

**Jakość i doświadczenie
od 1994 r.**

MCMS Warka Sp. z o.o.

**PRODUCENT PRZYCZEP ROLNICZYCH
I MASZYN SADOWNICZYCH**



ul. Gośniewska 160
05-660 Warka
+48 48 667 43 58
+48 48 667 21 66
mcms@mcms.pl



/MCMS.Warka/



/WarkaMCMS



mcms.warka.pl

PRZYCZEPY ROLNICZE

Linia przyczep rolniczych MCMS Warka przeznaczona jest głównie dla rolnictwa, ale znajduje również zastosowanie w wielu innych branżach przy transporcie różnego rodzaju towarów. Solidna konstrukcja oraz komponenty najwyższej jakości gwarantują długą i bezawaryjną pracę nawet w najcięższych warunkach.

Nasza oferta przyczep składa się z blisko dwudziestu różnych wersji i wariantów. Ich uniwersalne wymiary pozwalają na optymalne wykorzystanie powierzchni ładunkowej podczas przewozu skrzyniopalet.

Każda przyczepa wyposażona jest opcjonalnie w różne rodzaje ogumienia, w tym opony szosowe pozwalające na bezproblemowe pokonywanie długich dystansów. Na życzenie klienta w przyczepie montowane są hamulce pneumatyczne lub hydrauliczne oraz media do przyłączenia kolejnej przyczepy.

Gama przyczep MCMS Warka obejmuje modele na podwoziu dwuosiowym, jednoosiowym i zawieszeniu typu tandem, o ładowności od 3 do 12 ton. W zależności od wersji są one wyposażane w zabudowy burtowe o różnych wysokościach oraz platformy o obniżonej wysokości podłogi ułatwiające załadunek i transport skrzyń, balotów i innych towarów

objętościowych. Rozładunek towarów sypkich ułatwia dwu- lub trójstronny system wywrotu skrzyni ładunkowej, szyber z rynną zsypową oraz wahadłowe otwieranie burt.

Nadzwyczajną sztywność i odporność antykorozyjną gwarantuje wykonanie ramy z zamkniętych profili prostokątnych ze stali o podwyższonej wytrzymałości (S355). Ściany burt wykonane są z głęboko przetłoczonej blachy grubości aż 3 mm lub profili zamkniętych o grubości 2 mm, a podłoga skrzyni ładunkowej z blachy 4 mm gęsto podpartej wspornikami. Większość komponentów wymiennych takich jak zamki burt, zawory, rygle, osie itp. są elementami uniwersalnymi, co gwarantuje ich dostępność na terenie całego kraju.

Ponadto nasza firma oferuje dostosowanie zabudowy przyczepy do indywidualnych potrzeb użytkownika i szeroki asortyment wyposażenia dodatkowego.

Jakość naszych produktów i doskonałe parametry użytkowe gwarantuje wieloletnie doświadczenie firmy MCMS Warka nabyte przy produkcji maszyn i urządzeń oraz realizacji skomplikowanych zleceń. Nasza działalność obejmuje sieć dealersko serwisową na zarówno terenie całego kraju jak i krajów sąsiedzkich. Zapewniamy profesjonalną obsługę gwarancyjną i pogwarancyjną.

SPIS PRZYCZEP



PT3653N
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
TANDEM strona 4



PT7120P
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
TANDEM strona 12



PJ4453N
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
JEDNOOSIOWA strona 18



PT4103N
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
TANDEM strona 6



PT5650S
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
TANDEM strona 13



PJ4553S
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
JEDNOOSIOWA strona 20



PT4123N
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
TANDEM strona 8



PJ33ECO
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
JEDNOOSIOWA strona 14



PD4753S
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
DWUOSIOWA strona 22



PT5123N
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
TANDEM strona 10



PJ33S3S
PJ3303S
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
JEDNOOSIOWA strona 16

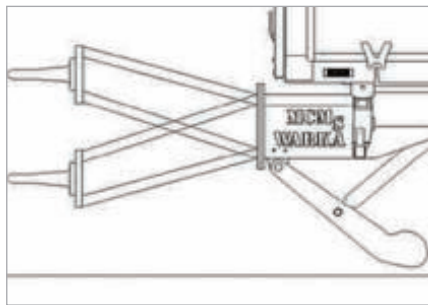


PD5722S
PRZYCZEPA CIĘŻAROWA
DWUOSIOWA strona 24

NA CO WARTO ZWRÓCIĆ UWAGĘ



■ Solidna rama wykonana w całości ze wzmocnionych profili zamkniętych (S355) bez przewężeń zapewnia wieloletnią gwarancję wytrzymałości



■ Dyszel obracany o 180 stopni pozwala uzyskać szeroki zakres wysokości oka dyszla



■ Wybrane modele przyczep fabrycznie wyposażone w stopę podporową



■ Kliny blokujące kół w wyposażeniu standardowym



■ Instalacja hamulcowa pneumatyczna lub hydrauliczna do wyboru w cenie podstawowej



■ Składany tylny zderzak w wybranych modelach



■ Pełne oświetlenie LED w cenie



■ W wybranych modelach błotniki kół osi tylnej w wyposażeniu podstawowym



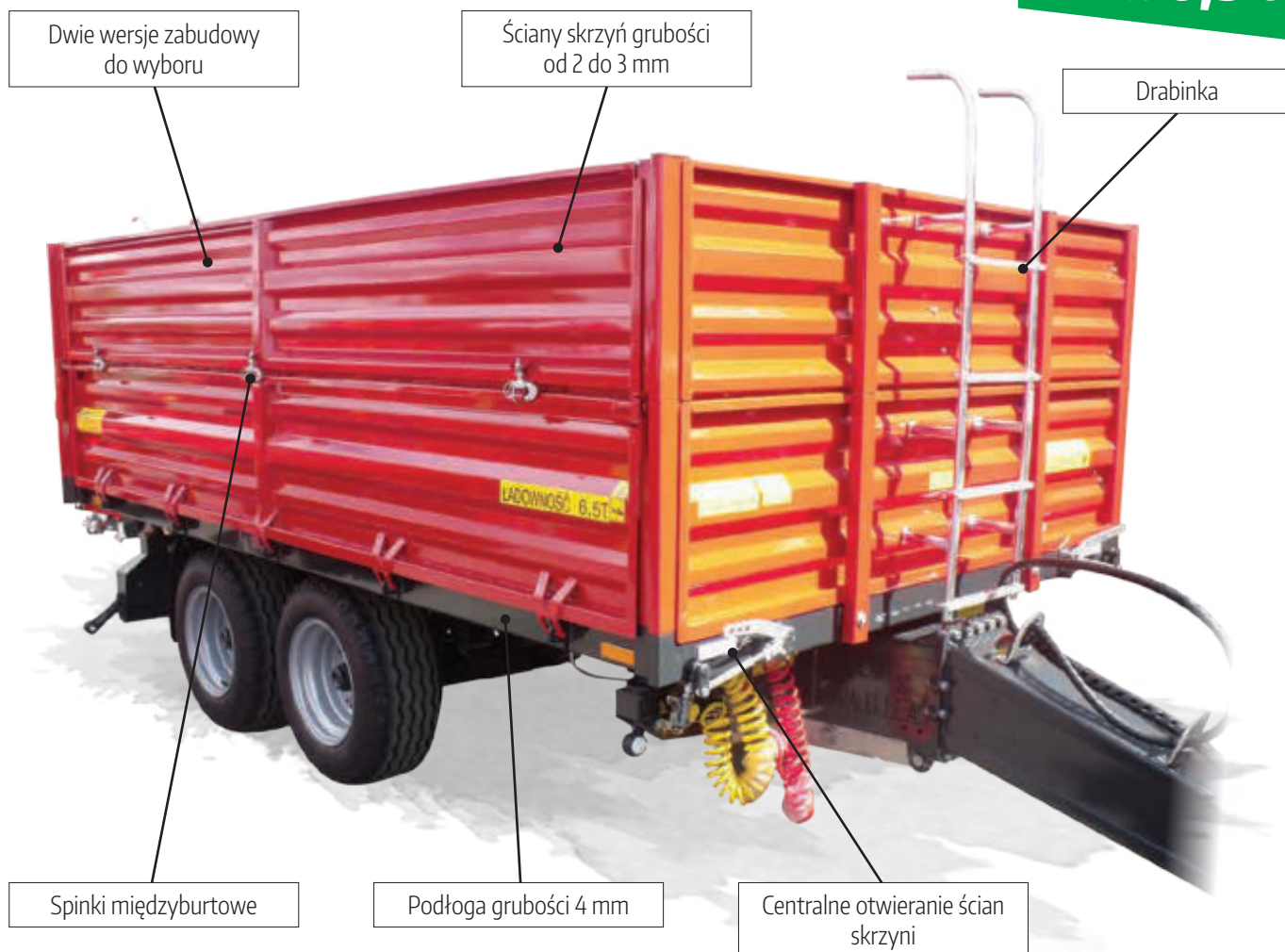
■ Górne i dolne otwieranie ścian skrzyni w cenie



