

PRZYCZEPA PT10



	JEDN. MIARY	DANE
max. ładowność	<i>kg</i>	10800
masa własna	<i>kg</i>	3200
dopuszczalna masa całkowita (DMC)	<i>kg</i>	14000
dłg. całkowita z dyszlem	<i>mm</i>	6690
szerokość całkowita	<i>mm</i>	2420
ściany stalowe	<i>mm</i>	600
nadstawki stalowe ścian	<i>mm</i>	600
wym. wew. skrzyni ładunkowej		
- długość:	<i>mm</i>	4630
- szerokość:	<i>mm</i>	2300
- wysokość:	<i>mm</i>	1240
kubatura skrzyni ładunkowej		13
wysokość podłogi od podłoża	<i>mm</i>	1380
kąt wywrotu skrzyni: do tyłu/na boki	<i>0</i>	55/45
rozstaw kół	<i>mm</i>	1900
rozstaw osi	<i>mm</i>	3270
koła - ogumienie		385/65R22,5
ilość otworów w obręczy koła	<i>szt</i>	10
średnica obrotnicy	<i>mm</i>	1100
max. ciśnienie robocze w układzie hydraulicznym	<i>bar</i>	200
wymagana ilość oleju hydraulicznego	<i>l</i>	22
prędkość dopuszczalna	<i>km/h</i>	40