

## Die neue Cargo Technik:

Elektro-Schwerlast-Schlepper

**Mini-Donkey** 

**LES 75 S** 

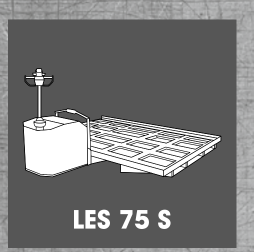
Tragkraft: 7500 kg

Die beste Lösung...
Ihrer Transportprobleme!



Der Mini-Donkey ist ein Elektro-Hubwagen für den horizontalen Transport von ULD's auf mobilen Slavepaletten MSP-4 mit einer Systemhöhe von 208 mm. Als Einsatzort ist der Hallenbereich in der kleinen Frachtabfertigung vorgesehen. Er dient als Transportmedium zwischen Land- und Luftseite.

Mit dem Mini-Donkey wird dem Anwender die Möglichkeit gegeben, die immer häufiger zum Einsatz kommenden Slavepaletten sicher auch auf engstem Raum zu manövrieren uns ein schnelles und genaues Andocken an die Übergabeeinheiten zu gewährleisten. Durch die geringen Maschinenabmaße des Mini-Donkey und seinen Wenderadius von nur 1100 mm bietet diese Maschine eine gute, preiswerte Alternative zu den bisherigen Systemen.



Die Bedienungselemente des Mini-Donkey befinden sich im ergonomisch geformten Deichselkopf. Die wichtigsten sind der Fahrschalter für Vor- und Rückwärtsfahrt, die Drucktaster für Heben und Senken der Hubeinrichtung, sowie die Sicherheits-Auffahrtaste. Die lange und tief angelegte Deichsel ermöglicht leichtes und sicheres Lenken bei einem Schwenkbereich von 180°. Die Rückholfedern sorgen für eine automatische Rückstellung der Deichsel und bewirken in den Endlagen die Auslösung der Magnetbremse. Eine feinfühlige Impulssteuerung sorgt für leichtes, sicheres und genaues Positionieren der gesamten Lasteinheit.

## Spezifikationen

Tragfähigkeit Lenkungsart Räder / Rollen		7.500 kg Gehgerät Vulkollan/Vulkollan
gesenkte Höhe		80 mm
Hubhöhe		185 mm
Maschinenlänge		1.700 mm
Maschinenbreite		800 mm
Maschinenhöhe		1570 mm
Geschwindigkeiten	mit 7 ohne Last	4,0 / 5,0 km/h
Gewicht	ohne Batterie	547 kg
Batteriegewicht		243 kg
Batterie	Spannung/Typ/Kapazität	24V / 2PzS / 230 Ah
Fahrmotor		2,6 kW
Hubmotor		2,0 kW
Fahrsteuerung		Impuls
Ladegerät	extern	24 V / 40 A



Tragfähigkeit Lastabstand Gewicht Übergabehöhe Länge Breite Höhe Stopps

## Mobile-Slavepalette

Typ: MSP-4 Spezifikationen

> 7.000 kg 1.600 mm 700 kg 208 mm 3.350 mm 2.620 mm 235 mm

