



2-ACHS-DREISEITENKIPPER

## PRONAR PT606 | PT608 | PT610 | PT612 | PT612L

PRONAR PT606



PRONAR PT608



PRONAR PT610



PRONAR PT612



PRONAR PT612L



Technische Daten	PT606	PT608	PT610	PT612	PT612L
Zul. Gesamtgewicht (kg)	8900	11600	14200	16300	16800
Eigengewicht (kg)	2900	3140	3910	4200	4500
Ladevolumen mit Aufsätzen (m³)	10,1	11	13,2	15,4	15,4
Gesamtmaße (L/B/H) [mm]	6390/2550/2200	6720/2550/2300	6720/2550/2520	6720/2550/2720	7420/2550/2600
Bordwandhöhe (mm)	500+500 (Option)	500+500 (Option)	600+600 (Option)	600 +600/800 (Option)	600+600(Option)
Zul. Geschwindigkeit (km/h)	40	40	40	40	40
Kippsystem	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig
Teleskopzylinder (Hublänge (mm)/ erford. Ölmenge(L)/Betriebsdruck (bar))	1540/8/200	1700/13/200	1700/13/200	1980/18/200	1980/18/200



Zentralverriegelung an drei Seiten zur Erleichterung der Bordwandöffnung



Werkzeugkasten als praktische Option



PT612 mit Rollplane, Gestell (klappbar) und Podest



Zusätzliche Ladungssicherung mit im Anhängerboden verankerten Zurrösen möglich



Spannleisten zur Stärkung der Bordwandprofile



PT612 verfügt über ein Dreiseiten-Kippsystem



2-ACHS-DREISEITENKIPPER

## PRONAR T680 | T680H

PRONAR T680



PRONAR T680H  
mit hydraulischer  
Seitenwand



Technische Daten:	T680	T680H
Zul. Gesamtgewicht (kg)	18000	18000
Eigengewicht (kg)	4900	5020
Ladevolumen mit Aufsätzen/ohne Aufsätze (m³)	17,2	20,3
Gesamtmaße (L/B/H) [mm]	7300/2550/2800	7300/2550/3070
Bordwandhöhe (mm)	800+600 (Aufsätze 800 optional)	800+900
Spurweite (mm)	1900	1900
Zul. Geschwindigkeit (km/h)	40/60	40/60
Kippsystem	dreiseitig	dreiseitig
Teleskopzylinder (Hublänge (mm)/eford. Ölmenge(L)/Betriebsdruck (bar))	1980/18/200	1980/18/200



T680 mit geteilten Bordwänden bei der Ernte



Auf Wunsch bieten wir beim Modell T680 durchgehende Bordwände an



Seitliche, klappbare Blechrutsche (links o. rechts), erleichtert das Entladen



Nutzerfreundliche, hydraulische Bordwandverriegelung (Option)



Homologierte Stoßstange mit integrierten LED-Rückleuchten und abnehmbarem Schutzgitter



PRONAR Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 101 A | 17-210 Narew | Polen

info.de@pronar.pl

pronar.pl/de



## 1-ACHS-DREISEITENKIPPER 2-ACHS-DREISEITENKIPPER



**36** MONATE GARANTIE\*

\*Genaue Informationen erhältlich bei autorisierten Pronar Händlern und bei Ihren Pronar Verkaufsberatern sowie auf pronar.pl



1-ACHS-DREISEITENKIPPER

**PRONAR T655 | T654/2 | T671****PRONAR T655****PRONAR T654/2****PRONAR T671**

Technische Daten	T655*	T654/2*	T671*
Zul. Gesamtgewicht (kg)	2980*/3400***	6100/6000***	7200**/7400***
Eigengewicht (kg)	980	1190	1800
Ladevolumen ohne Aufsätze (m³)	2,1	3,2	8,2
Gesamtmaße (L/B/H) [mm]	4420/1595/1390	4960/1990/1430	5630/2240/2080
Bordwandhöhe (mm)	500 (+500 optional)	500 (+500 optional)	500 (+500 optional)
Spurweite (mm)	1150	1400	1530
Stützlast (kg)	480	1000	1100
Zul. Geschwindigkeit (km/h)	25	25/40	25/40
Kippsystem	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig
Teleskopzylinder (Hublänge (mm)/erford.Ölmenge (L)/Betriebsdruck (bar))	1300/8/160	1300/8/160	1540/8/200

