

KLINGLER

ELEKTROFAHRZEUGE

Elektro Transporter 1000

Das flexibel einsetzbare Arbeitsgerät

Kennwerte

| | |
|-------------|-------------|
| Hersteller: | Cushman |
| Typ: | Hauler 1000 |

Leistungsdaten

| | |
|------------------------------|-------------|
| Geschwindigkeit: | bis 21 km/h |
| Gesamtladekapazität: | 450 kg |
| Ladekapazität auf Plattform: | 270 kg |
| Max. Anhängelast: | 402 kg |

Zubehör

| | |
|------------|--|
| Aufbauten: | Plattformbox (PE), Kunststoffdach Kabine, Enteisergebläse, Scheibenwischer, verschiedenste Aufbauten nach Wunsch, z.B. Kipper (elektrisch), |
| Optionen: | Alu Mulde, Anhängerkupplung, Kipper-Anhänger, Sicherheitsbeleuchtung, Differentialsperre, Strassenzulassung |

Abmessungen

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Länge / Breite: | 2'870 / 1'280 mm |
| Höhe mit / ohne Kabine: | 1'780 / 1'180 mm |
| Plattformbox l / b / h (innen): | 910 / 1'120 / 270 mm |
| Wenderadius (ausser): | 3'350 mm |

Antrieb

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Fahrtrieb: | elektrisch, DC Motor |
| Räder (x=angetrieben) v/h: | 2 / 2x |
| Batterie: | 48 V / 225 Ah |
| Batteriewartung: | unterhalb Sitz |
| Fahrmotorleistung: | 1.9 kW |
| El. Schaltungsstufen: | Stufenlos, Precision Drive |
| Getriebe / Achse: | Differential / Starrachse |

Fahrwerk

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Reifen: | 18 x 8.5-8" |
| Radstand: | 1'960 mm |
| Spurweite: | 970 mm |
| Bodenfreiheit: | 110 mm |
| Federung: | Blattfedern mit hydr. Dämpfern |
| Betriebsbremse v / h: | Scheiben / Trommel |
| Feststellbremse: | mechanisch auf Hinterräder |
| Zusatzbremse: | el. Motorbremse |
| Lenkung: | mechanisch |

Gewicht

| | |
|------------------------------|--------|
| Trockengewicht: | 367 kg |
| Eigengewicht inkl. Batterie: | 590 kg |

