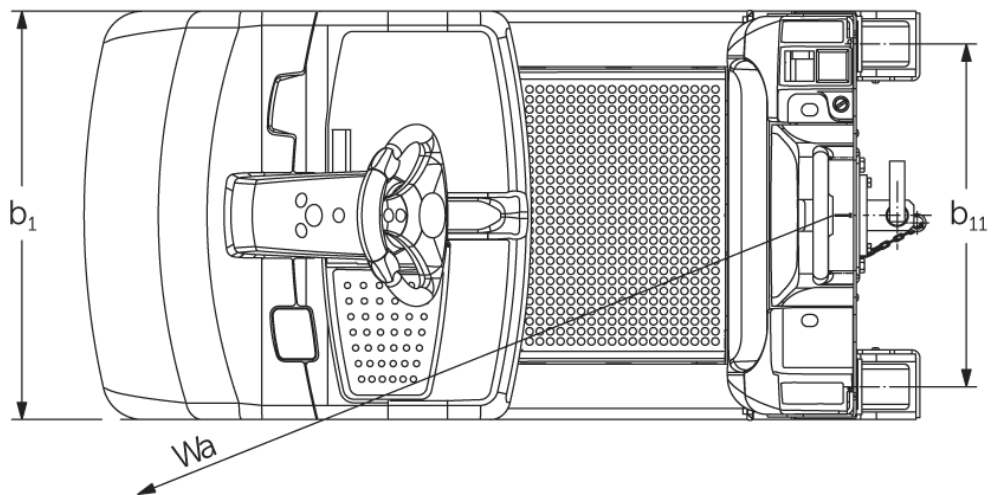
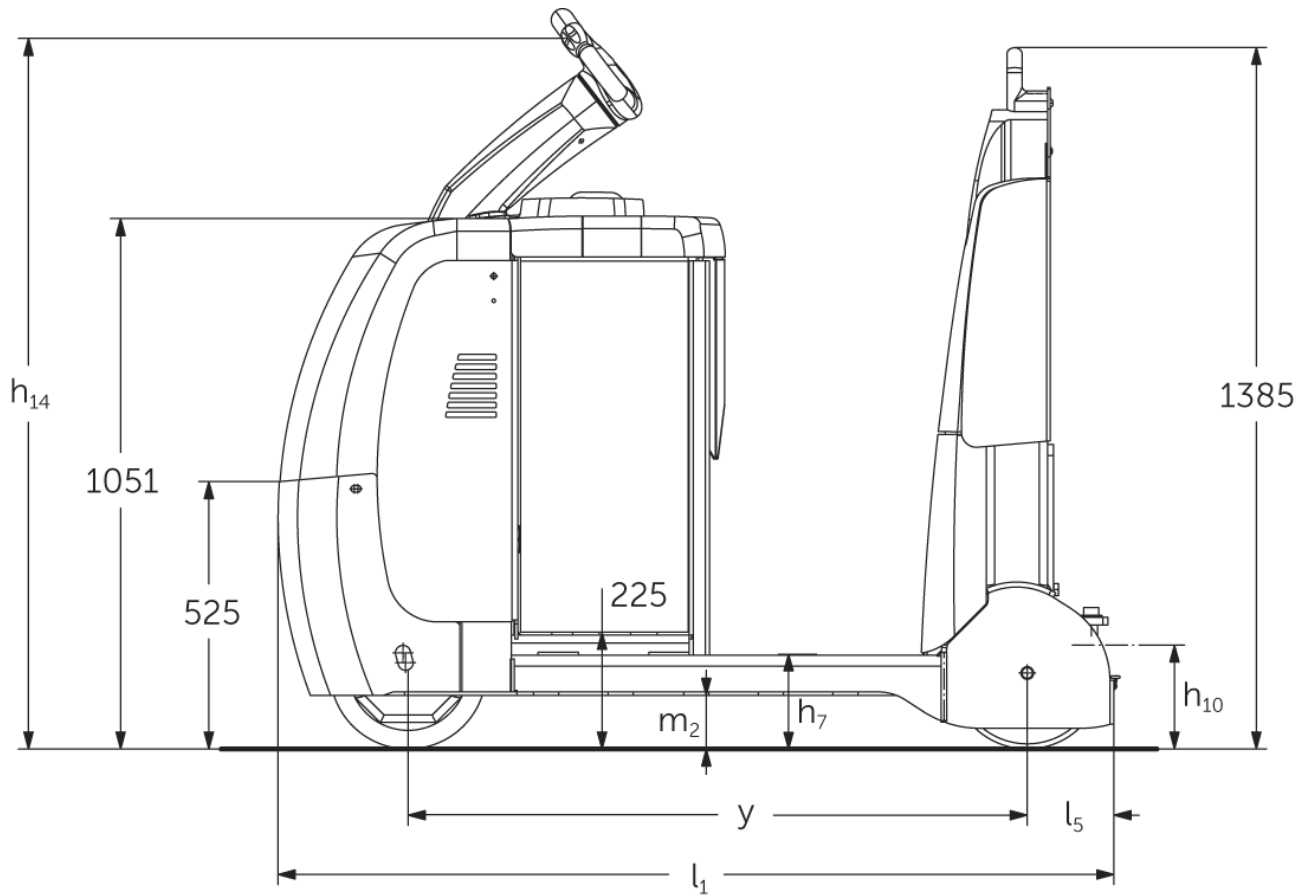




