

KomTechnik.pl

Komtechnik

Posypywarka T132

50 200.00 zÅ,



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Dopuszczalna masa caÅ,kowita:	7100 kg
Å•adownoÅ'Ä†:	5500 kg
Masa wÅ,asna:	1600 kg
PojemnoÅ'Ä† Å,adunkowa:	4 m ³
Powierzchnia zasypowa	4,4 m ²
DÅ,ugoÅ'Ä† skrzyni Å,adunkowej wewnÄ...trz:	3300 mm
SzerokoÅ'Ä† skrzyni Å,adunkowej wewnÄ...trz:	1386 mm
WysokoÅ'Ä† skrzyni Å,adunkowej:	815 mm
WysokoÅ'Ä† powierzchni zasypowej:	2270 mm
Wymiary gabarytowe (dÅ,ugoÅ'Ä†/szerokoÅ'Ä†/wysokoÅ'Ä†):	5500/1840/2155 mm
GruboÅ'Ä† blachy Å'cian:	2 mm
Rozstaw kÅ³Å,:	1500 mm

Zawieszenie:	Jednoosiowe, sztywne
Obciążenie oka dyszla:	1100 kg
Rozmiar ogumienia:	15/70-18
Prędkość konstrukcyjna:	40 km/h
Szerokość taśmy mechanizmu podajnika:	800 mm
Ilość tarcz adaptera rozsypującego:	2 sztuki
Maksymalne obroty tarcz adaptera rozsypującego:	150 obr./min
Szerokość rozsywania:	1800-2800 mm
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika:	70/51 KM/kW
Ciężnienie instalacji hydraulicznej:	16 MPa
Minimalna wydajność instalacji hydraulicznej ciągnika:	32 l/min



WYPOSAŻENIE STANDARDOWE Rodzaj ramy podwozia: prostokątna z profili zamkniętych Rodzaj dyszla: dyszel sztywny do moczenia z dolnymi zaczepami ciągnika Rodzaj zaczepu dyszla: obrotowy z okiem 50mm Rodzaj podpory dyszla: prosta ze składowym kątem stalowym Instalacja hamulcowa pneumatyczna jednoprzewodowa z ręcznym regulatorem siły hamowania Napęd taśmy mechanizmu podajnika – silnik hydrauliczny Napęd tarcz adaptera rozsypującego – silniki hydrauliczne Sterowanie prędkości posuwu taśmy podajnika – pneumaticzne zaworem hydraulicznym Postojowy hamulec ręczny z korbą Bębny, Sito skrzyni, adunkowej z podporą Materiały malarskie chemoutwardzalne dwuskładnikowe o wysokiej trwałości i odporności na UV Kolorystyka malowania podwozia czarny RAL9005 Kolorystyka malowania nadwozia pomarańczowy RAL2008 Dwa kliny do kąta, Plandeka **WYPOSAŻENIE OPCJONALNE** Instalacja hamulcowa hydrauliczna Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa z ręcznym regulatorem siły hamowania

* Powierzchnie zasypowe stanowi pokrywa-sito

**przy wydatku oleju 32 l/min

[Informacja o sprzedawcy](#)

Recenzje klientów: Nikt jeszcze nie recenzował tego produktu.

Aby dodać recenzję, zaloguj się.