



NACZEPA SAMOWYŁADOWCZA TYLNOZSYPOWA NOVA

Typ	wywrotka	Skrzynia	aluminiowa
Pojemność	25-59 m³	Rama	stalowa
Przednia ściana	skośna	Zamknięcie	kłapa wewnątrz z zsypem

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ	Masa własna rama 18G2A [kg]	Masa własna rama DOMEX [kg]	Dopuszczalna masa całkowita (techniczna) [kg]	Nacisk na oś (techniczna) [kg]	Nacisk na sprzęg (techniczna) [kg]
NW 7,2	4.960 - 5.500	4.800 - 5.400	35'000 (39'000)	8'000 (9'000)	11'000 (12'000)
NW 7,9	5.500 - 6.430	5.370 - 6.200			
NW 8,7	5.840 - 6.720	5.610 - 6.370			
NW 9,9	6.250 - 7.035	5.870 - 6.800			
NW 11,7	6.865 - 7.380	6.580 - 7.180			

Ogumienie - 385/65 R 22,5 160 K/160 J, 22,5×11,75

* Producent zastrzega sobie prawo zmian wyposażenia osi

** Producent zastrzega sobie prawo zmian parametrów technicznych pojazdu

*** Masa własna podana z tolerancją +/- 2% (wartość mieści się w zakresie wysokości muldy)

SPECYFIKACJA WYMIAROWA

Typ	NW 7,2					NW 7,9					NW 8,7					NW 9,9					NW 11,7									
Długość wewnętrzna	A		7.245					7.945					8.725					9.722					10.862							
Szerokość wewnętrzna	B		2.450																											
Wysokość wewnętrzna (m)	C		1,4	1,6	1,8	2,0	1,4	1,6	1,8	2,0	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2
Pojemność (m ³)	-		25	28	32	36	27	31	35	39	30	34	38	43	47	33	38	43	48	52	37	43	48	53	59					
Długość zewnętrzna	D		8.895					9.595					10.375					11.372					12.512							
Szerokość zewnętrzna	E		2.550																											
Wysokość zewnętrzna (m)	F		2,9	3,1	3,3	3,5	2,9	3,1	3,3	3,5	2,9	3,1	3,3	3,5	3,7	2,9	3,1	3,3	3,5	3,7	2,9	3,1	3,3	3,5	3,7	2,9	3,1	3,3	3,5	3,7
Wysokość platformy	G		1.400																											
Wysokość siodła	H		1.170-1.250																											
Rozstaw osi	I		2 x 1.310																											
Rozstaw czop - oś środkowa	J		4.680					5.380					6.080					6.980					8.100							