■ Mocowania przewodów hydraulicznych w standardzie

PT3653N PRZYCZEPA CIĘŻAROWA TANDEM

Ładowność do **6,5t**



Parametry techniczne – PT3653N

Wymiar skrzyni ładunkowej	m	3,7 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	5,1 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	6500
Dopuszczalna masa całkowita	kg	9000
Masa własna	kg	2500
Obciążenie oka dyszla	kg	1000
Rozmiar ogumienia		340 / 55-16
Pojemność ładunkowa	m ³	3,9 / 7,8 / 11,7
Powierzchnia ładunkowa	m ²	7,8

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- hydrauliczna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- obracany dyszel
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep automatyczny
- pompka hydrauliczna stopy
- nadstawki paletowe
- podest roboczy



PT3653N

PT4103N PRZYCZEPA CIĘŻAROWA TANDEM

Ładowność do **10 t**



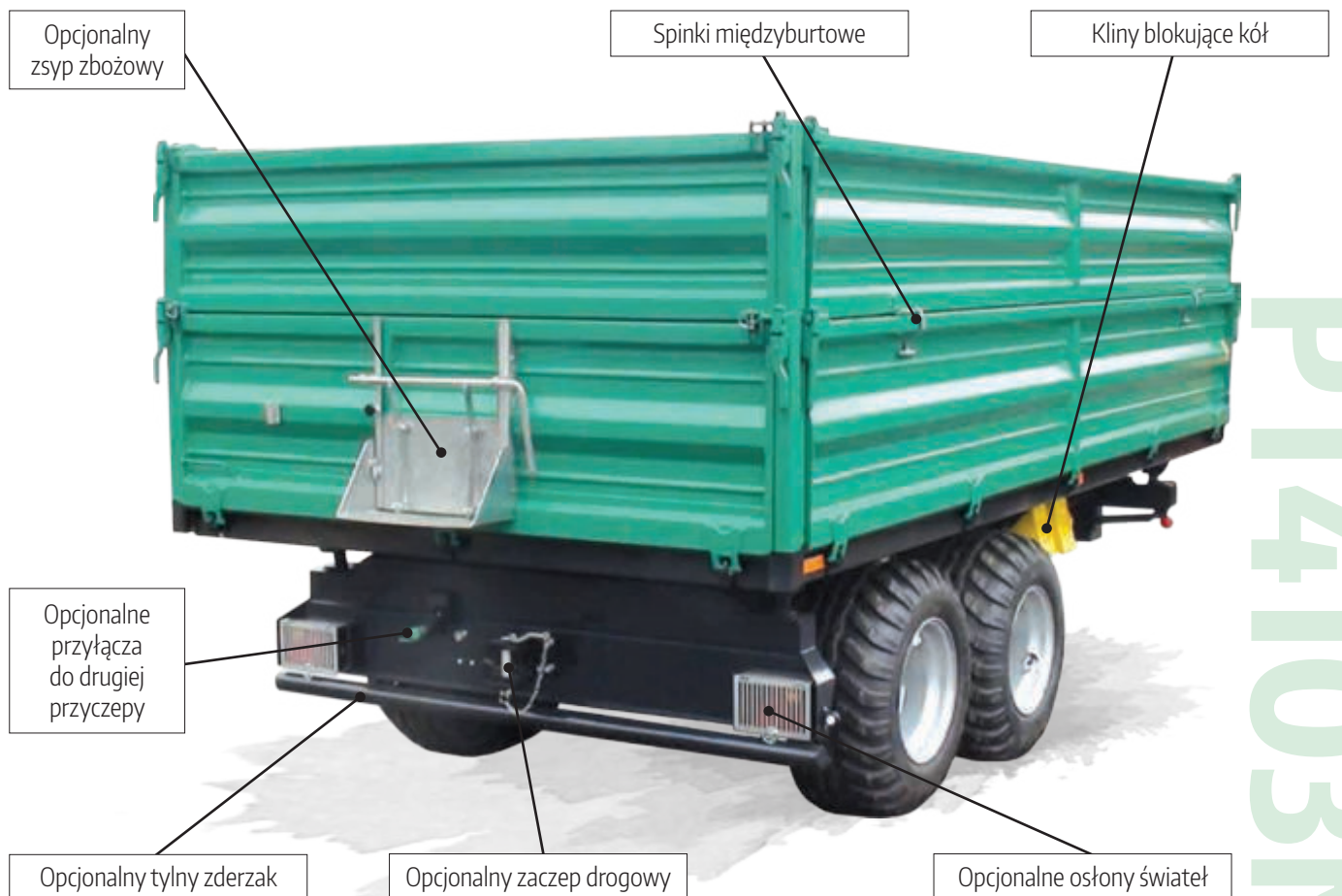
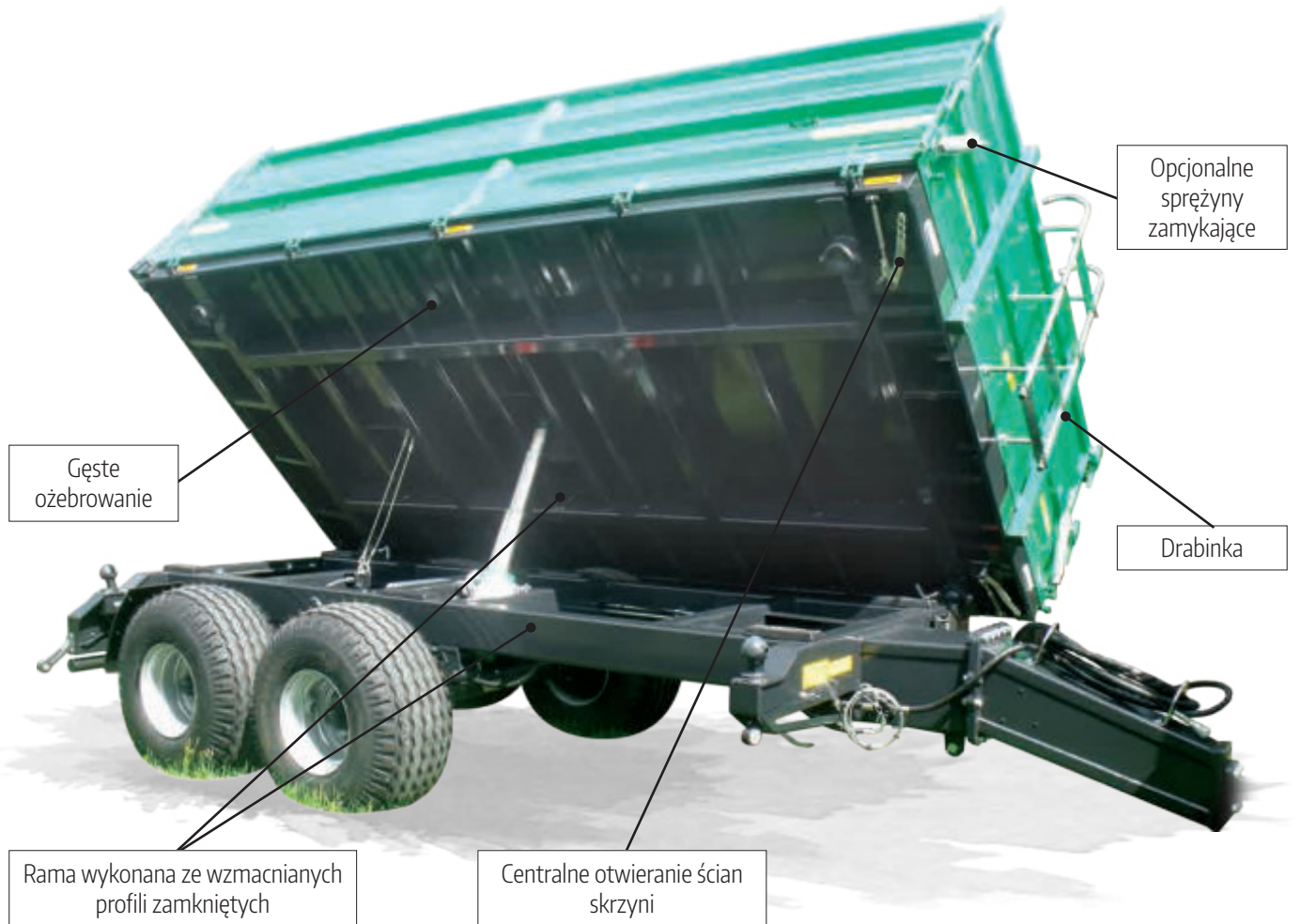
Parametry techniczne - PT4103N		
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	4,2 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	5,6 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	10000
Dopuszczalna masa całkowita	kg	13000
Masa własna	kg	3000
Obciążenie oka dyszla	kg	1500
Rozmiar ogumienia		400 / 55-15,5
Pojemność ładunkowa	m ³	4,4 / 8,8 / 13,2
Powierzchnia ładunkowa	m ²	8,8

