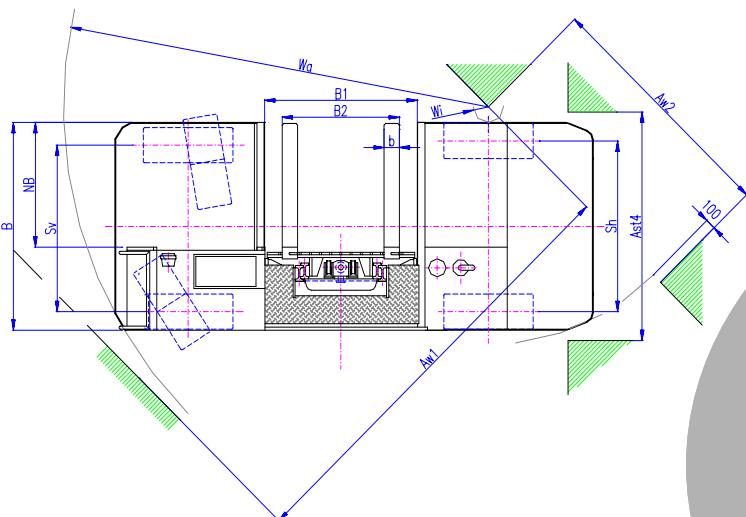
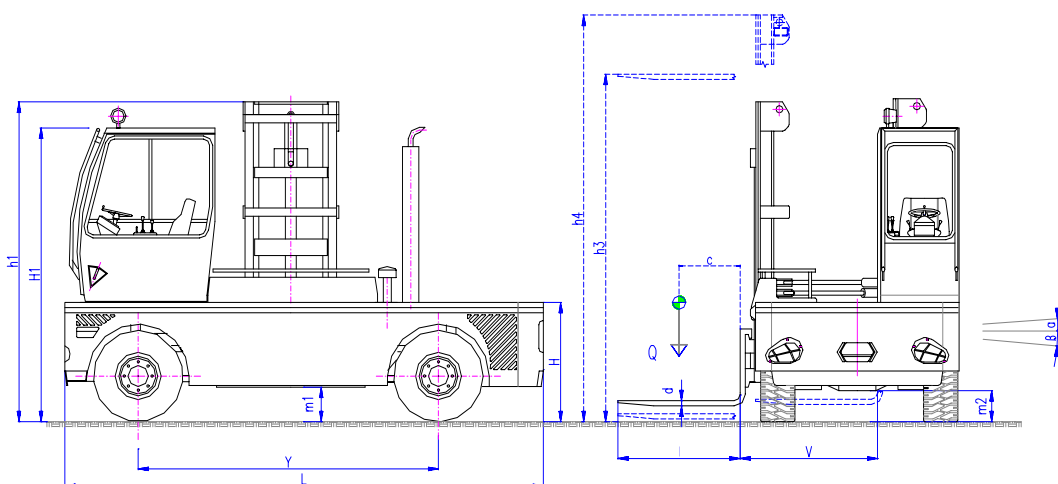


