

Ładunki całopojazdowe - ilości

PRODUKT ↓	ILOŚĆ SZTUK w KARTONIE	OBJĘTOŚĆ w m3	ILOŚĆ KARTONÓW NA PALETY	WYSOKOŚĆ GOTOWEJ PALETY w m.*	ILOŚĆ PALET NA NACZEPIE
Kanister 5 L (art.0012) Kanister 5 L - INOX (art.0025)	10	0,09	19	2,10	32
Kanister 10 L (art.0011) Kanister 10 L - INOX (art.0024)	6	0,10	20	2,20	32
Kanister 20 L (art.0010) Kanister 20 L - INOX (art.0023)	5	0,15	14	2,24	28
Lejek met.zwykły (art.0013) Lejek zwykły - INOX (art.0026)	50	0,04	32	1,36	32
Lejek metalowy PB (art.0014,0014-A)	50	0,05	32	1,60	32
Lejek giętki plastik. (art.0015,0015-A)	50	0,05	40	2,00	32
Lejek giętki metalowy (art.0034)	50	0,05	40	2,00	32
Uchwyt do kanistra 20 L (art.0040) Uchwyt do kanistra 20 L - INOX (art.0041)	1	0,04	40	1,90	32
Nosidło 2x5 L (art.0042)	1	0,03	48	2,00	32
Hol sztywny □ (art.0022) Hol sztywny ○ (art..0022-A)	50	0,70	1	1,00	32
Podjazd 930 mm (art.0017)	2	0,10	15 45 **	1,75 1,50**	24
Podjazd 940 mm PRO (art..0017-A)	2	0,10	15 45 **	1,75 1,50**	24
Podjazd 850 mm (art.0018)	2	0,09	20 60 **	1,85 1,30**	28
Podjazd 740 mm (art.0019)	2	0,08	20 60 **	1,85 1,45**	32 28**
Podjazd typ: R-940 (art.0036)	2	0,10	15 40 **	1,75 1,50**	30
Podjazd do salonów wystaw. (art.0038) Podjazd do salonów - INOX (art.0037)	2	0,18	4	1,35	32
Podstawka 1,5 t. (art.0020,0020-A)	2	0,03	75	2,20 2,04***	28
Podstawka 2,0 t. (art.0033,0033-A)	2	0,03	75	2,20 2,00	32
Podstawka ze śrubą - kemping (art.0039)	2	0,025	80	1,55	30
Stojak na koła 16" (art.0021)	1	0,05	20	1,22	32

* bez wysokości palety

** bezpośrednio na palecie bez kartonów

*** podstawka nr 0020A

Standardowe wymiary naczepy TIR 13,6x2,45x2,5 m. = 83,3 m3

Wymiary palet: długość 1200 mm, szerokość 800 mm, wysokość 140 mm