



NACZEPA PLATFORMA NOVA

Typ	platforma	Rama	stalowa
Ilość europalet	34 szt.	Wysokość burt	400 mm

Typ	Dopuszczalna masa całkowita (ca. kg)	Masa własna *** (kg)	Nacisk na oś (ca. kg)	Nacisk na siodło (ca. kg)
Platforma	36 000	6 230	3 × 8 000	12 000

Ogumienie - 385/65 R 22,5

* Producent zastrzega sobie prawo zmian wyposażenia osi
 ** Producent zastrzega sobie prawo zmian parametrów technicznych pojazdu
 *** Masa własna podana z tolerancją +/- 4%

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ		Naczepa platforma NOVA
Długość zewnętrzna (ca. mm)	A	13 815
Długość wewnętrzna platformy (ca. mm)	B	13 650
Szerokość zewnętrzna (ca. mm)	C	2 550
Szerokość wewnętrzna platformy (ca. mm)	D	2 480
Wysokość zewnętrzna (ca. mm)	E	3 223
Wysokość wewnętrzna (ca. mm)	F	2 005
Rozstaw kół (ca. mm)	G	2 040
Rozstaw osi (ca. mm)	H	1 310
Wysokość siodła (ca. mm)	K	1 100 - 1 130
Wysokość platformy (ca. mm)	L	1 210
Rozstaw czop - 1 oś (ca. mm)	M	6 290