

VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY RUČNĚ VEDENÉ S PROTIZÁVAŽÍM

BELET a.s. , Dělnická 1253/37, 431 91 VEJPRTY, CZECH REPUBLIC

tel: +420 474 386 333, +420 474 386 338, +420 474 386 686, +420 474 386 381

fax: +420 474 386 332, +420 474 386 233

email: beletvejprty@belet.cz, odbyt@belet.cz

http://www.belet.cz • http://obchod.belet.cz



MANIPULAČNÍ TECHNIKA



F 6APC
F 6APC2,5
F 6APC3
F 10APC
F 10APC2,5
F 10APC3

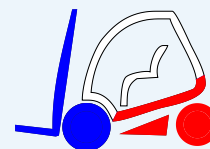
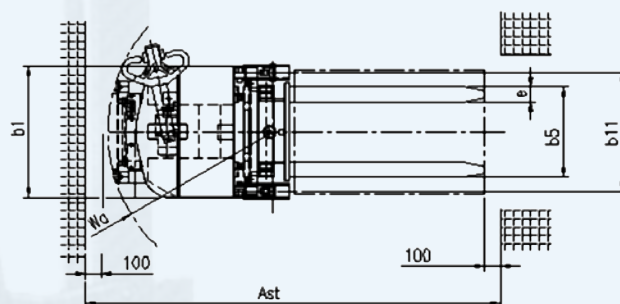
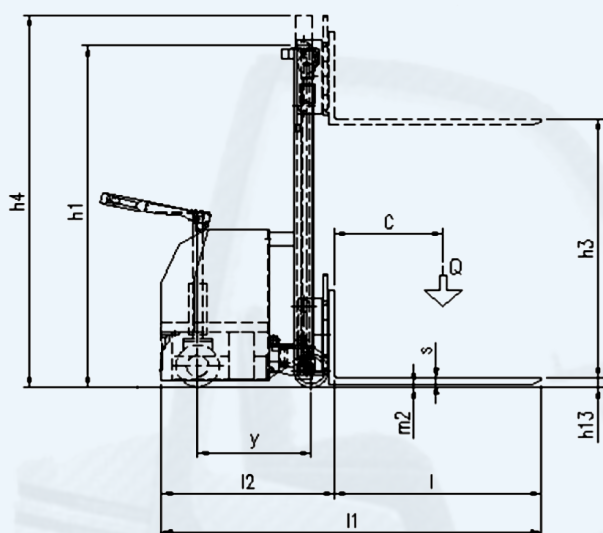
Nosnost 600 / 1000kg

CE



**MADE IN
CZECH REPUBLIC**





Identifikace	1.1	Výrobce		BELET a.s.
	1.2	Typ		F 6-10/APC
	1.3	Pohon		elektrický
	1.4	Typ ovládání		ručně vedený
	1.5	Nosnost	Q (t)	0,6 / 1,0
	1.6	Těžiště	c (mm)	600
	1.8	Vzdálenost od osypředního kola k čelní desce	x (mm)	150
	1.9	Rozvor kol	y (mm)	954
	Kola	3.1	Kola	
3.2		Rozměr předního kola	(mm)	200X80
3.3		Rozměr pohonného kola	(mm)	250X100
3.5		Počet předních/ zadních kol (x = poháněné kolo)		1x +2
3.7		Rozchod předních kol	b11 (mm)	768
Rozměry	4.15	Nejnižší pozice vidlic	h13 (mm)	40
	4.19	Celková délka	l1 (mm)	2510
	4.20	Délka k desce vidlic	l2 (mm)	1310
	4.21	Celková šířka	b1 (mm)	870
	4.22	Rozměry vidlic	s/e/l (mm)	35 / 100 / 1200
	4.25	Šířka přes vidlice	b5 (mm)	200/620
	4.32	Vzdálenost ramene od povrchu podlahy	m2 (mm)	40
	4.34	Pracovní ulička pro náklad 800 x 1200 mm	ast (mm)	2670
4.35	Otočný rádius	wa (mm)	1215	
Výkon	5.1	Rychlost pojezdu (se zátěží/bez zátěže)	km/h	4/6
	5.2	Rychlost zdvihu (se zátěží/bez zátěže)	m/s	0,11/0,21
	5.3	Rychlost klesání (se zátěží/bez zátěže)	m/s	0,1/0,2
	5.8	Stoupavost (se zátěží/bez zátěže)	%	4/6
	5.10	Provozní brzda		elektromagnetická
Motor	6.1	Motor pojezdu	kw	1,3 / 1,7
	6.2	Motor zdvihu	kw	2,2
	6.4	Baterie	V/Ah	24V/160-240 Ah
	6.5	Hmotnost baterie	kg	170 / 200
		Rozměry baterie (max.)	L/P/H (mm)	790 / 210 / 470
	8.1	Typ řídicího ovládání		elektronické

MODEL		F 6APC	F 6APC2,5	F 6APC3	F 10APC	F 10APC2,5	F 10APC3
4.2	Hmotnost bez baterie	kg	1350	1405	1420	1570	1650
4.3	Stavební výška vozíku	h1 (mm)	2100	1790	2040	2100	2040
4.4	Výška zdvihu	h3 (mm)	1560	2460	2960	1560	2960
4.5	Výška rámu při max. zdvihu	h4 (mm)	2220	3120	3620	2220	3620