



GDP/GLP60-80VX



Najważniejsze cechy

Główny zadanie:

Podnoszenie

Środowisko: **Wewnątrz,
Na zewnątrz**

Ładunek: **6000-8000 kg**

Maksymalna wysokość:
3000-6200 mm

Źródło zasilania: **Diesel,
LPG**

Czołowe spalinowe wózki widłowe z silnikiem Diesel lub LPG

Zaprojektowane, aby wydłużyć czas pracy i zwiększyć produktywność

Możliwość dostosowania do aplikacji

Każdy wózek z serii Veracitor® VX można dostosować za pomocą pakietów dostosowanych do konkretnego zastosowania, w tym niezbędnej mocy i wydajności do ciężkich zastosowań.

Opcje silników:

- PSI 4.3L V-6 LPG
- Kubota 3.8L wysokowydajny diesel
- Kubota 3.8L DOC diesel

Opcje przekładni:

- Elektroniczna skrzynia biegów Powershift – dwie prędkości do przodu i dwie prędkości do tyłu z hydraulicznym impulsowaniem
- Techtronix 332 — trzybiegowa do przodu i dwubiegowa do tyłu dla dodatkowej prędkości jazdy i pokonywania wzniesień dzięki systemowi automatycznego zwalniania, który spowalnia wózek po zwolnieniu pedału przyspieszenia

Opcje hydrauliczne:

- Mechaniczne dźwignie montowane na osłonie — łatwo dostępny, ergonomiczny kształt, doskonały dostęp z prawej strony
- Elektrohydraulika Accutouch - aktywacja opuszkami palców, najlepszy w swojej klasie komfort, doskonały dostęp z prawej strony

Ergonomia

Seria VX jest wyposażona w funkcje przyjazne dla operatora, które pomagają zapobiegać zmęczeniu i utrzymać wysoką produktywność przez całą zmianę.

- Konstrukcja masztu Hi-Vis™ i osłony nasłuchowej zapewniają operatorowi dobrą widoczność
- Opcjonalna kabina z klimatyzacją lub bez
- Izolowany układ napędowy zmniejszający hałas i wibracje
- Bezstopniowa regulacja kolumny kierownicy pomaga znaleźć wszystkim operatorom wygodną pozycję do pracy
- Niski stopień, zwiększony prześwit i łatwy dostęp z prawej strony dla łatwego wsiadania i wysiadania

Obniżony koszt eksploatacji

Seria VX nie tylko wymaga mniej czynności konserwacyjnych, ale została zaprojektowana tak, aby w razie potrzeby serwis był łatwy – redukując związany z tym czas i koszty.

- Dostęp od pokrywy sprawia, że serwisowanie jest szybkie i wygodne
- System Intellix VSM nadzoruje szybkie zmiany kierunku, które zmniejszają ślizganie się opon napędowych i ich zużycie
- System automatycznego zwalniania (standard w przekładni Techtronix) zmniejsza zużycie hamulców i związane z tym zużycie i konserwację
- Innowacyjny system chłodzenia z doskonałym przepływem powietrza przez zoptymalizowane kanały i tunele o dużej objętości
- Chłodnica jest w 100% amortyzowana, co zapewnia długą żywotność
- Niezawodna elektronika, w tym uszczelnione złącza, umożliwiają mycie ciśnieniowe całego wózka

Osprzęt dodatkowy

Seria Veracitor® oferuje różnorodne pakiety osprzętu, aby zapewnić odpowiednie narzędzie do zapewnienia trwałej produktywności w Twojej działalności.

- Pozycjoner widel z przesuwem bocznym montowany na wózku — obsługuje palety o różnych szerokościach, unikając konieczności częstego zatrzymywania się i ręcznego przestawiania widel
- Obrotnica - bezpieczny obrót o 360 i 180 stopni składników żywności, ciekłego metalu, chemikaliów, odpadów i złomu
- Zacisk do bel — szeroki wybór zakresów otwierania i wymiarów ramion do wydajnego transportu bel celulozy, makulatury, aluminium i odzieży

Silniki wysokiej wydajności

Wysokowydajne silniki przemysłowe zapewniają wydajną moc z 500-godzinnymi interwałami serwisowymi. Wszystkie silniki posiadają żeliwne bloki i konstrukcję pięciu głównych łożysk z gniazdami zaworów wydechowych, aby zapewnić długą żywotność.

Silniki są w pełni odizolowane od ramy i osi, co zapewnia niski poziom hałasu i wibracji wózka.

Superszybkie świece żarowe umożliwiają szybkie i niezawodne uruchomienie silnika w niskich temperaturach, zapewniając czystsze spaliny poprzez przyspieszenie czasu wtrysku paliwa w oparciu o temperaturę wody.

Ponadto uwzględniono nowe rozwiązania w zakresie optymalizacji wydajności, takie jak chłodzenie na żądanie, hydraulika wyczuwająca obciążenie (moc na żądanie), zarządzanie obrotami i naprzemienna prędkość biegu jałowego silnika, aby pomóc w dalszym zmniejszeniu całkowitego zużycia paliwa w większości zastosowań.

Energooszczędny tryb wydajności ECO-eLo zmniejsza zużycie energii nawet o 15% w porównaniu z silnikami poprzedniej generacji i bez uszczerbku dla wydajności.

Model	Udźwig (kg)	Wysokość podnoszenia (mm)	Środek ciężkości	Silnik	Przekładnia
GDP/GLP60VX	6000	3000-6200	600	Kubota 3.8L Diesel / PSI 4.3L LPG	Elektroniczna przekładnia 2-biegowa z funkcją wspomagania cofania Softshift / Elektroniczna przekładnia 2-biegowa / Techtronix 332+ 3-biegowa
GDP/GLP70VX	7000	3000-6200	600	Kubota 3.8L Diesel / PSI 4.3L LPG	Elektroniczna przekładnia 2-biegowa z funkcją wspomagania cofania Softshift / Elektroniczna przekładnia 2-biegowa / Techtronix 332+ 3-biegowa
GDP/GLP70 SVX	7000	3000-6200	600	Kubota 3.8L Diesel / PSI 4.3L LPG	Elektroniczna przekładnia 2-biegowa z funkcją wspomagania cofania Softshift / Elektroniczna przekładnia 2-biegowa / Techtronix 332+ 3-biegowa
GDP/GLP70 S9VX	7000	3000-5865	900	Kubota 3.8L Diesel / PSI 4.3L LPG	Elektroniczna przekładnia 2-biegowa z funkcją wspomagania cofania Softshift / Elektroniczna przekładnia 2-biegowa / Techtronix 332+ 3-biegowa
GDP/GLP80VX	8000	3065-5865	600	Kubota 3.8L Diesel / PSI 4.3L LPG	Elektroniczna przekładnia 2-biegowa z funkcją wspomagania cofania Softshift / Elektroniczna przekładnia 2-biegowa

GDP60VX, GDP70VX, GDP80VX - Specyfikacja techniczna (Diesel)

GLP60VX, GLP70VX, GLP70SVX, GLP70SVX9, GLP80SVX - Specyfikacja techniczna (LPG)

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

EMTOR wyłączny przedstawiciel marki **Yale**^{PL}
People. Products. Productivity.