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- hydrauliczna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- obracany dyszel
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek automatyczny
- pompka hydrauliczna stopy
- nadstawki paletowe
- podest roboczy



PT4103N

PT4123N PRZYCZĘPA CIĘŻAROWA TANDEM

Ładowność do **12 t**



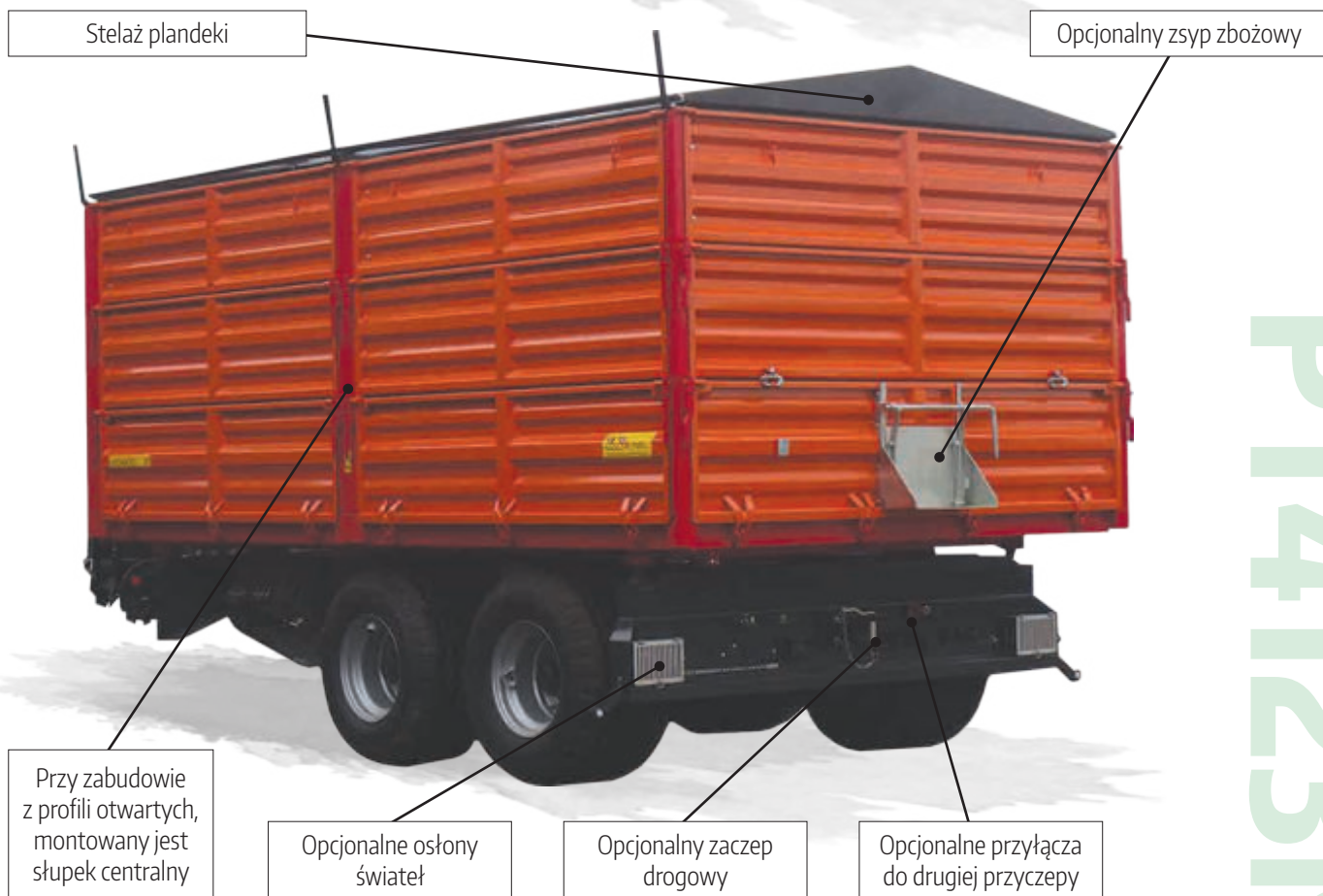
Parametry techniczne – PT4123N		
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	4,5 x 2,4 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	6,3 x 2,5 x 1,6
Ładowność	kg	12000
Dopuszczalna masa całkowita	kg	16000
Masa własna	kg	4000
Obciążenie oka dyszla	kg	2240
Rozmiar ogumienia		520 / 50-17
Pojemność ładunkowa	m ³	5,4 / 10,8 / 16,2
Powierzchnia ładunkowa	m ²	10,8

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- hydrauliczna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- obracany dyszel
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek automatyczny
- nadstawki paletowe
- podest roboczy



