

# Stacker

## TÜNKERS STACKER

Der souveräne TÜNKERS Stacker ist in der Lage, sich in engen Gängen mit hoher Genauigkeit zu bewegen. Er platziert seine Ladungsträger präzise in Übergabestationen. Das Gegengewichtsprinzip ermöglicht eine Übergabe auch an schwer zugänglichen Stellen. Durch eine optional wählbare Zinkenverstellung passt er sich flexibel auf die Ladungsträger an.



TRANSPORTLAST

1000  
KG

BEWEGUNG



TECHNISCHE DATEN	Stacker
Fahrweise	Bidirektional
FTF Gewicht	2600 kg
Zulässige Transportlast	1000 kg bei 700 mm Lastschwerpunkt
Abmessungen	2700 x 1160 x 2100 mm**
Übergabehöhe	flexibel
Bodenfreiheit	40 mm
Rampenfähigkeit	Nein
Lastübergabesystem	Gabelstaplerzinken
Sonderausstattung	Zinkenverstellung, Teleskopzinken, Ladungsträgerüberwachung
IP Schutzgrad	54
GESCHWINDIGKEIT	
Fahrgeschwindigkeit	0 - 1,6 m/s
Maximal Geschwindigkeit	1,6 m/s
NAVIGATION	
Navigationsart	Freie Navigation
Genauigkeit	+/- 5 mm*
Zusatznavigation	Optional DMC Code Navigation, Pallet pocket detection
Genauigkeit mit Zusatznavigation	+/- 3 mm*
Hindernisumfahrung	Optional*
VDA 5050 kompatibel	Ja
SICHERHEIT	
Sicherheitsscanner	2D Sicherheitsscanner
Scannwinkel	360°
3D Kamera	Optional
Sichere Positionsabfrage	Optional
Safety WIFI	Optional
AKKUMULATOR	
Typ	Lithium
Leistung	6,6 kW
Ladestrom	1C
VISUALISIERUNG	
Fahrvisualisierungssystem	Ja
Akustikvisualisierungssystem	Ja
Panel	Optional

\*In Abhängigkeit von Sensorik und Konturdaten  
\*\*Abweichung durch Änderung des LAM möglich