Boční vysokozdvížný vozík

SB 80 Q

Technická data



V.K.P. spol. s r. o. Chrudim

Na Valech 176, 537 01

tel.: +420 469 610 852

fax: +420 469 610 851

e-mail: vkp@traveller.cz

www.vkp.cz



Značení	1	Výrobce		VKP	VKP	
	2	Typ	typové označení výrobce SB 80Q	SB 80Q-40-6	SB 80Q-40-7	
	3	Nosnost	Q zdvihaná hmotnost	kg	8000	8000
	4	Vyložení těžiště	c	mm	600	700
	5	Typ motoru	elektro (baterie), diesel, plynový		Diesel	Diesel
	6	Řízení	ruční, v chůzi, vestoje, vsedě		vsedě	vsedě
	7	Druh pneumatik	V = plnopřýzové, L = vzduchové vpředu/ vzadu		L/L	L/L
	8	Kola (+ = poháněný)	počet vpředu/ vzadu		2/2+	2/2+
Rozměry	9	Standardní zdvih	h3 výška zdvihu	mm	4000	4000
	10	Volný zdvih	h2 volný zdvih	mm	1200	1200
	11	Vidlice	d tloušťka/b šířka/ L délka	mm	60/150/1200	65/150/1400
	12	Náklon	zdvihacího zařízení dopředu/ dozadu	1°	4/5	3,5 / 4,5
	13	Rozměry	L - délka	mm	4725	4725
	14		B - šířka	mm	2000	2200
	15		h1 konstrukční výška *)	mm	3125	3125
	16		h4 výška při max zdvihu *)	mm	5125	5125
	17		H1 výška přes kabinu *)	mm	2815	2815
	18		V boční výsuv	mm	1300	1500
	19		B1 výřez rámu	mm	1500	1500
	20		B2 nastavitelná šířka vidlic min - max	mm	417-1400	417-1400
	21		H výška plošiny	mm	1150	1150
	22	NB šířka plošiny (nutná šířka)	mm	1200	1400	
	23	Poloměr otáčení	Wa vnější/ Wi vnitřní	mm	4600/800	4650/750
24	Šířka pracovní uličky	Ast4 pro přímý výjezd	mm	2200	2400	
25		Aw1/Aw2 pro 90° - otočení	mm	4600/2900	4700/3000	
Výkony	26	Stabilita	dle EN 1726-1 ano/ne		ano	ano
	27	Rychlosti	jízda s/ bez břemene	km/h	20/25	20/25
	28		zdvihání s/ bez břemene	m/s	0,25/0,32	0,25/0,32
	29		spouštění s/ bez břemene	m/s	0,4/0,25	0,4/0,25
	30		rychlost výjezdu zdvihacího zařízení	m/s	0,25	0,25
31	Tažná síla	na háčích	daN	5100	5100	
32	Stoupavost	s/ bez břemene	%	20/47	20/47	
Hmot.	33	Vlastní hmotnost	včetně baterie	kg	11390	11690
	34	Zatížení náprav	s břemenem vpředu/vzadu	kg	8940/10450	9060/10630
Pojezd	35	Pneumatiky	počet vpředu/vzadu		2/2	2/2
	36		rozměr vpředu		32x12.1-15/24PR	32x12.1-15/24PR
	37		rozměr vzadu		32x12.1-15/24PR	32x12.1-15/24PR
	38	Rozvor kol	Y	mm	2950	2950
	39	Rozchod kol	Sv/ Sh - střed pneu vpředu/ vzadu	mm	1640/1680	1740/1880
	40	Světlost	s břemenem m1 pod zdvihacím zařízením *)	mm	260	260
	41		s břemenem m2 střed rozchodu kol *)	mm	260	260
	42	Brzdy	pracovní (nožní) / parkovací (ruční)		nožní/ ruční	nožní/ ruční
43	hydraulické/ mechanické			hydraulické	hydraulické	
Pohon	44	Baterie	druh		spouštěcí aku.	spouštěcí aku.
	45		volt/ampér - hod	V/Ah	12/100	12/100
	46		hmotnost	kg	25	25
	47	Spalovací motor	výrobce/ typ		PERKINS 1104C-44	PERKINS 1104C-44
	48		trvalý výkon ISO/ TR 14 396	kW	64	64
	49		počet otáček	n/min	2400	2400
	50		kroutící moment při počtu otáček	Nm/n	302/1400	302/1400
	51		počet taktů/ počet válců/ zdvihový objem (cm ³)		4/4/4400	4/4/4400
	52	Spojka	druh			
	53	Řazení	druh řazení		bezstupňový	bezstupňový
54	počet rychlostních stupňů vpřed/ vzad			2/2	2/2	
55	Převodovka	druh		hydrostat.	hydrostat.	
Doplňky	56	Pracovní tlak	pro nástavbové přístroje	bar	220	220
	57	Řízení	druh		hydrostat.	hydrostat.
	58	Osvětlení	pro silniční provoz ano/ne		ano	ano
*) bez břemene. Technické změny vyhrazeny.						
h1 = h3/2 + 1125; h4 = h3 + 1125						