

EAGLE-ANT 2

Fahrerloses Flurförderzeug mit Hochhub



Partner:



BLUEBOTICS
Mobile Robots at Your Service

IEB
Industrie Elektronik Erlangen



Stöcklin
Home of Intralogistics

EAGLE-ANT 2

Fahrerloses Flurförderzeug mit Hochhub

- Bekannte und geschätzte Stöcklin Swiss-Quality des Gerätes
 - Innovative Navigationstechnik ANT-Lite von BlueBotics
- Sicherheit und Navigation mittels gut geschütztem Laserscanner
 - Sicherheitslaserscanner in Vorwärts- und Rückwärtsfahrtrichtung
 - Cleveres Traffic-Management bei mehreren Fahrzeugen
- Von einfacher Einzelauftragseingabe bis komplexer WMS-Anbindung
 - Aufträge und Positionskontrolle mittels WLAN-Kommunikation
 - Intelligente Lithium-Ionen Batterie mit aktivem Balancing 
- Einfache und schnelle IBS durch Scannung der Raumkontur und Teachfahrt
 - Rasche Integration weiterer Fahrzeuge
 - Problemlose Veränderung der Streckenführung
 - Bekannter 24/7 Stöcklin Helpdesk nutzbar

Optionale Anbaumöglichkeiten:

- zusätzlicher Navigationsscanner oben bei spezieller Umgebung
 - BlueSpot (neu als Standard)
 - 3xTIM-Scanner für höhere Sicherheit
 - Barcode scanner

Stöcklin

Stöcklin Logistik AG
Home of Intralogistics
CH-4242 Laufen
tel +41 61 705 81 11

info@stoecklin.com
www.stoecklin.com

Gerätetyp	Hochhub
Max. Tragfähigkeit	1750 kg, bis 2.0 m Hubhöhe 1500 kg, bis 2.5 m Hubhöhe 1000 kg, bis 3.2 m Hubhöhe 500 kg, bis 3.9 m Hubhöhe
Max. Höhe	bis 3900 mm
Max. Fahrgeschwindigkeit (vorwärts, geradeaus)	Max. 1.8 m/s (6.5 km/h) Standard 1.4 m/s (5 km/h)
Max. Fahrgeschwindigkeit (rückwärts)	Max. 1.8 m/s (6.5 km/h) Standard 1.4 m/s (5 km/h)

