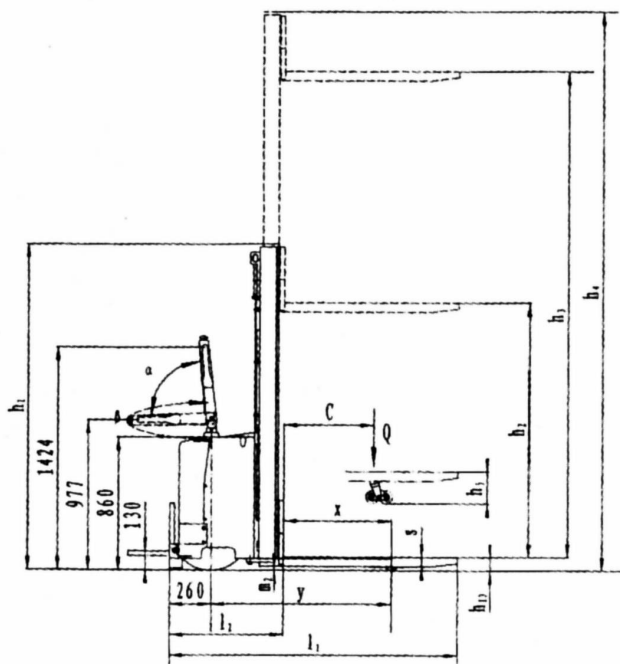
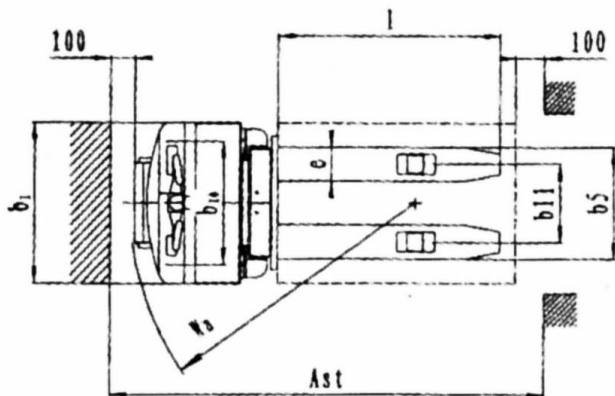


Belet a.s., Dělnická 4, 431 91 VEJPRTY, CZECH REPUBLIC
tel: +420 474 386 333, +420 474 386 338, +420 474 386 686, +420 474 386 381
fax: +420 474 386 332, +420 474 386 233, +420 474 386 194
email: beletvejprty@belet.cz, odbyt.beletvejprty@belet.cz
http://www.belet.cz • http://obchod.belet.cz



FX 10AP32/HG



Technická specifikace

Identifikace	1.2	Typ vozíku		FX 10AP32/HG
	1.3	Pohon		elektrický
	1.4	Typ ovládání		při chůzi
	1.5	Nosnost nákladu / jmenovitá nosnost	Q(Kg)	1000
	1.6	Střed vzdálenosti nákladu	c(mm)	600
	1.8	Nákladová vzdálenost od řídicí osy k vidlici	x(mm)	845
	1.9	Rozvor kol	y(mm)	1385
Hmotnosti	2.1	Hmotnost včetně baterie	kg	1020
	2.2	Osa nakládání, naložená přední část/zadní	kg	960/1060
	2.3	Osa nakládání, nenaložená přední část/zadní	kg	775/265
Kola, šasi	3.1	Pneumatiky		polyuretan
	3.2	Rozměry přední pneumatiky		Ø250x78
	3.3	Rozměry zadní pneumatiky		Ø80x70
	3.4	Přídavná kola (rozměry)		Ø105x54
	3.5	Počet předních / zadních kol		1x +2/ 4
	3.6	Šířka předních kol	b ₁₀ (mm)	685
	3.7	Šířka zadních kol	b ₁₁ (mm)	390
Základní rozměry	4.2	Výška spuštěného rámu	h ₁ (mm)	2145
	4.3	Volný zdvih	h ₂ (mm)	140
	4.4	Výška zdvihu	h ₃ (mm)	3110
	4.5	Výška zdviženého rámu	h ₄ (mm)	3600
	4.9	Výška páky v řídicí pozici min./max	mm	977/1424
	4.1	Výška spuštění	h ₁₃ (mm)	90
	4.1	Celková délka	l ₁ (mm)	1950
	4.2	Délka od čela k vidlici	l ₂ (mm)	800
	4.2	Celková šířka	b ₁ (mm)	805
	4.2	Rozměry vidlice	s/e/l(mm)	60 / 180 / 1150
	4.2	Šířka přes vidlice	b ₅ (mm)	570
	4.3	Vzdálenost od povrchu země, střed rozvoru	m ₂ (mm)	30
	4.3	Šířka uličky palety 1000X1200 šikmo	Ast(mm)	2290
	4.3	Šířka uličky palety 800X1200 podélně	Ast(mm)	2205
	4.3	Poloměr otáčení	Wa(mm)	1670
	Výkonnostní údaje	5.1	Rychlost pojezdu naložen/nenaložen	km/h
5.2		Rychlost zdvihu naložen/nenaložen	mm/s	110/145
5.3		Rychlost spouštění naložen/nenaložen	mm/s	125/120
5.8		Max. výkon naložen/nenaložen	%	6/12
5.10		Provozní brzda		elektromagnetická
Motor	6.1	Jmenovitý výkon řídicího motoru s2 60min	kW	1,2
	6.2	Jmenovitý výkon motoru zdvihu s3 15%	kW	2,2
	6.3	Baterie dle normy DIN		4VBS
	6.4	Bateriová voltáž, výkon	V/Ah	24/200
Další	8.1	Typ řídicího ovládání		MOSFET Kontrol, CURTIS Sepex
	8.4	Hladina zvuku dle normy EN 12053	dB(A)	67