



Model	WP100/16	WP150/16
Udźwig	1000 kg	1500 kg
Rozstaw widel	270-850 mm	270-850 mm
Wysokość podnoszenia	1600 mm	1600 mm
Długość widel	1070 mm	1070 mm
Koło napędowe	406*125 mm	406*125 mm
Przednie koła	310*100 mm	310*100 mm
Moc hydrauliki	DC24 V/1300 W	DC24 V/2000 W
Bateria	2*12 V/70Ah	2*12 V/120 Ah
Ładowarka	15 A	15 A
Naped koła	DC24 V/900 W	DC24 V/1200 W
Szerokość	1602 mm	1602 mm
Wew. szerokość pomiędzy kołami	1270 mm	1270 mm
Długość	1605 mm	1605 mm
Wysokość	2062 mm	2062 mm
Waga	700 kg	790 kg

Model	WS200/16BW
Udźwig	2000 kg
Rozstaw widel	270-840 mm
Wysokość podnoszenia	1600 mm
Długość widel	1070 mm
Koło napędowe	300*125 mm
Przednie koła	300*125 mm
Moc hydrauliki	DC24 V/2000 W
Bateria	2*12 V/210 Ah
Ładowarka	30 A
Naped koła	DC24 V/1200 W
Szerokość	1555,5 mm
Wew. szerokość pomiędzy kołami	1270 mm
Długość (z platformą)	2450 mm
Wysokość	2050 mm
Waga	980 kg