

# ANHÄNGER PW-22

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG

Spezialanhänger  
für die Ernte von Wurzelgemüse



Modelljahr 2023

**CynkoMet**<sup>®</sup>  
Czarna Białostocka

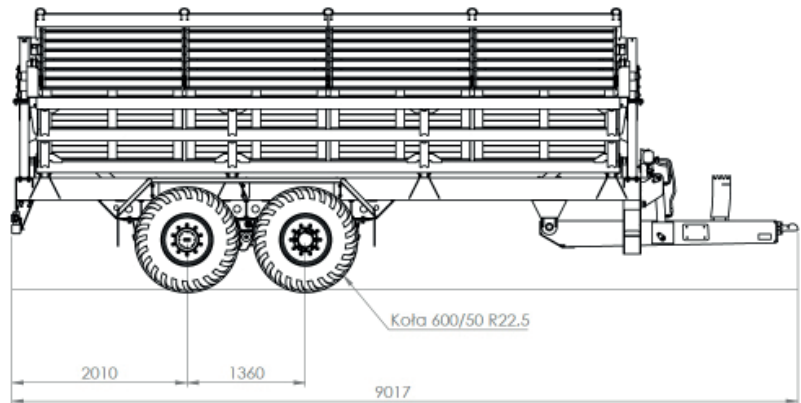
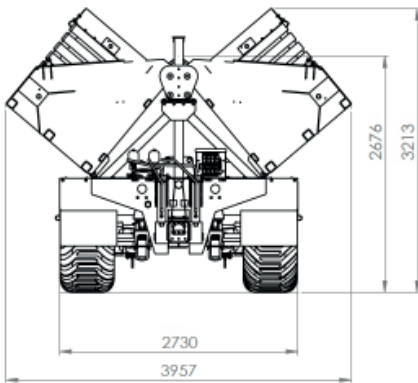
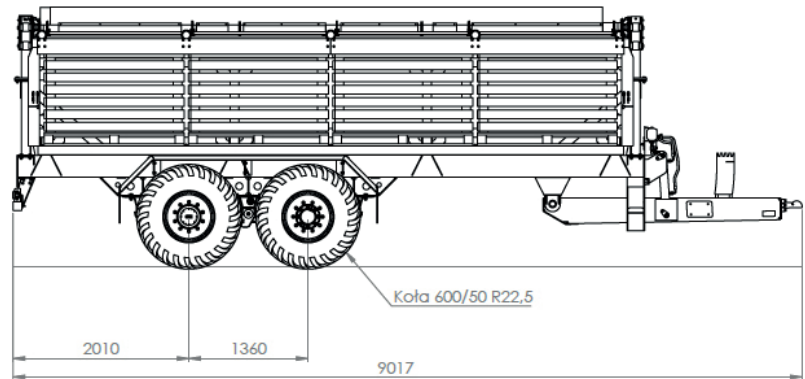
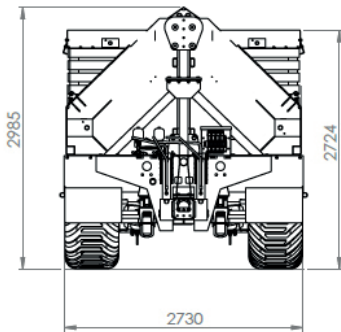
<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Typ/Name	S2a/PW22
Technisch (konstruktionstechnisch) zulässiges Gesamtgewicht	27,800 kg
Zulässiges Gesamtgewicht (Straßengewicht)	22.000 kg
Davon auf den Achsen max.	18.000 kg
Davon auf der Deichsel max. (Kupplung K80)	4.000 kg
(Technische) Nutzlast	19.100 kg
Eigengewicht	8.700 kg
Räder und Reifengröße	600/50 R22,5 159 D
Radstand	2130 mm
Bodenfreiheit des Palettenrahmens	1403 mm
Länge	9.017 mm
Breite eingefahren	2.730 mm
Breite ausgefahren	3.957 mm
Höhe eingefahren	2.676 mm
Höhe ausgefahren	3.213 mm
Kupplungshöhe (einstellbar)	550-750 mm
Empfohlene Palettenkastengröße (LxBxH)	1600 x 1200 x 1200-1250 mm
Anzahl der Palettenkästen	8
Maße eines Palettenkastenrahmens (Breite x Länge)	1200 mm x 6652 mm
Transportgeschwindigkeit	40 km/h
Suspension	Tandemaufhängung mit Blattfederung mit Stabilisator

\* - Leergewicht und Nutzlast können je nach Ausstattung des Anhängers abweichen

<b>STANDARD AUSSTATTUNG</b>
Hydraulisch um 45° gekippte Palettenrahmen
Rahmen zur Verriegelung der hydraulisch gehobenen Paletten
Rahmen mit Stoßdämpfern aus mit Plane geschütztem Schaumstoff gesichert, die dem Anschlagen des Gemüses beim Abfüllen aus dem Mähdrescher-Aufzug vorbeugen
Trichter für Kästen mit Gummischürzen gegen Anschlagen des Gemüses geschützt
Vollständig feuerverzinkte Konstruktion
Deichsel mit Stoßdämpfern, höhenverstellbar mit hydraulischen Stellantrieben und zwei Druckspeichern
Feuerverzinkte Deichsel mit auswechselbarer Kupplung K80, Deichsel homologiert nach 55 EKG ONZ (Reg. 55 UN ECE)
Hydraulisches Stützbein
Achsen mit technischer Tragfähigkeit 14.000 kg / Achse
Neue Reifen mit der Größe 600/50 R 22,5 159 D
Mechanische Standbremse mit Kurbel
Anschlusskabel der Beleuchtungsinstallation mit 7PIN 12V Stecker
Homologierte 12V Beleuchtung
Zweikreis Druckluftbremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung
Hydraulikleitungen für Schlepper vom Typ ISO 7241-1 DN 12,5
Kabelfernbedienung für die Hydraulik

*Der Inhaber des Projekts der vorliegenden Maschine ist CYNKOMET Sp. z o.o. und als solcher behält sie sich die Möglichkeit der Vornahme von Modifikationen und Konstruktionsänderungen am Produkt nach vorheriger Mitteilung an den Auftraggeber vor, falls diese Änderungen einen Einfluss auf die Nutzparameter des Produkts haben.*

# | Anhänger PW-22 | 19,8 TONNEN



Daten und Fotos aus dem Katalog dienen zur Veranschaulichung. Das vorliegende Dokument und die darin enthaltenen Informationen, einschließlich der angegebenen Preise, stellen kein Handelsangebot im Sinne von Art. 66 des Zivilgesetzbuches dar. Im Hinblick auf ständige Optimierungsverfahren können die Daten einer Änderung unterliegen. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit Änderungen bezüglich der Produktcharakteristik einzuführen. Die Produktparameter können ohne Ankündigung geändert werden. Die Bearbeitung der Bestellung beginnt nach Bestätigung der im Bestellformular enthaltenen Daten durch einer Person aus unserer Handelsabteilung.



FEUERVERZINKTE KONSTRUKTION

**CynkoMet**<sup>®</sup>  
Czarna Białostocka