PT4123N

PT5123N PRZYCZEPA CIĘŻAROWA TANDEM

Ładowość do **12 t**



Parametry techniczne – PT5123N

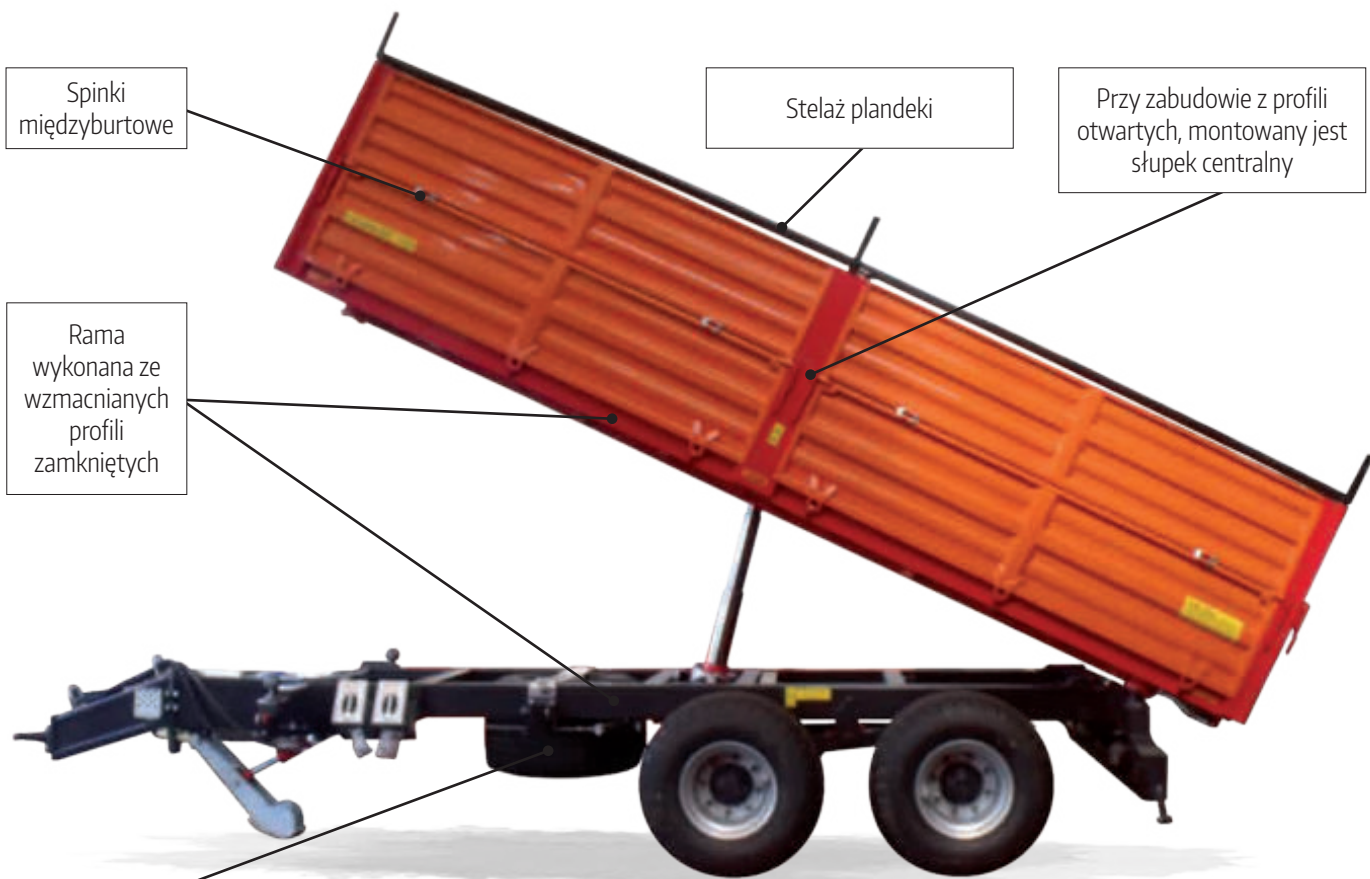
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	5,1 x 2,4 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	6,9 x 2,5 x 1,6
Ładowość	kg	12000
Dopuszczalna masa całkowita	kg	16000
Masa własna	kg	4000
Obciążenie oka dyszla	kg	2240
Rozmiar ogumienia		520 / 50-17
Pojemność ładunkowa	m ³	6,1 / 12,2 / 18,3
Powierzchnia ładunkowa	m ²	12,2

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- hydrauliczna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- obracany dyszel
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek automatyczny
- nadstawki paletowe
- podest roboczy



Opcjonalne koło zapasowe ze stelażem

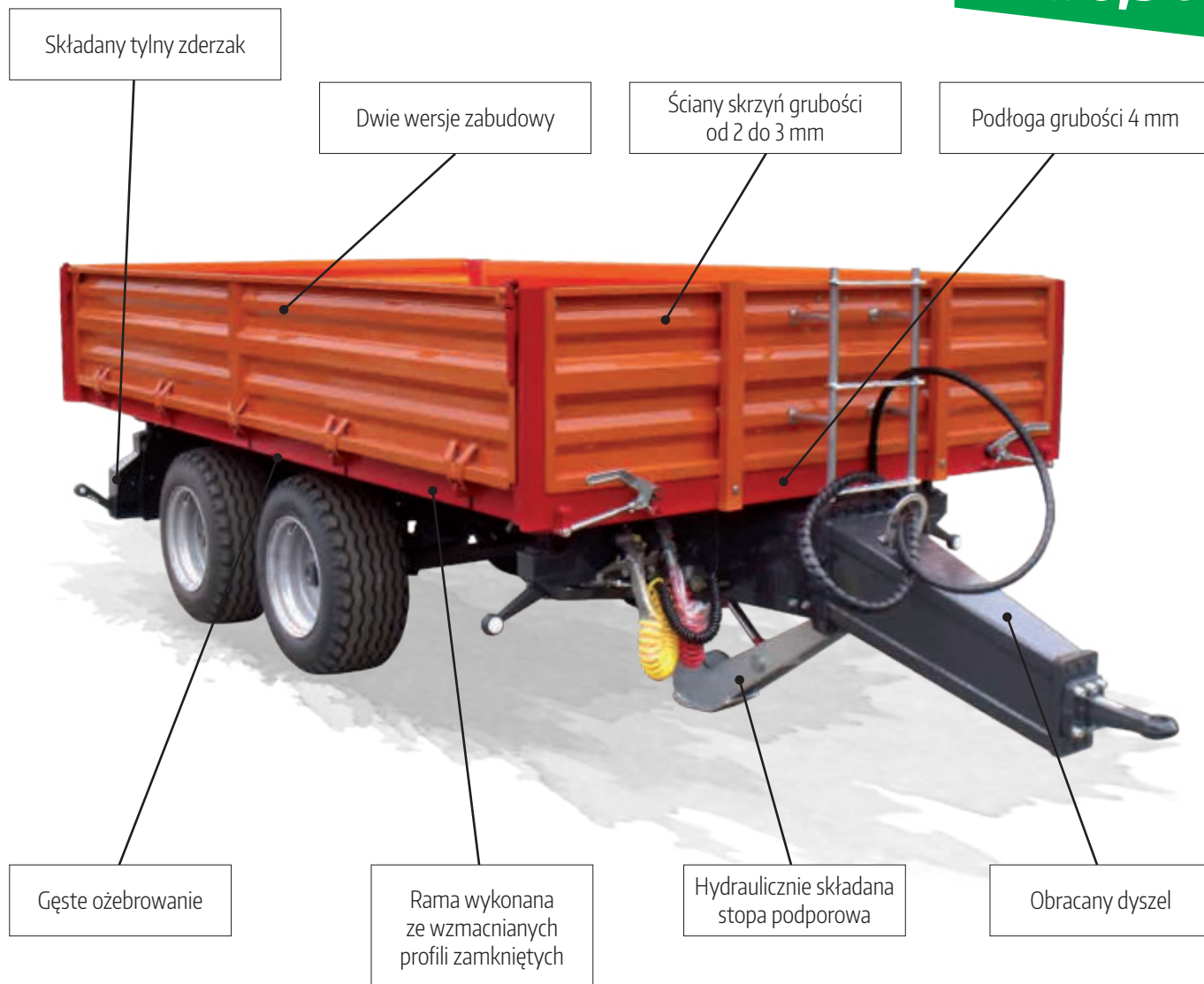


Gęste ożebrowanie

PT5123N

PT5650S PRZYCZEPA CIĘŻAROWA TANDEM

Ładowność do **6,5 t**



Parametry techniczne - PT5650S		
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	4,9 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	6,8 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	6500
Dopuszczalna masa całkowita	kg	9000
Masa własna	kg	2500
Obciążenie oka dyszla	kg	1000
Rozmiar ogumienia		340 / 55-16
Pojemność ładunkowa	m ³	5,1 / 10,2 / 15,3
Powierzchnia ładunkowa	m ²	10,3

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- hydrauliczna stopa podporowa
- obracany dyszel
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zacze manualny
- drogowy zacze manualny
- drogowy zacze automatyczny
- pompka hydrauliczna stopy
- nadstawki paletowe
- podest roboczy

PJ33ECO PRZYCZEPA CIĘŻAROWA JEDNOOSIOWA

Ładowność
do **3 t**



Zabudowa z profili zamkniętych

Manualna stopa podporowa

Parametry techniczne

Wymiar skrzyni ładunkowej	m	3,0 x 1,5 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	4,5 x 1,6 x 1,5
Ładowność	kg	3000
Dopuszczalna masa całkowita	kg	4300
Masa własna	kg	1300
Obciążenie oka dyszla	kg	400
Rozmiar ogumienia		340 / 55-16
Pojemność ładunkowa	m ³	2,3 / 4,5
Powierzchnia ładunkowa	m ²	4,5

