Rakowa 28  
51-421 Wrocław  
tel. 71 325 28 06  
fax 71 325 28 20  
wroclaw@yale.emtor.pl

**Oddział Kraków**

ul. Cechowa 51  
30-614 Kraków  
tel. 12 659 57 40  
fax 12 659 57 40  
krakow@yale.emtor.pl

**Emtor Sp. z o.o.** ■ ul. Włocławska 147-157 ■ 87-100 Toruń ■ tel. 56 654 89 35 ■ fax 56 654 89 36 ■ biuro@yale.emtor.pl ■ www.yale.emtor.pl ■ NIP: 956-213-74-53 ■ Nr KRS: 0000122446  
Sąd Rejonowy w Toruniu VII Wydział Gospodarczy KRS ■ Wartość kapitału zakładowego 3.000.000 zł



wyłączny przedstawiciel marki **Yale**<sup>CL</sup>  
People. Products. Productivity.