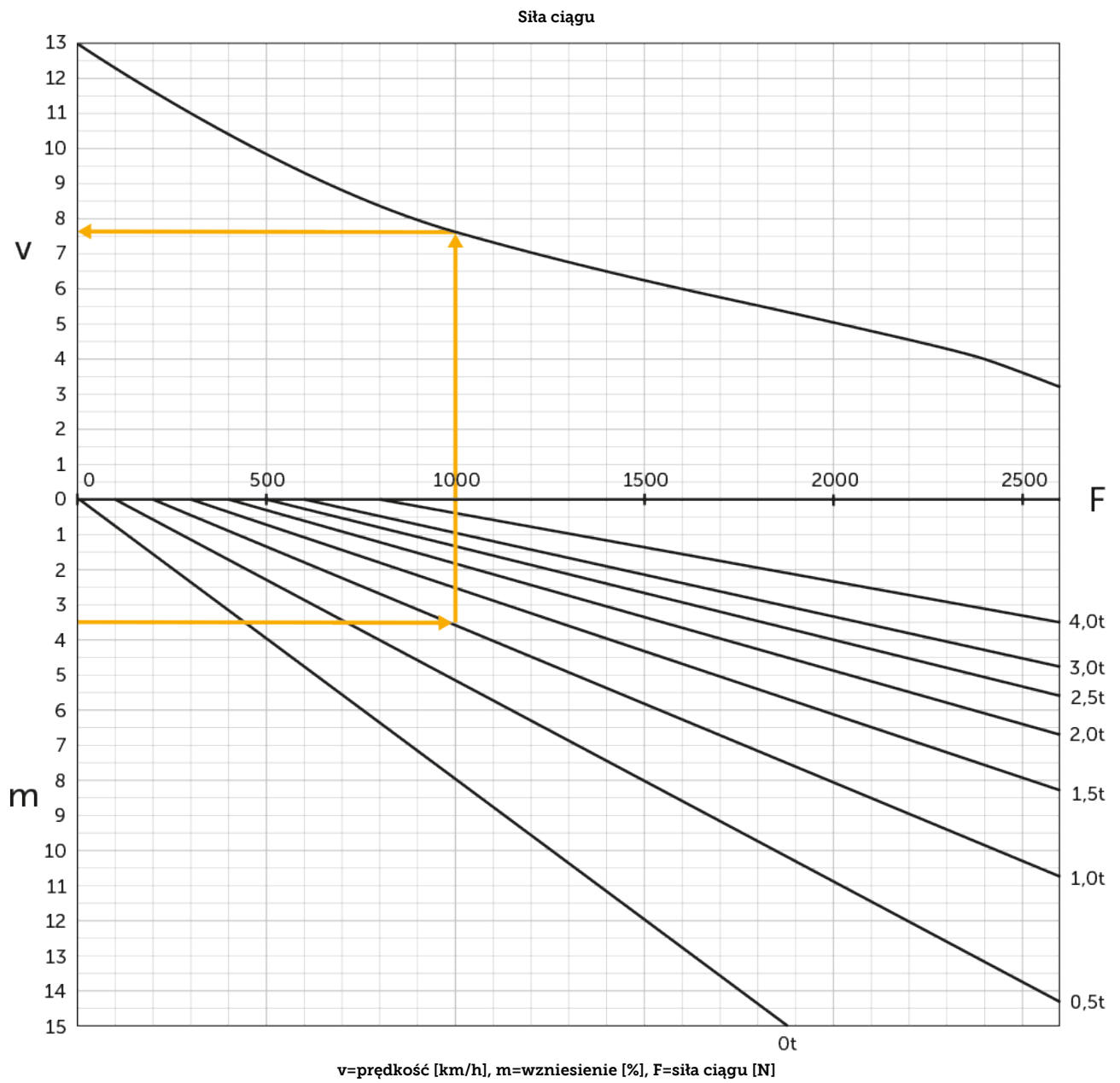
Ciągnik akumulatorowy **EZS C40**

Masa całkowita przyczepy: 4000 kg

EZS C40



EZS C40



Dane techniczne według VDI

Stan: 04/2024

Właściwości	1.1	Producent (nazwa skrócona)		Jungheinrich
	1.2	Typ		EZS C40
	1.3	Napęd		akumulatorowy
	1.4	Obsługa wózka z pozycji operatora		operator stojący
	1.5.3	Masa całkowita przyczepy	Q kg	4000
	1.7	Znamionowa siła ciągu	N	800
	1.9	Rozstaw osi kót	y mm	1229
Ciężary	2.1.1	Masa własna (wraz z akumulatorem)	kg	1185
	2.3	Nacisk na oś bez ładunku przód / tył	kg	660 / 525
Koła / układ jezdny	3.1	Ogumienie		Superelastyczne (SE)
	3.2	Wymiary kót, przód		Ø 310 x 105
	3.3	Wymiary kót, tył		Ø 301 x 85
	3.5	Liczba kót przód / tył (x = napęd)		1x / 2
	3.7	Rozstaw kót, tył	b11 mm	680
Wymiary	4.8	Wysokość fotela	h7 mm	182
	4.9	Min./maks. wysokość dyszla w pozycji podczas jazdy	h14 mm	1410
	4.12	Wysokość zaczepu	h10 mm	158
	4.19	Długość całkowita	l1 mm	1659
	4.21.1	Szerokość całkowita	b1 mm	810
	4.32	Prześwit pomiędzy osiami kót	m2 mm	100
	4.35	Promień skrętu	Wa mm	1487
Osiągi	5.1	Prędkość jazdy z ładunkiem / bez ładunku	km/h	8 / 12,5
	5.1.1	Prędkość jazdy do tyłu z/bez ładunku	km/h	6 / 6
	5.5	Siła ciągu z ładunkiem	N	800
	5.6	Maks. siła ciągu z ładunkiem / bez ładunku	N	2600 / 2600
	5.10	Hamulec roboczy		przeciwprądowy
Silniki	6.1	Silnik jazdy, S2 60 min	kW	2,8
	6.4	Pojemność akumulatora (znamionowa)	V / Ah	24 / 620
