

Wyposażenie standardowe i opcjonalne
Standardowe ■
Opcjonalne □

# Wersje wyposażenia.

#### Cargo T740

Wentylator z rewersem	<span>□</span>
Filtr wstępny paliwa	<span>■</span>
Separator cyklonowy do filtra powietrza	<span>□</span>
Podgrzewacz elektryczny silnika	<span>□</span>

Bezstopniowa jazda 20 km/h	<span>■</span>
Bezstopniowa jazda 30 km/h	<span>□</span>
Bezstopniowa jazda 40 km/h	<span>□</span>
Tryb ładowarki, wózka widłowego i drogowy	<span>■</span>
System powolnej jazdy	<span>□</span>
Dźwięk ostrzegawczy podczas cofania	<span>■</span>

System przeciążania	<span>■</span>
Kinematyka Z	<span>■</span>
Amortyzacja wysięgnika	<span>□</span>
Zgarniacz zanieczyszczeń wysięgnika	<span>□</span>
Funkcja wytrząsania	<span>■</span>
Automatyczny powrót łyżki	<span>□</span>
Blokada cylindra przechyłu	<span>□</span>
Mechaniczny mechanizm szybkiej wymiany Sennebogen	<span>■</span>
Hydrauliczny mechanizm szybkiej wymiany Sennebogen	<span>□</span>
Hydrauliczny mechanizm szybkiej wymiany Volvo	<span>□</span>
Hydrauliczny mechanizm szybkiej wymiany JCB	<span>□</span>
Hydrauliczny mechanizm szybkiej wymiany Manitou	<span>□</span>
Hydrauliczny mechanizm szybkiej wymiany Kramer	<span>□</span>
Waga	<span>□</span>

Płyta montażowa nośność 4500 kg	<span>□</span>
Widły do palet o nośności do 4500 kg, długość widelca 1500 mm	<span>□</span>
Widły do palet z przesuwem hydraulicznym	<span>□</span>
Łyżka do ziemi z zębami 1,1 m³ o gęstości materiałów sypkich do 1800 kg/m³	<span>□</span>
Łyżka uniwersalna 1,6 m3 o gęstości materiałów sypkich do 1200 kg/m3	<span>□</span>
Łyżka uniwersalna 2,0 m3 o gęstości materiałów sypkich do 1100 kg/m3	<span>□</span>
Łyżka do materiałów lekkich 2,5 m³ z odwracanym lemieszem o gęstości materiałów sypkich do 900 kg/m³	<span>□</span>
Łyżka do materiałów lekkich 3,0 m³ z odwracanym lemieszem o gęstości materiałów sypkich do 500 kg/m³	<span>□</span>
Łopatka na kiszonkę 1,9 m³	<span>□</span>
Widły do dużych bel - wersja ciężka - szerokość 2 m z 4 zębami	<span>□</span>
Chwytnak do bel okrągłych i prostokątnych	<span>□</span>
Uchwytn Big Bag	<span>□</span>
Adapter Sennebogen/Euro	<span>□</span>

Pierwszy zawór hydrauliczny na głowicy	<span>■</span>
Trzeci zawór hydrauliczny na głowicy	<span>□</span>
Zawór hydrauliczny drugi z tyłu	<span>□</span>
Ciągły wydatek dla zaworu 1	<span>□</span>
Ciągły wydatek dla zaworu 2	<span>□</span>
Zbiorniki hydrauliczne z elektr. podgrzewaniem	<span>□</span>
Biodegradowalny olej hydrauliczny	<span>□</span>
Niskotemperaturowy olej hydrauliczny	<span>□</span>

Komfortowa podnoszona kabina z systemem amortyzacji	<span>■</span>
Funkcja pamięci pozycji kabiny	<span>□</span>
Panoramiczna szyba przednia od podłogi do sufitu	<span>■</span>
Szyba przednia ze szkła pancernego	<span>□</span>
Szyberdach ze szkła pancernego	<span>□</span>
Joystick na podłokietniku	<span>■</span>
Komfortowy fotel operatora z amortyzacją pneumatyczną, z ogrzewaniem	<span>■</span>
Regulowana wysokość i nachylenie kolumna kierownicy	<span>■</span>
Klimatyzacja	<span>□</span>
Roleta słoneczna szyby dachowej	<span>■</span>
Roleta słoneczna szyby przedniej	<span>■</span>
Wycieraczki i spryskiwacze szyby gachowej	<span>□</span>
Wycieraczki i spryskiwacze szyby tylnej	<span>□</span>
Kratka ochronna szyby dachowej FOPS stopień 2	<span>□</span>
Radio ze złączem SD i USB, funkcja MP3 i Bluetooth	<span>□</span>
Port USB z funkcją ładowania	<span>■</span>
System kamer	<span>□</span>
System kamer Premium, 2 kamery	<span>□</span>
Filtr z węglem aktywnym	<span>□</span>