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- błotniki
- oświetlenie LED
- zsyp zbożowy
- dolne otwieranie tylnej ściany
- stelaż plandeki
- plandeka

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- manualna stopa podporowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED



Trójstronny wywrót



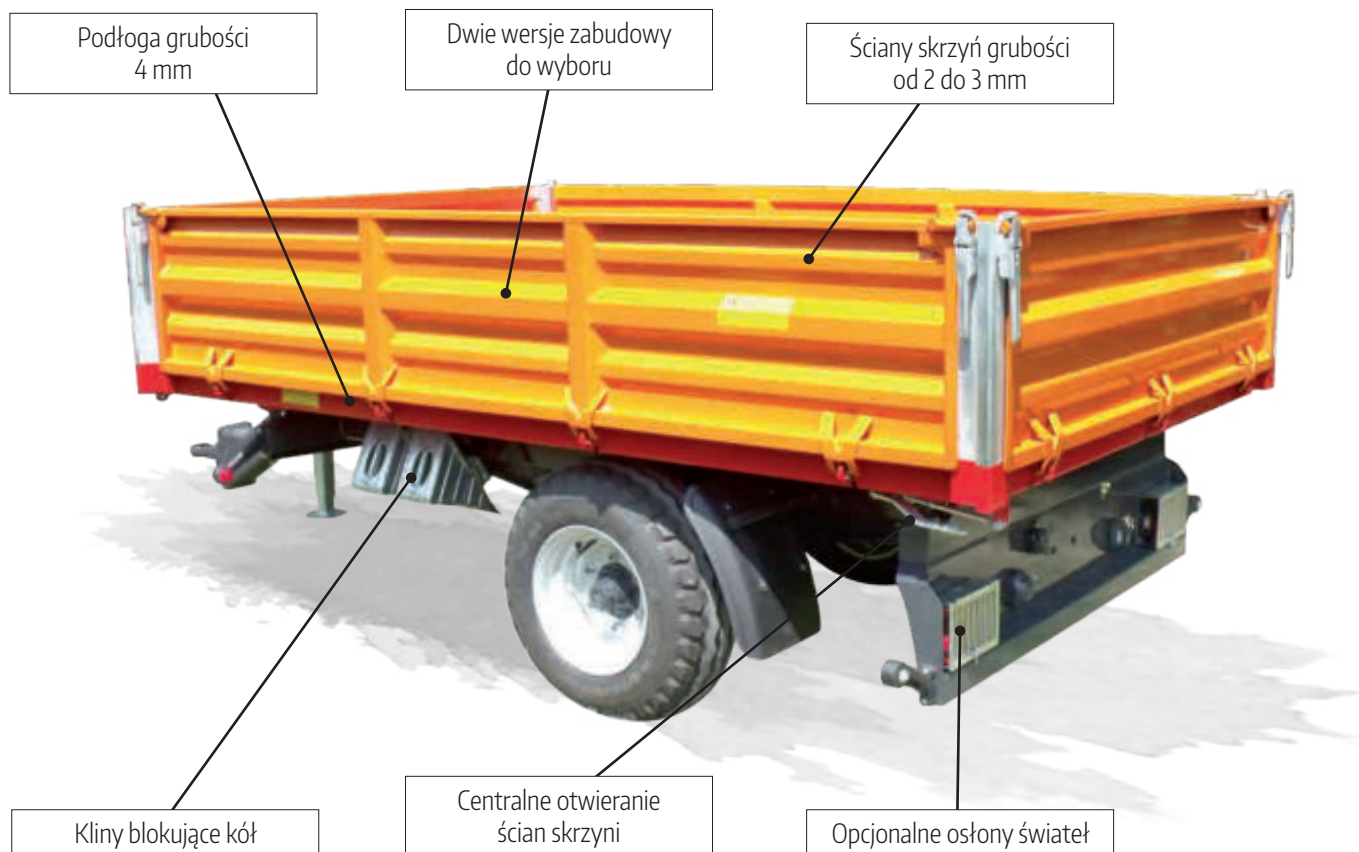
Opcjonalny zsyp zbożowy

PJ33ECCO

PJ3303S PRZYCZEPA CIĘŻAROWA JEDNOOSIOWA

PJ33S3S

Ładowność do **4,2 t**



Parametry techniczne		PJ33S3S	PJ3303S	PJ3303S zwiększona ładowność
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	3,1 x 1,4 x 0,5	3,1 x 1,8 x 0,5	3,1 x 1,8 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	4,5 x 1,6 x 1,5	4,5 x 2,0 x 1,5	4,5 x 2,0 x 1,5
Ładowność	kg	3000	3000	4000
Dopuszczalna masa całkowita	kg	4300	4300	5500
Masa własna	kg	1300	1300	1300
Obciążenie oka dyszla	kg	400	400	500
Rozmiar ogumienia		260 / 75-15,3	260 / 75-15,3	340 / 55-16
Pojemność ładunkowa	m ³	2,2 / 4,4 / 6,6	2,8 / 5,6 / 8,4	2,8 / 5,6 / 8,4
Powierzchnia ładunkowa	m ²	4,4	5,6	5,6

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- manualna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- zwiększenie ładowności
- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek manualny
- pompka hydrauliczna stopy lub wywrotu
- nadstawki paletowe

