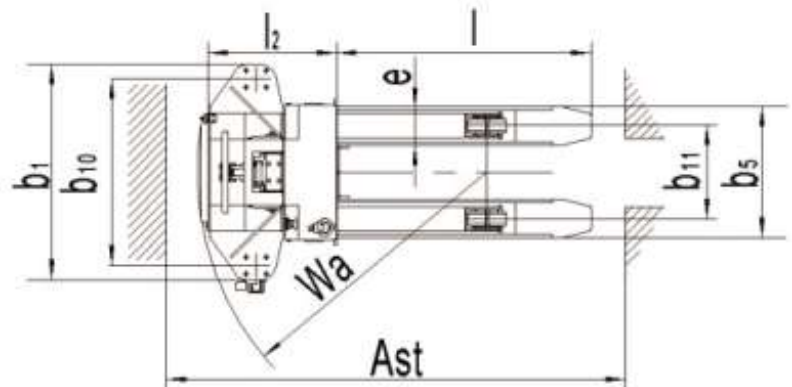
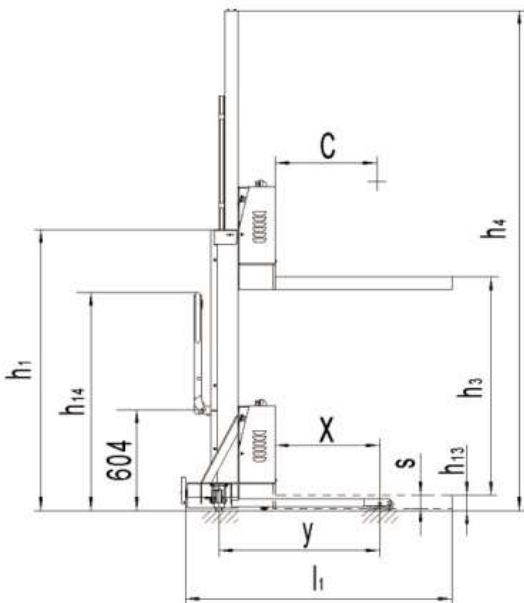


# Model PS05F

Elektrický vysokozdvížený vozík



Specifikace					PS05F
Identifikace	1.1	Výrobce			Noblelift
	1.2	Model			PS05F
	1.3	Pohonná jednotka			Elektrická
	1.4	Provozní typ			ručně vedený
	1.5	Jmenovitá nosnost	Q	kg	500
	1.6	Vyložení těžiště nákladu	c		500
	1.8	Vzdálenost od vidlicových kol k čelu vidlic	x		618
	1.9	Rozvor	y	mm	951
	Hmotnost	2.1	Celková hmotnost		kg
2.2		Zatížení na nápravu s nákladem - přední/zadní		kg	225/552
2.3		Zatížení na nápravu bez nákladu - přední/zadní		kg	163/114
Kola	3.1	Typ kol			PU
	3.2	Rozměr kol - přední			128x40
	3.3	Rozměr kol - zadní			74x60
	3.5	Počet kol - zadní/přední (x = hnaná kola)			2/4
	3.6	Rozchod kol - přední	b <sub>10</sub>	mm	768
	3.7	Rozchod kol - zadní	b <sub>11</sub>	mm	386
	Rozměry	4.2	Výška stožáru ve spuštěném stavu	h <sub>1</sub>	
4.4		Zdvih	h <sub>3</sub>	mm	800
4.5		Výška vysunutého stožáru	h <sub>4</sub>	mm	1990
4.9		Výška oje v řídicí poloze (min./max.)	h <sub>14</sub>	mm	980/1300
4.15		Výška spuštěných vidlic	h <sub>13</sub>	mm	80
4.19		Celková délka	l <sub>1</sub>	mm	1608
4.20		Délka k čelu vidlic	l <sub>2</sub>	mm	523
4.21		Celková šířka	b <sub>1</sub>	mm	888
4.22		Rozměry vidlic	s/e/l	mm	75/160/1050
4.25		Šířka přes vidlice	b <sub>3</sub>	mm	540
4.34		Šířka pracovní uličky pro palety (800x1200)	Ast	mm	2181
4.35	Poloměr otáčení	Wa	mm	1200	
Provozní údaje	5.1	Rychlost jejezdu s nákladem/bez nákladu	km/h		0,047/0,06
	5.2	Rychlost zdvihu s nákladem/bez nákladu	m/s		0,144/0,103
	6.2	Výkon motoru zdvihu S3 4,5%	kW		0,8
	6.3	Baterie podle DIN 43531/35/36 A,B,C			bezúdržbová
	6.4	Kapacita baterie, nominální kapacita K5	V/Ah		12/42
	6.5	Hmotnost baterie	Kg		14