

PRONAR T680, T680P, T680U, T680H



24 MONTHS WARRANTY

PRONAR T680



- With platform and rolled tarpaulin with frame
- Con plataforma, marco y lona enrollada
- Avec bâche et plate-forme
- Con il telone e la copertura

PRONAR T680U



- With rubber seals
- Con juntas de goma
- Avec joints en caoutchouc
- Con guarnizioni in gomma

PRONAR T680H



- With sidewall driven hydraulically
- Con perfil lateral manejado hidráulicamente
- Avec paroi hydraulique
- Apertura idraulica della parete

PRONAR T680P



- With portal doors
- Remolque doble puerta
- Avec parois de portail
- Con pareti di gate

	T680	T680U	T680P	T680H
Total allowable weight (kg)	18000	18000	18000	18000
Poids total autorisé (kg)	18000	18000	18000	18000
Masa máxima técnicamente admisible (kg)	18000	18000	18000	18000
Peso ammissibile (kg)	18000	18000	18000	18000
Kerb weight (kg)	4900	4970	4840	5020
Poids à vide (kg)	4900	4970	4840	5020
Tara (kg)	4900	4970	4840	5020
Peso netto (kg)	4900	4970	4840	5020
Load volume (m³)	17,2	17,2	19,5	20,3
Capacité de charge (m³)	17,2	17,2	19,5	20,3
Capacidad de carga (m³)	17,2	17,2	19,5	20,3
Capacità di carico (m³)	17,2	17,2	19,5	20,3
Length/width/height (mm)	7300/2550/2800	7300/2550/2800	7300/2550/3250	7300/2550/3070
Longueur/largeur/hauteur (mm)	7300/2550/2800	7300/2550/2800	7300/2550/3250	7300/2550/3070
Longitud / anchura / altura (mm)	7300/2550/2800	7300/2550/2800	7300/2550/3250	7300/2550/3070
Lunghezza / larghezza / altezza (mm)	7300/2550/2800	7300/2550/2800	7300/2550/3250	7300/2550/3070
Sidewall height (mm)	800-600*	800-600*	1540	800-900
Parois (mm)	800-600*	800-600*	1540	800-900
Perfiles laterales (mm)	800-600*	800-600*	1540	800-900
Pareti (mm)	800-600*	800-600*	1540	800-900
Wheel track (mm)	1900	1900	1900	1900
Espacement des roues (mm)	1900	1900	1900	1900
Distancia entre las ruedas (mm)	1900	1900	1900	1900
Distanza ruote (mm)	1900	1900	1900	1900
Maximum speed (km/h) - si di garanzia	40	40/60	40/60	40/60
Conçu pour vitesse (km/h)	40	40/60	40/60	40/60
Velocidad de diseño (km/h)	40	40/60	40/60	40/60
Progettato per la velocità (km/h)	40	40/60	40/60	40/60
Tipping system	3-side	3-side	3-side	3-side
Système de bennage	trilateral	trilateral	trilateral	trilateral
Sistema basculante	trilateral	trilateral	trilateral	trilateral
Sistema di ribaltamento	trilateral	trilateral	trilateral	trilateral
Telescopic cylinder (piston stroke/oil requirement/working pressure)	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200
Vérin télescopique (course/demande d'huile/pression)	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200
Sistema basculante	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200
Cilindro telescopico (tempi / richiesta olio / pressione)	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200	1980/18/200

- Robust, welded chassis made of rectangular shaped profiles
- Châssis solide soudé de profils rectangulaires fermés
- Cilindro telescopico (paso/ consumo de aceite / presión)
- Una solida cornice rettangolare saldata con profili chiusi
- Rear lights with protective grates
- Feux arrière avec grilles de protection
- Las luces traseras con protección removible
- Luci posteriori con griglia di protezione
- Parabolic springs
- Ressorts paraboliques
- suspension parabólica
- Balastre paraboliche