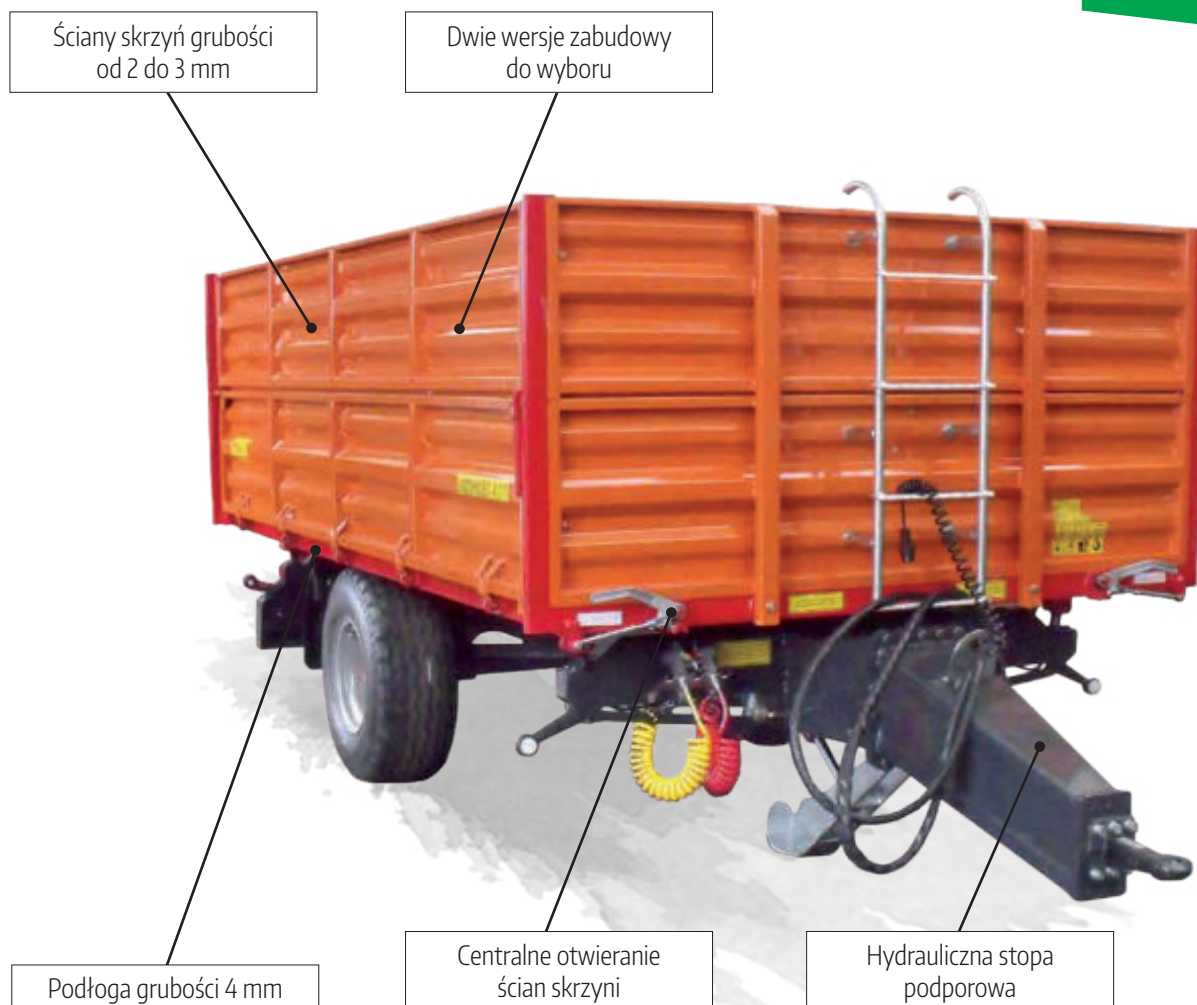


P13303S

OPCJONALNIE ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA PRZYCZEPY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH BEZ WYWROTU

PJ4453N PRZYCZEPA CIĘŻAROWA JEDNOOSIOWA

Ładowność do **6 t**



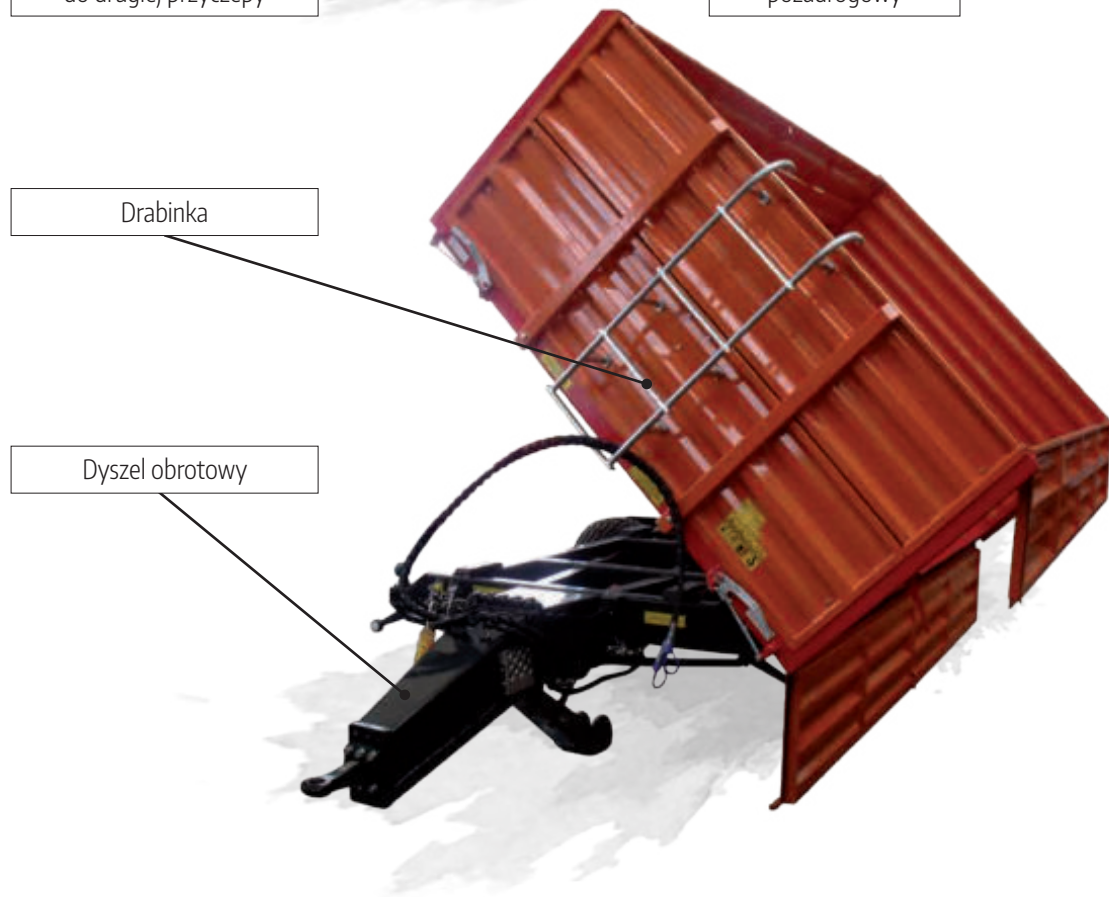
Parametry techniczne		PJ4453N	PJ4453N zwiększona ładowność
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	3,7 x 2,1 x 0,5	3,7 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	5,1 x 2,3 x 1,5	5,1 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	4500	6000
Dopuszczalna masa całkowita	kg	6500	8000
Masa własna	kg	2000	2000
Obciążenie oka dyszla	kg	730	900
Rozmiar ogumienia		400 / 60-15,5	400 / 60-15,5
Pojemność ładunkowa	m ³	3,9 / 7,8 / 11,7	3,9 / 7,8 / 11,7
Powierzchnia ładunkowa	m ²	7,8	7,8

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- hydrauliczna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- zwiększenie ładowności
- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczepek manualny
- drogowy zaczepek manualny
- pompka hydrauliczna stopy lub wywrotu
- nadstawki paletowe



PJ4453N

OPCJONALNIE ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA PRZYCZEPY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH BEZ WYWROTU

PJ4553S PRZYCZEPA CIĘŻAROWA JEDNOOSIOWA

Ładowność do **5,5t**



Parametry techniczne – PJ4553S

Wymiar skrzyni ładunkowej	m	4,2 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	5,6 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	5500
Dopuszczalna masa całkowita	kg	7800
Masa własna	kg	2300
Obciążenie oka dyszla	kg	900
Rozmiar ogumienia		400 / 60-15,5
Pojemność ładunkowa	m ³	4,4 / 8,8 / 13,2
Powierzchnia ładunkowa	m ²	8,8

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- hydrauliczna stopa podporowa
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep manualny
- pompka hydrauliczna stopy lub wywrotu
- nadstawki paletowe



