



# 技術仕様

## 電動モバイルリフターLM160E



最大 積載重量: 80 kg  
昇降速度: 80 mm/s  
最大 持ち上げ高さ: 1.20 m

積載トレーの深さ: 0.35 m  
積載トレーの深幅: 0.30 m

自重: 43 kg  
高さ: 1.55 m  
幅: 0.52 m  
材質: コーティング鋼  
空気式タイヤ: 4.10/3.50 - 4

バッテリー: NiMH  
電圧: 24 V  
線間電圧: 100V - 240V  
充電時間: フルで8時間  
排出、自動的に  
トリクル充電への切り替え

パレット (標準で1個付属)  
材質: マルチプレックス BB 12mm  
寸法: 400m x 600mm

### 認証

リフトモバイルは**CE**認証を取得しています。これは、本製品が欧州経済領域 (**EEA**: 欧州連合とリヒテンシュタイン、ノルウェー、アイスランド) 内で適用される規則に準拠していることを意味します。

機械 (2006/42/EG)  
電磁両立性 (2004/108/EG)  
低電圧 (2006/95/EG)

デザインと設計:  
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

### リスク分析:

NEN-EN-ISO 14121-1; NPR/ISO-TR 14121-2

Tiller BV  
Den Haag, オランダ  
+31 (0) 15 - 310 6 999  
www.tiller.jp