\* Alle aufgeführten Parameter betreffen die Version mit Druckluftbremse. Version mit Auflaufbremse ebenfalls erhältlich  
 \*\* Nur bei Einzelabnahme in DE, Beratung erforderlich  
 \*\*\* bei Auflaufbremse



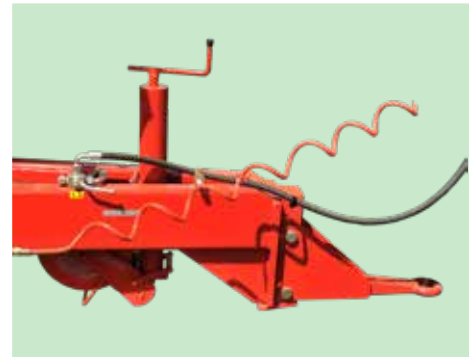
Kippwinkel: nach hinten 50°, nach links und rechts 46°



Kompakte Bauweise



Auflaufdeichsel mit starrer Zugöse Ø40



Klappbares Stützrad zum einfachen Abkuppeln des Anhängers auf dem Hof



Niedrige Plattformhöhe erleichtert das Beladen



Spannseile zur zusätzlichen Stabilisierung der Bordwände



2-ACHS-DREISEITENKIPPER

**PRONAR T653 | T653/1 | T653/2****PRONAR T653****PRONAR T653/1****PRONAR T653/2**

Technische Daten	T653	T653/1	T653/2*
Zul. Gesamtgewicht (kg)	5950	7105	8120
Eigengewicht (kg)	1950	2105	2120
Ladevolumen ohne Aufsätze (m³)	4,1	8,2	8,2
Gesamtmaße (L/B/H) [mm]	6140/2230/1585	6140/2230/2130	6140/2230/2170
Bordwandhöhe (mm)	500	500 (+500 optional)	500 (+500 optional)
Spurweite (mm)	1600	1600	1600
Zul. Geschwindigkeit (km/h)	25	25	25
Kippsystem	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig
Teleskopzylinder (Hublänge (mm)/erford. Ölmenge (L)/Betriebsdruck (bar))	1300/8/160	1300/8/160	1300/8/160

\* Die aufgeführten Parameter betreffen die Version mit Druckluftbremse. Version mit Auflaufbremse ebenfalls erhältlich  
 \*\* bei Auflaufbremse



Ladekiste mit dreiseitigem Öffnungssystem und konischem Boden (Anhängerbite erweitert sich heckseitig um 50 mm)



Radkeile mit sicheren Haltevorrichtungen als serienmäßige Ausrüstung



Y-Deichsel mit Zugöse Ø40 starr (Option)



2-ACHS-DREISEITENKIPPER

**PRONAR T672 | T672ECO | T672/1 | T672/2****PRONAR T672****PRONAR T672ECO****PRONAR T672/1****PRONAR T672/2**

Technische Daten	T672	T672eco*	T672/1	T672/2
Zul. Gesamtgewicht (kg)	10990	8000**	13160	14000
Eigengewicht (kg)	2990	2280	3160	3600
Ladevolumen mit Aufsätzen/ohne Aufsätze (m³)	9,8	4,9	11,8	11,8
Gesamtmaße (L/B/H) [mm]	6455/2390/2243	6590/2390/2160	6455/2390/2500	6455/2390/2580
Bordwandhöhe (mm)	500 (+500 optional)	500 (+500 optional)	600 (+600 optional)	600 (+600 optional)
Spurweite (mm)	1730	1730	1700	1700
Zul. Geschwindigkeit (km/h)	40	40	25/40	40
Kippsystem	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig	dreiseitig
Teleskopzylinder (Hublänge (mm)/erford.Ölmenge (L)/Betriebsdruck (bar))	1700/13/200	1700/13/200	1700/13/200	1700/13/200

\* Die aufgeführten Parameter betreffen die Version mit Druckluftbremse. Version mit Auflaufbremse ebenfalls erhältlich  
 \*\* bei Auflaufbremse



Optionale Auslaufgasse ermöglicht gezielte Entladung



Kotflügel auf der Hinterachse und Rücklichter mit Schutzgitter



Solide Parabelfederung erhöht den Fahrkomfort



Bequeme Aufstiegsleiter



Optionale Gitteraufsätze (1000 mm) zum sicheren Transport von leichtem Grobmaterial



Hintere Anschlüsse zur Anhängung eines zweiten Anhängers