



WK 2001 LP Dźwig warsztatowy

- Niewielka wysokość wyjściowa
- Maksymalne obciążenie zależne od wychylenia wysięgnika
- Rolki zwrotne zapewniają maksymalną elastyczność także przy obciążeniu
- Oszczędność miejsca przy przechowywaniu dzięki składanych nóżkom

Cecha szczególna WK LP

- Możliwość obrotu dźwigni pompy o 360° - łatwa obsługa z trzech stron

Dane techniczne		WK 2001 LP
A	Długość ramienia podnoszącego	1200 mm
B	Długość ramienia podnoszącego	1030 mm
C	Długość ramienia podnoszącego	860 mm
D	Długość ramienia podnoszącego	690 mm
E,F,G	Odstęp otworu wierconego	170 mm
H	Odstęp ostatniego otworu od końca profilu (ramię dźwigu)	100 mm
I	Wyciągany profil od początku do połowy haka	30 mm
J	Wyciągany profil od początku do początku ramienia dźwigu, w stanie wsuniętym	110 mm
K	Maks. wysokość podnoszenia	2370 mm
L	Min. wysokość podnoszenia	25 mm
M	Wymiar zewnętrzny z przodu (szerokość całkowita)	1115 mm
N	Wymiar wewnętrzny z przodu	920 mm
O	Wysokość wyjściowa	100 mm
P	Wymiar wewnętrzny z tyłu	360 mm
Q	Długość podwozia wewnątrz	1155 mm
R	Długość całkowita	1605 mm
S	Wysokość uchwytu	1042 mm
T	Maks. wysokość całkowita	1520 mm

Model	WK 2001 LP
Nr art.	6201406
Dane techniczne	
Nośność	0,5t / 1t / 1,5t / 2t
Ciężar	97 kg
Wyposażenie / zestaw	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Rolki zwrotne • 2 rolki sztywne • Hak bezpieczeństwa