	6.5	Masa akumulatora	kg	470
	6.6.1	Zużycie energii wg cyklu EN16796	kWh/h	1,13
	6.6.2	Ekwiwalent CO2 zgodnie z EN16796	kg/h	0,6
Inne	8.1	Rodzaj sterowania jazdą		AC SpeedControl
	10.5	Układ kierowniczy		elektryczny układ kierowniczy
	10.7	Poziom obciążenia akustycznego przy uchu operatora wg normy EN12053	dB (A)	66

- Niniejsza karta katalogowa zgodnie z wytycznymi VDI 2198 zawiera jedynie parametry wózka standardowego. W przypadku zastosowania innego ogumienia, innych masztów, osprzętu itp. parametry te mogą ulec zmianie.

- Nr VDI 4.9: wysokość dotyczy jetPILOT.
- Nr VDI 4.12: wartość dla wysokości zaczepu dotyczy pojedynczego zaczepu. Dostępne są inne wysokości zaczepu.
- Nr VDI 4.19: ponieważ dostępne są różne systemy zaczepów, dane dotyczą długości całkowitej wraz z pojedynczym zaczepem.
- Nr VDI 5.1: patrz wykres uciążu.
- Nr VDI 5.5: ta wartość to znamionowa siła ciągu.
- Nr VDI 5.6: patrz wykres uciążu.

Jungheinrich Polska Sp. z o.o.
ul. Świerkowa 3, Bronisze k. Warszawy
05-850 Ożarów Mazowiecki
PL1130082801
telefon +48 22 332 88 00
fax +48 22 332 88 01
infolinia 0801 300 801

info@jungheinrich.pl
www.jungheinrich.pl

Niemieckie zakłady produkcyjne w
Norderstedt, Moosburgu i Landsbergu
oraz nasze Centrum Części Zamiennych
w Keltenkirchen posiadają certyfikaty
ISO.

ISO 9001
ISO 14001

Wózki jezdniowe firmy Jungheinrich
spełniają europejskie wymogi
bezpieczeństwa.



**JUNGHEINRICH**