



# Kania Wałcz



## PRZYCZEPA SAMOCHODOWA NISKOPODWOZIOWA PB3100 PRONAR

**228980,00 zł 169000,00 zł +23% VAT**

Przyczepa dostępna w wersji standard

---

### OPIS SZCZEGÓŁOWY

Wyjątkowo mocna i funkcjonalna **przyczepa PRONAR PB3100** niskopodwoziowa jest przeznaczona do transportu maszyn rolniczych i budowlanych oraz ładunków, które można prawidłowo zabezpieczyć przed przesuwaniem się podczas jazdy (ładunki umieszczone w pojemnikach, kontenerach, paletach itp.). Konstrukcja przyczepy oparta jest na profilu o przekroju dwuteownika, gęsto uźebrowanego belkami poprzecznymi, co zapewnia wysoką wytrzymałość konstrukcji na zginanie. Układ hamulcowy wyposażony jest standardowo w system EBS wraz z funkcją RSP, poprawiającą stabilność pojazdu, zawór luzująco-parkingowy z funkcją hamulca awaryjnego oraz w zawór luzujący pierwszej osi.

Wyposażenie standardowe

Podłoga: deska drzew iglastych – 45 mm

Osie: 3x9 ton (BPW)

Hamulce bębnowe

ABS (na dwóch osiach)

Zawieszenie mechaniczne (BPW)

Pneumatyczna instalacja hamulcowa z EBS: Knorr-Bremse

Hamulec postojowy – pneumatyczny

Dodatkowe zasilanie modułu EBS ze świateł „stop”

[+48 67 250 07 30](tel:+48672500730)

[biuro@kania.agro.pl](mailto:biuro@kania.agro.pl)

ul. Kołobrzaska 39, 78-600 Wałcz



# *Kania Wałcz*

Koła 235/75 R17,5 - 143/141J (12 sztuk)

Średnica oczka dyszla Ø40

dyszel o długości: 2400 mm

Instalacja elektryczna 24V; zgodna z Regulaminem 48 EKG ONZ

Bariery przeciwnajzdowe; zgodne z dyrektywą: 89/297/EWG

Hydrauliczny system opuszczania/podnoszenia najazdów;

Mechanicznie regulowana szerokość najazdów;

Błotniki;

Chlapacze; zgodne z dyrektywą: 91/226/EWG

Uchwyty ładunkowe w podłodze: 14 sztuk

Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach

Nogi podporowe tylne 2 sztuki

Oznakowanie konturowe

Tablice wyróżniające

Materiały malarskie chemoutwardzalne dwuskładnikowe o wysokiej trwałości i odporności na UV

Dopuszczalna masa całkowita (drogowo) 24000 [kg]

Dopuszczalna masa całkowita (technicznie) 27000 [kg]

Ładowność (drogowo) ~18000 [kg]

Ładowność (technicznie) ~21000 [kg]

Masa własna ~6000 [kg]

Pojemność ładunkowa – [m<sup>3</sup>]

Powierzchnia ładunkowa części prostej (+ poszerzenia) 16,5 (+ 3) [m<sup>2</sup>]

[+48 67 250 07 30](tel:+48672500730)

[biuro@kania.agro.pl](mailto:biuro@kania.agro.pl)

ul. Kołobrzeska 39, 78-600 Wałcz



# *Kania Wałcz*

Powierzchnia ładunkowa całkowita (+ poszerzenia) 20,5 (+3) [m<sup>2</sup>]

Długość części prostej platformy 6500 [mm]

Długość całkowita platformy 8500 [mm]

Długość najazdów 2200 [mm]

Kąt najazdu 15 st.

Szerokość podłogi 2540 [mm]

Szerokość podłogi z poszerzeniami 3000 [mm]

Wymiary gabarytowe (długość/szerokość/wysokość) 11500/2550/2750 [mm]

Materiał podłogi deski drzew iglastych 45 mm [mm]

Wysokość platformy od podłoża 900 [mm]

Wznios oka dyszla 830 [mm]

Producent osi BPW

Liczba osi 3 [szt]

Nacisk na oś (drogowo) 8000 [kg]

Nacisk na oś (technicznie) 9000 [kg]

Instalacja hamulcowa pneumatyczna z EBS

Rodzaj zawieszenia (pneumatyczne / mechaniczne) mechaniczne BPW

Rozmiar ogumienia 235/75 R17,5 (143/141J)

Prędkość konstrukcyjna 100 [km/h]

Najazdy opuszczane hydraulicznie tak –

Uchwyty ładunkowe 14 [szt]

Bariery boczne tak –

[+48 67 250 07 30](tel:+48672500730)

[biuro@kania.agro.pl](mailto:biuro@kania.agro.pl)

ul. Kołobrzaska 39, 78-600 Wałcz