

GORILA

Výkonnostní parametry elektrického vysokozdvížného vozíku 2,5 tuny

Standardní konfigurace: Litinové protizávaží

Zvedací hmotnost: 2500 kg, výška zdvihu: 4500 mm, délka vidlice 1070 mm, s funkcí Side Shifter

Toyota Seat, pohodlnější

Lithiová baterie 76,8V 205AH + rychlonabíječka lithiové baterie

Se středovou konzolou, systémem klimatizace, lepší stabilitou, nižší poruchovostí a výkonnějším provozem, hydraulické řízení, pevné pneumatiky“



Model	G25 LB
Jízdní režim	Sedící
Charakter	
Jmenovité zatížení	2500 kg
Dynamická cesta	Lithiová baterie
Hmotnost (včetně baterie)	3150 kg
Hmotnost baterie	133 kg
Vzdálenost středu nákladu	500 mm
Rozvor	1600 mm
Napětí/kapacita baterie	76,8V 205AH
Výkon	
Provozní rychlost (plné zatížení/bez zatížení)	9/10 km/h
Sink Rate	450 Mm/s
Rychlost zvedání (plné zatížení/bez zatížení)	210/250 Mm/s
Maximální sklon (plné zatížení/bez zatížení)	15 %/20 %
Elektrická konfigurace	
Režim ovládání pohonu motoru zdvihu	Mosfet/ac
Režim ovládání motoru zdvihu	MOSFET/PMS
Servisní/parkovací brzda	Hydraulické/mechanické
Pracovní tlak hydraulického systému	17,5 Mpa
Pneumatika	
Typ pneumatiky	Pevný
Přední senzor	1010 mm
Rozměr pneumatiky (přední)	6,5-10
Počet kol (přední/zadní)	2/2
Zadní senzor	880 mm
Rozměr pneumatiky (zadní)	16*6-8
Rozměry	
Přední odpružení	410 mm
Maximální výška zdvihu	4500 mm
Výška zábradlí	2110 mm
Nákladní vidlice (tloušťka*šířka*délka)	40*122*1070
Šířka stroje	1160 mm
Vůle rámu dveří	88 mm
Šířka uličky (zásobník 1000 * 1000 mm) podél paletové vidlice	3750 mm
Úhel rámu dveří (přední/zadní)	5°/10°
Výška rámu dveří (vyčnívající)	4055 mm

Rozsah nastavení nosné vidlice	1040/100 mm
Velikost stroje (bez vidlice)	2330 mm
Poloměr otáčení	2370 mm
Středová vůle rozvoru (plné zatížení)	110 mm
Šířka uličky (zásobník 1200 * 1200 mm) podél paletové vidlice	3950 mm