PRONAR PT606, PT608, PT610, PT612



24 MONTHS WARRANTY



PRONAR PT606



PRONAR PT608



PRONAR PT610



PRONAR PT612

	PT606	PT608	PT610	PT612
Permissible total weight (kg)	8900	11600	14200	16300
Poids total autorisé (kg)	8900	11600	14200	16300
Masa máxima técnicamente admisible (kg)	8900	11600	14200	16300
Peso totale ammissibile (kg)	8900	11600	14200	16300
Kerb weight (kg)	2900	3140	3910	4200
Poids à vide (kg)	2900	3140	3910	4200
Tara (kg)	2900	3140	3910	4200
Peso netto (kg)	2900	3140	3910	4200
Load volume (m³)	10,1	11	13,2	15,4
Capacité de charge (m³)	10,1	11	13,2	15,4
Capacidad de carga (m³)	10,1	11	13,2	15,4
Capacità di carico (m³)	10,1	11	13,2	15,4
Dimensions: length/width/height (mm)	6390/2550/2200	6720/2550/2300	6720/2550/2520	6720/2550/2720
Longueur/Largeur/hauteur (mm)	6390/2550/2200	6720/2550/2300	6720/2550/2520	6720/2550/2720
Longitud / anchura / altura (mm)	6390/2550/2200	6720/2550/2300	6720/2550/2520	6720/2550/2720
Lunghezza / larghezza / altezza (mm)	6390/2550/2200	6720/2550/2300	6720/2550/2520	6720/2550/2720
Sidewall height (mm)	500-500	500-500	600-600	600-800
Parois (mm)	500-500	500-500	600-600	600-800
Perfiles laterales (mm)	500-500	500-500	600-600	600-800
Pareti (mm)	500-500	500-500	600-600	600-800
Wheel track (mm)	1900	1900	1900	1900
Espacement des roues (mm)	1900	1900	1900	1900
Distancia entre las ruedas (mm)	1900	1900	1900	1900
Distanza ruote (mm)	1900	1900	1900	1900
Maximum speed (km/h)	40	40	40	40
Conçu pour vitesse (km/h)	40	40	40	40
Velocidad de diseño (km/h)	40	40	40	40
Progettato per la velocità (km/h)	40	40	40	40
Tipping system	3-side	3-side	3-side	3-side
Système de bennage	trilateral	trilateral	trilateral	trilateral
Sistema basculante	trilateral	trilateral	trilateral	trilateral
Sistema di ribaltamento	trilateral	trilateral	trilateral	trilateral
Tipping cylinder (piston stroke/oil requirement/working pressure)	1540/8/200	1700/13/200	1700/13/200	1980/18/200
Vérin télescopique (course/demande d'huile/pression)	1540/8/200	1700/13/200	1700/13/200	1980/18/200
Cilindro telescopico (paso/ consumo de aceite / presión)	1540/8/200	1700/13/200	1700/13/200	1980/18/200
Cilindro telescopico (tempi / domanda di petrolio / pressione)	1540/8/200	1700/13/200	1700/13/200	1980/18/200

- Toolbox - convenient option
- Boîte à outils - option confortable
- Caja de herramientas como una opción
- Toolbox - opzione comoda
- Side tension bars
- Latées latérales renforçant des parois
- Irefuerzo los perfiles laterales
- Stecche laterali di rinforzo pareti
- Central locking mechanism
- Verrouillage central des parois
- Sistema de bloqueo
- Chiusura centralizzata delle sponde



PRONAR Sp. z o.o.
17-210 Narew
ul. Mickiewiczza 101A
tel.: +48 85 682 7612
fax: +48 85 682 7616
info.en@pronar.pl
pronar.pl/en