Zestaw oświetleniowy z dop. do ruchu drogowego	<span>■</span>
2 reflektory robocze na kabinie z przodu LED	<span>■</span>
Reflektory robocze na kabinie z tyłu LED	<span>■</span>
2 reflektory na wysięgniku LED	<span>□</span>
Pakiet oświetlenia	<span>□</span>
Światło ostrzegawcze	<span>□</span>
Kratka ochronna reflektora z przodu	<span>□</span>

Blokada wahliwej osi tylnej	<span>□</span>
Układ kierowniczy przedniej osi, napędu na wszystkie koła i "psi chód"	<span>■</span>

Zaczep automatyczny z regulacją wysokości	<span>□</span>
Zaczep kulowy z regulacją wysokości	<span>□</span>
Zaczep Piton Fix z regulacją wysokości	<span>□</span>
Zaczep Hitch	<span>□</span>
Pneumatyczny układ hamulcowy do przyczep	<span>□</span>
Gniazdo 7-pin do przyczep 12 V	<span>□</span>
Gniazdo 7-pin do przyczepy 24 V	<span>□</span>
Gniazdo na głowicy wysięgnika 7-pin	<span>□</span>
Lusterko prawe i tylne	<span>■</span>
Centralne punkty smarowania	<span>□</span>
Automatyczny centralny układ smarowania	<span>□</span>
Lakierowanie nadwozia w odcieniu RAL na życzenie	<span>□</span>

# Dane techniczne.

			<b>Cargo T740</b>
<b>Właściwości</b>			
Maks. wysokość podnoszenia	mm	7700	
Maks. udźwig (LSP 500 mm)	kg	4000	
Maks. udźwig przy maks. wysokości	kg	2600	
Maks. udźwig przy maksymalnym zasięgu	kg	1700	
Maks. zasięg	mm	3720	
Siła pociągowa	kN	63	
Siła zrywająca na łyżce	kN	65	

<b>Silnik</b>			
Moc znamionowa ECE R 120	kW/KM	100/136	
Moc maksymalna ECE R 120	kW/KM	100/136	
Liczba cylindrów	Liczba	4	
Pojemność skokowa	cm³	3800	
Znamionowa prędkość obrotowa	obr./min	2200	
Maks. moment obrotowy	Nm	550	
Pojemność zbiornika paliwa	litry	160.0	
Pojemność zbiornika AdBlue	litry	16.0	

<b>Przekładnia</b>			
Typ przekładni		CompactDrive	
Maks. prędkość jazdy seryjnie	km/h	20	
Maks. prędkość jazdy opcja 1	km/h	30	
Maks. prędkość jazdy opcja 2	km/h	40	
Maks. prędkość jazdy do tyłu	km/h	20 (30/40)	

<b>Hydraulika</b>			
Pompa zmiennowydatkowa LS	l/min	170	
Ciśnienie robocze	bar	300	

<b>Wyposażenie elektr.</b>			
Akumulatory	Liczba	2	
Moc akumulatora	Ah/V	105 / 24	

<b>Ogumienie</b>			
Ogumienie seryjne		400/70 R24	
1. Opcja ogumienia		460/70 R24	
2. Opcja ogumienia		500/70 R24	

<b>Wymiary</b>			
Długość całkowita z ramką narzędzi	mm	5460	
Wysokość całkowita, kabina na dole	mm	2470	
Wysokość całkowita, kabina na górze	mm	4400	
Szerokość całkowita w przypadku ogumienia seryjnego	mm	2435	
Szerokość całkowita przy ogumieniu maks.	mm	2440	
Szerokość kabiny	mm	1000	
Odległość od środka osi przedniej do strony przedniej ramki narzędzi	mm	1360	
Odległość od środka tylnej osi do tyłu maszyny	mm	1000	
Maks. prześwit	mm	400	
Rozstaw osi	mm	3100	
Rozstaw	mm	1940	
Tyłny kąt natarcia	°	35	
Najmniejszy promień skrętu przy ogumieniu seryjnym	m	4.15	

<b>Masy</b>			
Masa własna (wyposażenie standardowe, pełne zbiorniki, z kierowcą)	kg	9400	
Maksymalna ładowność przyczepy, zaczep holowniczy	kg	3000	
Maksymalna ładowność przyczepy, zaczep przyczepy z regulacją wysokości (opcja)	kg	18500	

Fendt Cargo T740