

# Specyfikacja

## PowerMate LE1



Konstrukcja	Aluminiowa
Ładowność – powierzchnie płaskie	318 kg
Ładowność – transport pionowy	272 kg
Waga własna	78,5 kg
Wysokość	150 cm
Szerokość	61 cm
Głębokość	50 cm
Wysokość podnoszenia	102 cm
<b>Dodatkowy napęd (druga śruba: układanie w stosy)</b>	Tak
Wysokość podnoszenia drugiej śruby	102 cm
Pasy mocujące	2 lub więcej; z napinaczem
Długość pasów	305 cm
Silnik	650 W
Akumulator	12 V; 26 Ah
Ładowarka	W zestawie; zasilanie 230 V
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	Tak
Koła	Antyprzebiciowe, Niebrudzące; Ø20 cm
Hamulce	Tak
Wyposażenie opcjonalne	Ładowarka samochodowa; koła terenowe
Zastosowanie	Do transportu: Kopiarek, armatury sanitarnej, pieców, bojlerów, oprzyrządowania hydraulicznego, kominków, mebli, wyposażenia biurowego, butli z gazami technicznymi, beczek, maszyn czyszczących, oprzyrządowania zasilania awaryjnego

**Wszystkie nowe schodofazy objęte są roczną gwarancją producenta.**

**Zapewniamy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.**

**Umów się na darmową prezentację!**

**Możliwość otrzymania leasingu, zapytaj o szczegóły.**



TTU Projekt Maciej Sadowski  
Szpacza 18-20; 51-417 Wrocław  
[biuro@technikatransportu.pl](mailto:biuro@technikatransportu.pl)  
[www.technikatransportu.pl](http://www.technikatransportu.pl)  
+48 695 938 321