TECHNIQUE FOR NATURE



PRONAR - TRAILERS

SINGLE AXLE TRAILERS

DOUBLE AXLE TRAILERS



PRONAR T654, T654/1, T654/2, T655, T671



24 MONTHS WARRANTY



	T655	T654	T654/1	T654/2	T671
Total allowable weight (kg) Poids total autorisé (kg) Masa máxima admisible (kg) Peso lorde del veicolo (kg)	2980	3780	4990	6100	6855
Kerb weight (kg) Poids à vide (kg) Tara (kg) Peso netto (kg)	980	1280	1490	1190	1855
Load volume (m³) Capacité de charge (m³) Superficie de carga (m²) Capacità di carico (m³)	1.6	2.5	6.2	3.2	8.2
Length/Width/Height (mm) Longueur/Largeur/Hauteur (mm) Longitud / anchura / altura (mm) Lunghezza / larghezza / altezza (mm)	4425/1595/1270	4825/2045/1320	4825/2045/2060	4960/1990/1430	5630/2240/2080
Sidewall height (mm) Parois (mm) Perfiles laterales (mm) Pareti (mm)	400	400	500-500	500	500-500
Wheel track (mm) Espacement des roues (mm) Distancia entre las ruedas (mm) Ruote di spaziatura (mm)	1150	1500	1500	1400	1530
Drawbar load (kg) Charge sur la flèche (kg) Carga del anillo de la lanza Carico sul braccio (kg)	480	600	750	1000	1100
Maximum speed (km/h) Conçu pour vitesse (km/h) Velocidad de diseño (km/h) Progettato per la velocità (km/h)	25	40	25	25/40	25/40
Tipping system Système de bennage Sistema basculante Sistema di ribaltamento	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati
Telescopic cylinder (piston stroke/oil requirement/working pressure) Vérin télescopique (course/demande d'huile/pression) Cilindro telescópico (paso/ consumo de aceite / presión) Cilindro telescópico (tempi / domanda di petrolio / pressione)	1300/8/160	1300/8/160	1300/8/160	1300/8/160	1540/8/200

- Tipping angle: 50° backwards, 46° sides
- Angle d'inclinaison: 50° à l'arrière, 46° à gauche et à droite
- Ángulo de inclinación: 50° a la parte trasera, izquierda y derecha 46
- Angolo di ribalta: 50° dietro, 46° a destra e a sinistra

- Easy manoeuvring
- Manœuvrement très facile
- Facilita maniobras
- Facile manovra



PRONAR T653, T653/1, T653/2



24 MONTHS WARRANTY



- Trapezoid shape of the loading box
- Caisse trapezoidale facilite chargement et déchargement
- Plataforma de carga cónica simplifica la descarga
- Fondo trapezoidale facilita il carico e lo scarico

- Wheel chocks + racks
- Cales de roues avec supports galvanisés
- Cuñas
- Cunei con i substrati galvanizzati

- Grain chute with lock for precise unloading
- Gouttière en option
- Ventana de descarga
- Grondata in opzione



PRONAR T672, T672/1, T672/2



24 MONTHS WARRANTY



	T653	T653/1	T653/2	T672	T672/1	T672/2
Total allowable weight (kg) Poids total autorisé (kg) Masa máxima admisible (kg) Totale peso ammissibile (kg)	5950	7105	8120	10990	13160	14000
Kerb weight (kg) Poids à vide (kg) Tara (kg) Peso netto (kg)	1950	2105	2120	2990	3160	3600
Load volume (m³) Capacité de charge (m³) Superficie de carga (m²) Capacità di carico (m³)	4.1	8.2	8.2	9.8	11.8	11.8
Length/Width/Height (mm) Longueur/Largeur/Hauteur (mm) Longitud / anchura / altura (mm) Lunghezza / larghezza / altezza (mm)	6140/ 2230/ 1585	6140/ 2230/ 2130	6140/ 2230/ 2170	6455/ 2390/ 2243	6455/ 2390/ 2500	6455/ 2390/ 2580
Sidewalls height (mm) Parois (mm) Perfiles laterales (mm) Pareti (mm)	500	500-500	500-500	500-500	600-600	600-600
Wheel track (mm) Espacement des roues (mm) Distancia entre las ruedas (mm) Distanza ruote (mm)	1600	1600	1600	1730	1700	1700
Maximum speed (km/h) Conçu pour vitesse (km/h) Velocidad de diseño (km/h) Progettato per la velocità (km/h)	25	25	25	40	25	40
Tipping system Système de bennage Sistema basculante Sistema di ribaltamento	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati	3-side trois côtés trilateral tre lati
Telescopic cylinder (piston stroke/oil requirement/working pressure) Vérin télescopique (course/demande d'huile/pression) Cilindro telescópico (paso/ consumo de aceite / presión) Cilindro telescópico (tempi / richiesta olio / pressione)	1300/8/160	1300/8/160	1300/8/160	1700/13/200	1700/13/200	1700/13/200

- Ladder
- Echelle
- Escalera
- La scaletta

- 1000 mm mesh sides
- Rehausses 1000mm du filet
- Per files laterales topo red 1000mm
- Sovrasponde da 1000mm

- Rear hitch
- Attelage arrière
- Eganche
- Sollevatore posteriore