Hydraulicznie składana stopa podporowa

Kliny blokujące kół

Opcjonalne koło zapasowe ze stelażem

Składany tylny zderzak

Gęste ożebrowanie

Rama wykonana ze wzmocnionych profili zamkniętych

Dwie wersje zabudowy do wyboru

Obracany dyszel

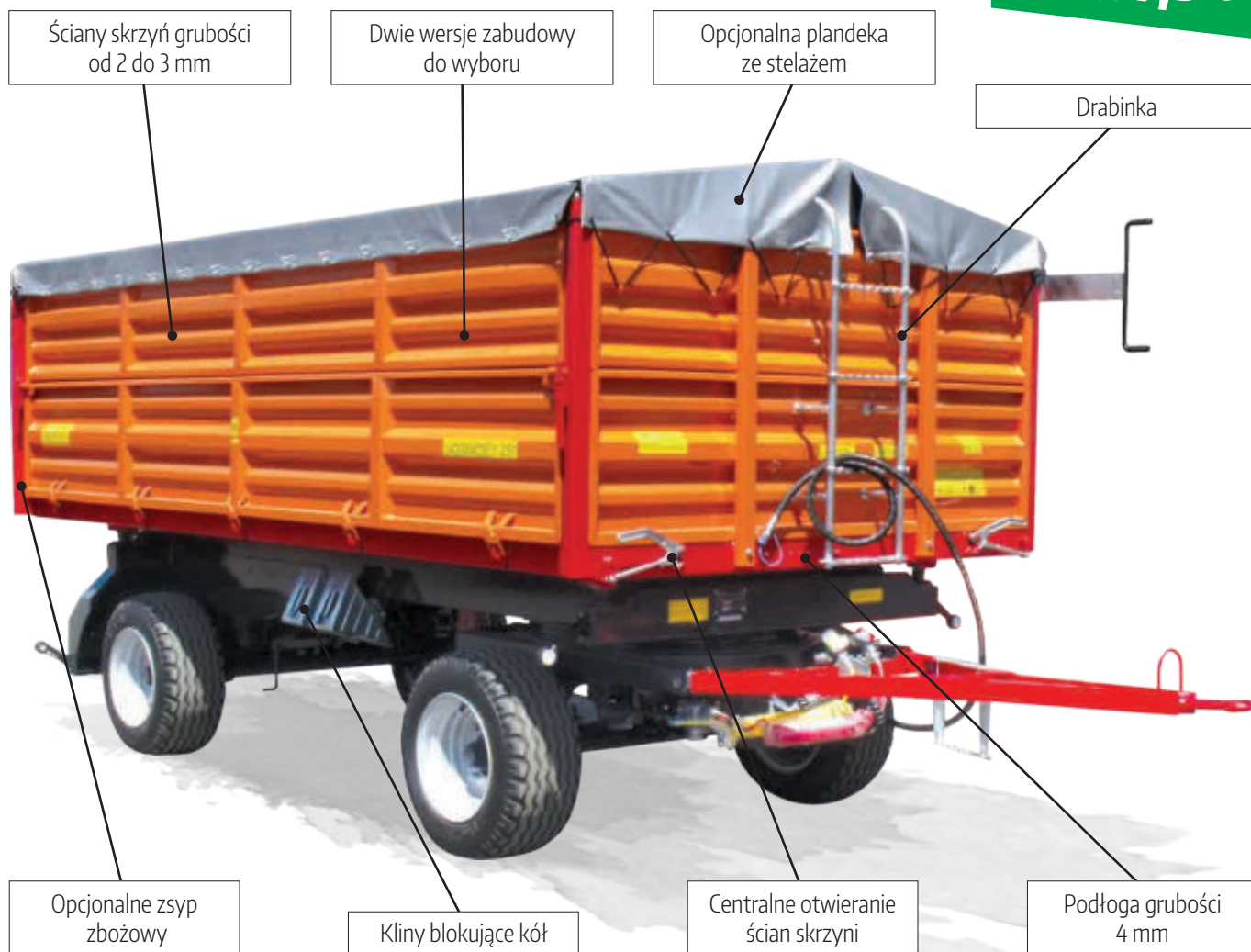
Centralne otwieranie skrzyni

P/45535

OPCJONALNIE ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA PRZYCZEPY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH BEZ WYWROTU

PD4753S PRZYCZEPA CIĘŻAROWA DWUOSIOWA

Ładowność do **7,5 t**



Parametry techniczne – PD4753S

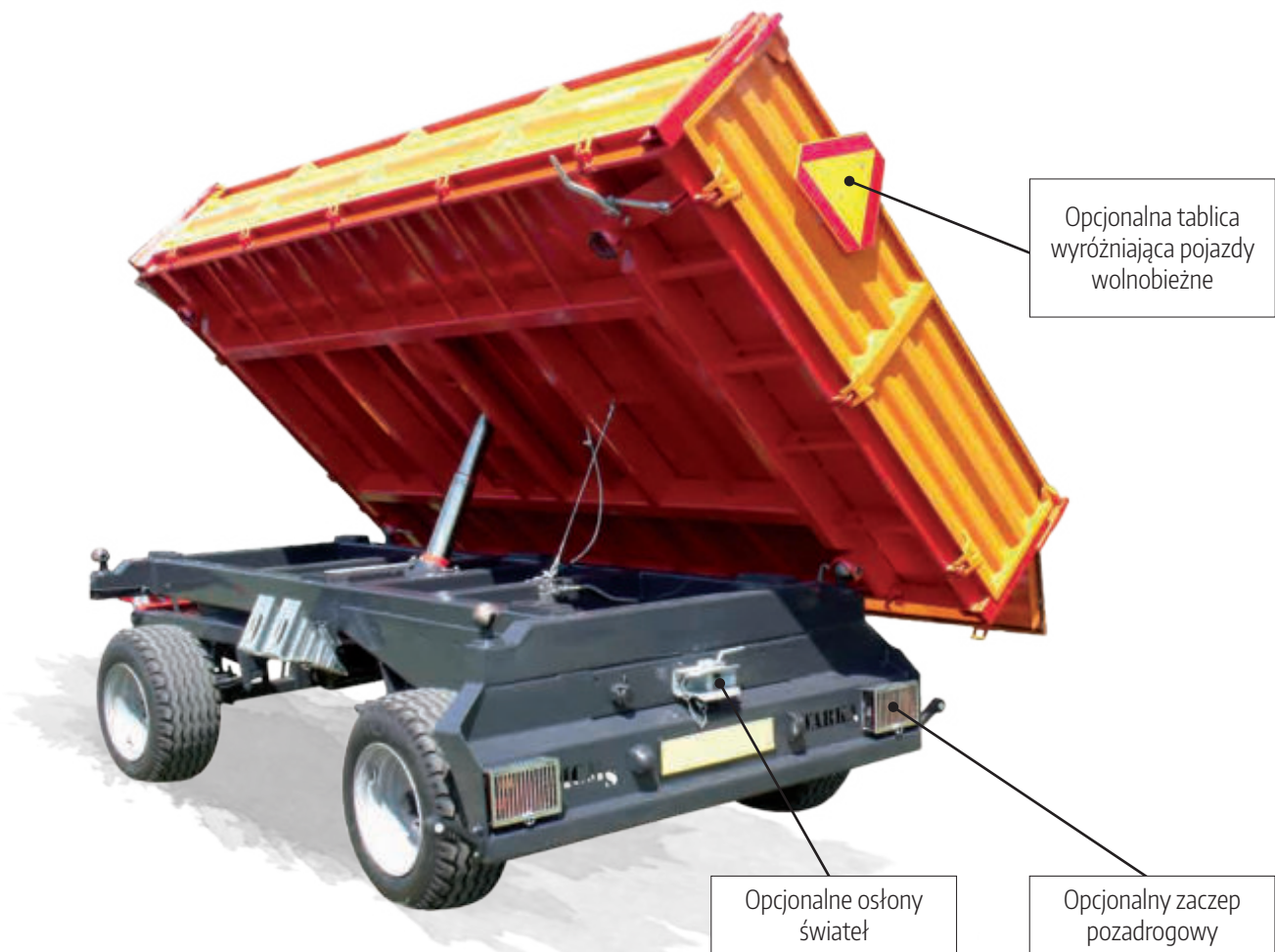
Wymiar skrzyni ładunkowej	m	4,2 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	6,3 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	7500
Dopuszczalna masa całkowita	kg	10000
Masa własna	kg	2500
Rozmiar ogumienia		340 / 55-16
Pojemność ładunkowa	m ³	4,4 / 8,8 / 13,2
Powierzchnia ładunkowa	m ²	8,8

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot trójstronny
- rama z profili zamkniętych bez przewężeń
- centralne otwieranie ścian skrzyni
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- zsyp zbożowy
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep automatyczny
- nadstawki paletowe
- podest roboczy



