

VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY HELI S AKUMULÁTOROVÝM POHONEM

VER 16

VER 20

HELI



VYSOKOZDVIŽNÉ VOZÍKY ELEKTRICKÉ

RETRAKY

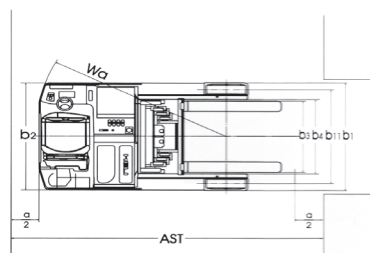
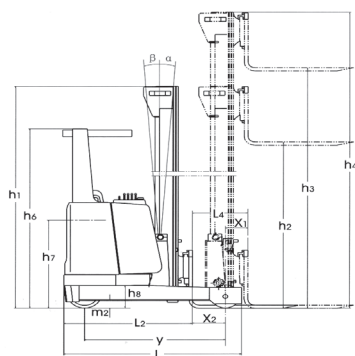
• **1600kg** • **200kg** •

www.gekkon.org

TECHNICKÉ PARAMETRY

HELI		VER 16	VER 20
Charakteristika			
1.1 Model		VER 16	VER 20
1.2 Pohon		elektrický	elektrický
1.3 Způsob obsluhy		vsedě	vsedě
1.4 Nosnost	Q (t)	1,6	2,0
1.5 Vyložení těžiště	c (mm)	600	600
1.6 Vzdálenost čela vidlic od osy přední nápravy	y (mm)		
Hmotnost			
2.1 Hmotnost vozíku bez břemene	(kg)	3150	3450
2.2 Hmotnost batérie	(kg)	660 (790)	790 (940)
Kola			
3.1 Druh pneumatik: L=vzduch, SE=superelastic		L (SE)	L (SE)
3.2 Rozměr hnacího kola	mm	F343X114	F343X114
3.3 Rozměry pojezdových kol	mm	F285X108	F343X108
3.4 Počet hnacích kol, pojezdových kol		1/2	1/2
Rozměry			
4.1 Naklápění zdvižného rámu, vpřed/vzad	(°)	2/4	2/4
4.2 Stavební výška zdvižného rámu	h1 (mm)	2090	2090
4.3 Základní volný zdvih	h2 (mm)	1370	1370
4.4 Výška zdvihu	h3 (mm)	4250	4250
4.5 Výška při maximálním zdvihu	h4 (mm)	4920	4920
4.7 Výška ochranného rámu	h6 (mm)	2210	2210
4.19 Výška pojezdových noh	h8 (mm)	300	300
4.20 Délka bez vidlic	L (mm)	1800	1903
4.21 Celková šířka	b2/b1 (mm)	1120/1148	1240/1266
4.22 Rozměry vidlic	s,e,l (mm)	40X100X1070	50X125X1200
4.31 Šířka mezi pojezdovými nohami	b4	780	780
4.34 Pracovní pravoúhlá ulička bez palety	Ast (mm)	2650	2870
4.34 Pracovní pravoúhlá ulička s paletou 1200x1000	Ast (mm)	2780	2870
4.35 Poloměr otáčení	Wa (mm)	1700	1780
Výkony			
5.1 Rychlost pojezdu s/bez břemene	(km/h)	9,0/10,0	8,5/9,5
5.2 Rychlost zdvihu s/bez břemene	(m/s)	0,23/0,31	0,21/0,31
5.5 Rychlost dosahu s/bez břemene	(m/s)	0,11/0,11	0,11/0,11
5.7 Stoupavost s/bez břemene	(%)	10,0/15,0	10,0/15,0
5.10 Provozní brzdy		hydraulické	hydraulické
Pohon			
6.1 Typ		MOSFET	MOSFET
6.2 Výkon motoru pojezdu	kW	5,4	5,4
6.3 Výkon motoru zdvihu	kW	7,5	7,5
Různé			
7.1 Druh řízení		hydraulické	hydraulické
7.2 Baterie	(V/Ah)	48/400(500)	48/500(600)
7.3 Provozní tlak pro přídatné zařízení	(bar)	-	-

1) Paleta 1200x800 mm na délku. Upozornění: Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění



CE Certification

GKKON
GKKON International s.r.o.

EULIFT
manipulační technika

HELI
vysokozdvíže vozíky

www.gekkon.org

www.eulift.cz

www.heli.cz