

Wózek taczkowy dwukołowy składany WRN1 udźwig 200kg

Nr art.: MM1156



Wózek taczkowy ze składaną platformą WRN1 : nośność 200kg, podwójna platforma.

Parametry techniczne:

- nośność: 200 kg;
- wymiary wózka: podano w tabeli,
- wymiar platformy: podano w tabeli,
- masa wózka: 15 kg;

Budowa:

- konstrukcja stalowa malowana proszkowo, kolor óty;

- uchwyty z rączkami z tworzywa sztucznego;
- podwójna platforma: blaszana i składana aurowa;
- koła:
 - dwa koła stałe,
 - gumowe pneumatyczne:
 - may opór toczenia, take na zych posadzkach,
 - bardzo dua amortyzacja wstrząsów,
 - nie niszcza podogi,
 - obudowa z blachy stalowej ocynkowanej, z podwójnym oyskiem kulkowymi,
 - koa z piast metalow, lakierowane proszkowo.

Zastosowanie:

- przewóz worków, skrzynek, kartonów, sprzętu agd i innych urządzeń,
- w zależności od potrzeb ażurową platformę można składać i rozkładać,
- przystosowane do poruszania się na różnych powierzchniach: gładkich, żwirowych.

Parametry techniczne							
Model	Udźwig [kg]	Wymiary wózka rozłożony [mm]	Wymiary wózka złożony [mm]	Wymiary platformy [mm]	Średnica kół [mm]	Typ kół	Masa [kg]
WRN1-020/56	200	772x656x1180	487x656x1180	348x510	Ø 260	PN	15