Gęste ożebrowanie

Rama wykonana ze wzmocnionych profili zamkniętych

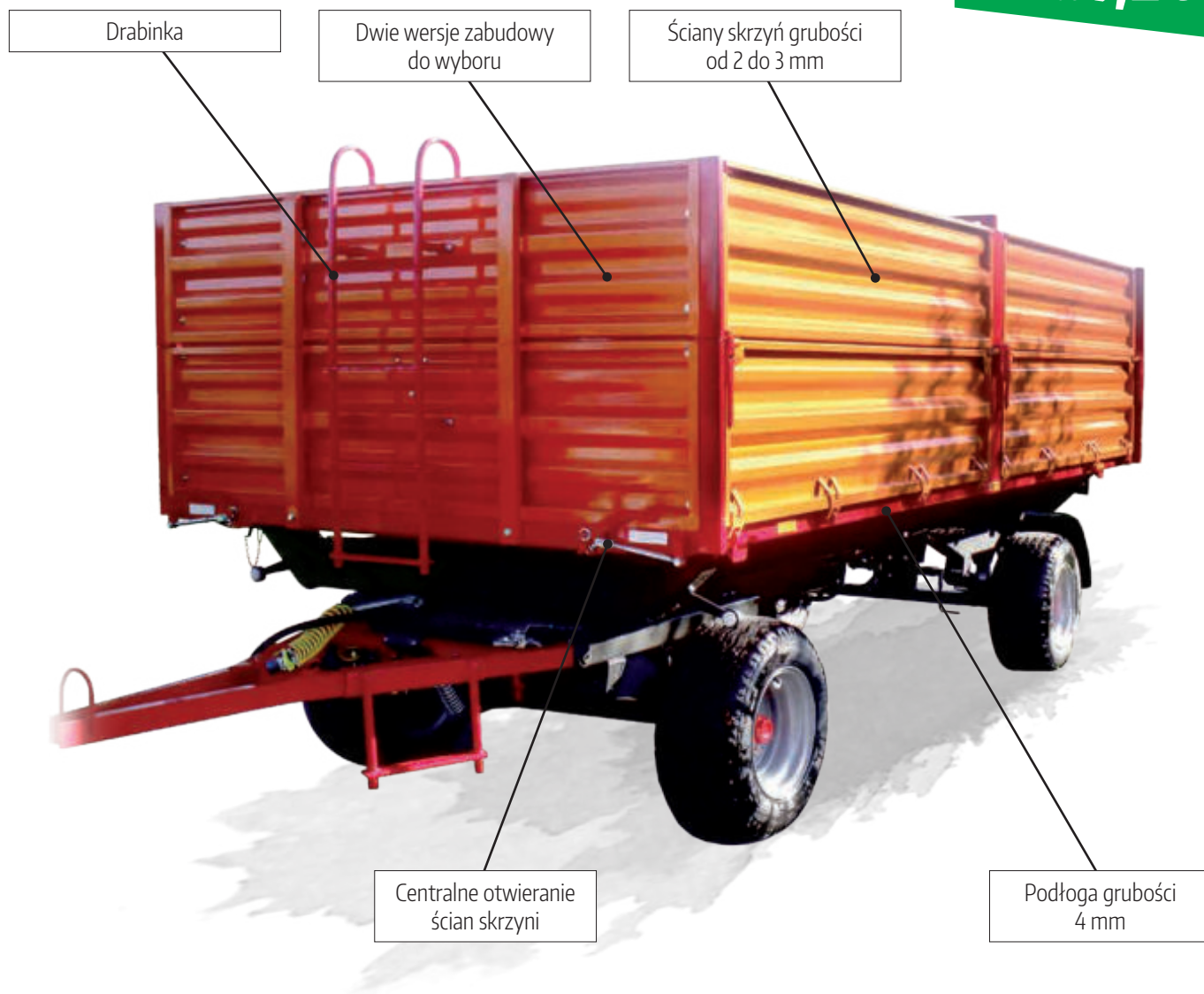


OPCJONALNIE ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA PRZYCZEPY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH BEZ WYWROTU

PD4753S

PD5722S PRZYCZEPA CIĘŻAROWA DWUOSIOWA

Ładowność do **7,2 t**



Parametry techniczne – PD5722S

Wymiar skrzyni ładunkowej	m	5,0 x 2,1 x 0,5
Wymiary gabarytowe	m	7,8 x 2,3 x 1,5
Ładowność	kg	7200
Dopuszczalna masa całkowita	kg	10000
Masa własna	kg	2800
Rozmiar ogumienia		340 / 55-16
Pojemność ładunkowa	m ³	5,3 / 10,6 / 15,9
Powierzchnia ładunkowa	m ²	10,6

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- wywrot dwustronny
- rama z profili zamkniętych bez przewężeń
- centralne otwieranie ścian skrzyń
- instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
- przewód przyłączeniowy instalacji hamulcowej
- kliny blokujące kół
- uchwyt tablicy wyróżniającej pojazdy wolno poruszające się
- oświetlenie LED

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE:

- nadstawka ścian skrzyni 50 cm
- instalacja hamulcowa jednoobwodowa pneumatyczna lub hydrauliczna
- stelaż plandeki
- plandeka
- dodatkowe uszczelnieni burt w zabudowie z profili otwartych
- spinki międzyburtowe w zabudowie z profili otwartych
- sprężyny burt w zabudowie z profili zamkniętych
- mocowanie koła zapasowego
- osłony świateł
- przyłącza do drugiej przyczepy
- tablica wyróżniająca pojazdy wolnobieżne
- pozadrogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep manualny
- drogowy zaczep automatyczny
- nadstawki paletowe
- podest roboczy



Rama wykonana ze wzmocnionych profili zamkniętych bez przewężeń



Gęste ozebrowanie

PD5722S

OPCJONALNIE ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA PRZYCZEPY O TAKICH SAMYCH PARAMETRACH BEZ WYWROTU

OPCJE DODATKOWE PRZYCZEP



■ Dodatkowe nadstawki ścian skrzyni



■ Plandeka ze stelażem



■ Dodatkowe uszczelnienie burt przydatne przy transporcie zboża



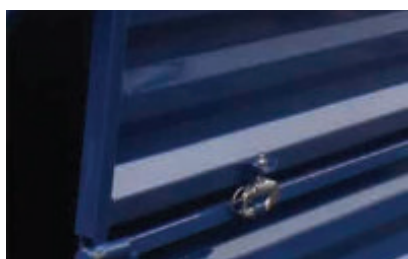
■ Osłony świateł



■ Przyłącza do agregowania drugiej przyczepy



■ Tablica wyróżniająca pojazdy wolno poruszające się



■ Spinki międzyburtowe



■ Instalacja hamulcowa jednoobwodowa hydrauliczna lub pneumatyczna lub dwuobwodowa pneumatyczna



■ Instalacja hamulcowa jednoobwodowa hydrauliczna lub pneumatyczna lub dwuobwodowa pneumatyczna



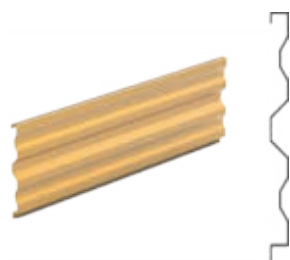
■ Tylny pozadrogowy zaczep manualny



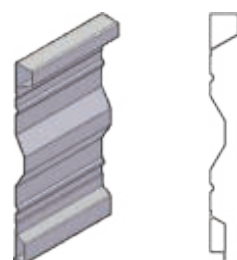
■ Tylny drogowy zaczep manualny



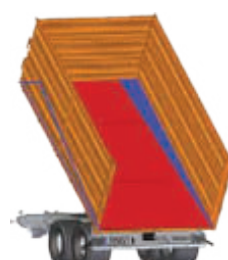
■ Tylny drogowy zaczep automatyczny



■ Ściany skrzyń z profili otwartych o grubości 3 mm



■ Ściany skrzyń z profili zamkniętych dodatkowo zabezpieczonych antykorozyjnie



■ Możliwość wykonania trapezowego kształtu skrzyni ładunkowej



■ Koło zapasowe



■ Stelaż na koło zapasowe z wygodną windą koła



■ Zsyp zbożowy z blokadą



■ Ręczna pompka hydrauliczna stopy lub wyrotu (wybrane modele)



■ Nadstawki do skrzyniopalet



■ Podest roboczy (wybrane modele)



■ Opcjonalne ogumienie



■ Sprężyny burt (dostępne jedynie przy zabudowie wykonanej z profili zamkniętych)



■ Opcjonalne zaczepy



■ Możliwość wykonania ścian z siatki



■ Lakierowanie według zamówienia klienta



PONADTO W NASZEJ OFERCIE MOŻNA ZNALEŹĆ MASZYNY DO UPRAW SADOWNICZYCH I JAGODOWYCH



■ Pielniki hydrauliczne



■ Ścielarki słomy



■ Rozdrabniacze bijakowe



■ Platformy sadownicze



■ Kosiarko-rozdrabniacze



■ Głębosze multifunkcyjne



■ Przyczepy sadownicze



■ Urządzenia antyprzymrozkowe



■ Wywrotnice skrzyniopalet