

Technische specificaties

Tiller[®]-hefmobiel LM120W



| | |
|---------------------|--|
| Max. tilcapaciteit: | 120 kg |
| Hefsnelheid: | 60 mm/s |
| Max. hefhoogte: | 0.80 m |
| Steekschip diepte: | 0.50 m |
| Steekschip breedte: | 0.42 m |
| Eigen gewicht: | 51 kg |
| Hoogte: | 1.55 m |
| Breedte: | 0.52 m |
| Materiaal: | staal met coating |
| Bandenmaat: | 4.10/3.50 - 4 |
| Accu type: | NiMH |
| Voltage: | 24 V |
| Netspanning: | 110V - 220V |
| Oplaadtijd: | 8 uur bij volledige ontlading, automatisch over op druppellading |

De hefmobiel krijgt door dit accessoire een specifieke toepassing voor het transporteren, monteren en tillen van (auto-)banden/wielen. Dit accessoire maakt gebruik van rollen waarop de banden rusten en waarmee de gaten van de wielen voor de auto gepositioneerd kunnen worden.

Certificering

De hefmobiel is CE gecertificeerd. Dit betekent dat het product voldoet aan de daarvoor geldende regels binnen de Europese Economische Ruimte (EER: de Europese Unie plus Liechtenstein, Noorwegen en IJsland).

Machinerichtlijn (2006/42/EG)
EMC richtlijn (2004/108/EG)
Laagspanningsrichtlijn (2006/95/EG)

Voor het ontwerp en de bouw:
NEN-EN-ISO 12100-1; NEN-EN-ISO 12100-2;
NEN-EN-IEC 60204-1; NEN-EN 574;
NEN-EN 349; NEN-EN-IEC 61000-6-2; NEN-EN-IEC 61000-6-4

Voor de risicoanalyse:
NEN-EN-ISO 14121-1; NPR/ISO-TR 14121-2