

ČELNÍ VYSOKOZDVIŽNÝ VOZÍK TOYOTA 7FBEST10



Značka:	TOYOTA
Pohon:	Elektro
Rok výroby:	2016
Dostupnost:	skladem
Záruka:	bez záruky
Nosnost [kg]:	1000 kg
Moto-hodiny / km:	3145

Technické parametry

Technický stav:	Použitý
Stav mth/km:	3145
Rok výroby:	2016
Pohon:	Elektro
Nosnost [kg]:	1000
Vyložení těžiště, c [mm]:	500
Hmotnost [kg]:	2764
Délka stroje bez vidlic, l2 [mm]:	1565
Šířka stroje, b1 [mm]:	990
Šířka pracovní uličky, Ast [mm]:	3020
Poloměr otáčení, Wa [mm]:	1230
Počet kol, [ks]:	3
Typ zvedacího zařízení:	Triplex s velkým volným zdvihem
Výška zvedacího zařízení - min., h1 [mm]:	1950
Výška zdvihu, h23 [mm]:	4320

Typ nosné desky (ISO):	2A
Délka vidlic, l [mm]:	1200
Rozměr kola přední:	18x7-8
Typ kola přední:	Pryžové SE pneumatiky
Rozměr kola zadní:	18x7-8
Typ kola zadní:	Pryžové SE pneumatiky
Typ baterie:	Olovo
Kapacita baterie [Ah]:	500
Napětí baterie [V]:	24
Typ nabíječe:	Externí
Vstupní napětí [V]:	380 V
Výstupní napětí [V]:	24
Krytování, kabina:	Odpružené sedadlo, Zpětné zrcátko
Osvětlení:	Přední pracovní světla, Zadní pracovní světla
Elektro:	System detekce přítomnosti operátora (OPS), SAS (system aktivní stability), Zvuková signalizace zpětného chodu
Ovládání pojezdu:	Páčka pod volantem + pedál
Ovládání zdvihu:	Ovládání páky
Počet sekcí hydraulického rozvaděče:	3 sekce hydraulického rozvaděče
Vedení oleje na nosné desce:	1 vedení oleje
Přídavné zařízení:	Integrovaný boční posuv včetně vedení oleje

Prodejní cena: 249 000,- Kč bez DPH

AUTOSAS®
komunální a manipulační technika

Dne: 06.05.2024
Ing. Pavel Srdínko
777 700 606
pavel.srdinko@autosas.cz