

PRONAR

 H04, D44

**AGRI
TECHNICA** ^{DLG}
THE WORLD'S NO. 1

12 - 18 NOVEMBER | HANOVER, GERMANY
PREVIEW DAYS 12/13 NOVEMBER

2023

NEW

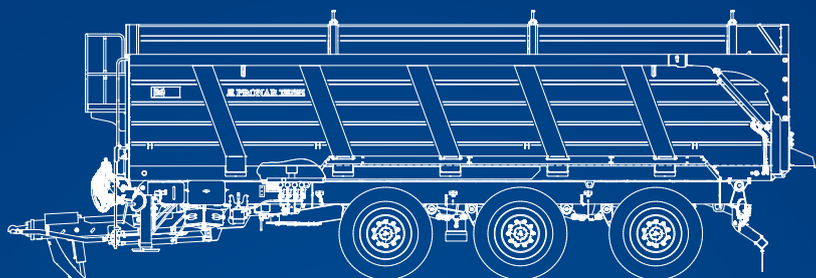
01

MULDENKIPPER T8724

- Tridemaufhängung mit Parabelfederung und heckseitigem Kippsystem
- Zentrale Hydraulikanlage mit Verteiler:
 - Hydraulische Deichselfederung und Höhenregulierung
 - hydraulische Heckklappe mit automatischer Verriegelung
 - hydraulische Kippfunktion der Lademulde mit automatischem Kippwinkelbegrenzungsventil
- Arbeitsleuchten
- optional erhältliche hydraulische Aufhängung, sowie 400mm und 800mm (2x400) Alu-Aufsätze, die eine Erhöhung des Ladevolumens bis zu 45 m³ erlauben
- Zul. Gesamtgewicht: 30 Tonnen
- Gesamtmaße (L/B/H): 10550/2550/3100 [mm]
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 560/60R22,5

MONOCOQUE TRAILER T8724

- Tridem suspension on parabolic springs with rear tipping of a loading case
- Central hydraulic system with distributor
 - Hydraulically sprung drawbar with height adjustment
 - hydraulic tailgate with automatic pressure and locking
 - Hydraulic tipping of a loading case with automatic valve limiting the tipping angle
- Work lighting
- Additionally available hydraulic suspension, 400mm and 800mm (2x400) aluminum extensions, increasing the load capacity to 45m³
- 30 tons of permissible total weight
- Dimensions (L/W/H) 10550/2500/3100 [mm]
- EU Homologation 40 km/h
- 560/60R22,5 tires



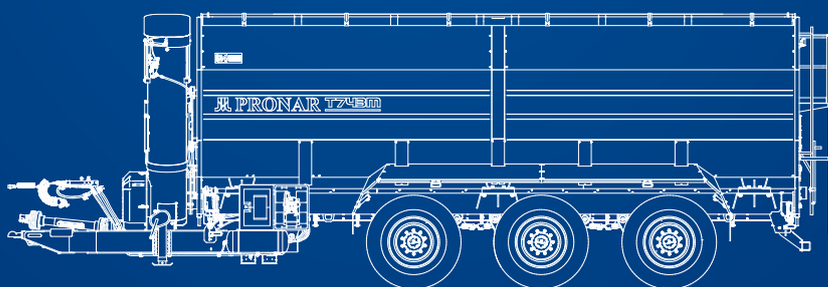
02

ÜBERLADEWAGEN T743M

- Tridemaufhängung mit Parabelfederung und aktiv gelenkten Achsen
- hydraulisch gefederter Deichsel
- Zweigliedriger, hydraulisch steuerbarer Überladearm
- Teleskop-Gelenkwelle 13/4"
- Optional erhältliche Plane und elastisches Auslaufrohr
- Zul. Gesamtgewicht 30 Tonnen
- Gesamtmaße (L/B/H): 11670/2550/3890 [mm]
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 560/60-22,5

CHASER BIN T743M

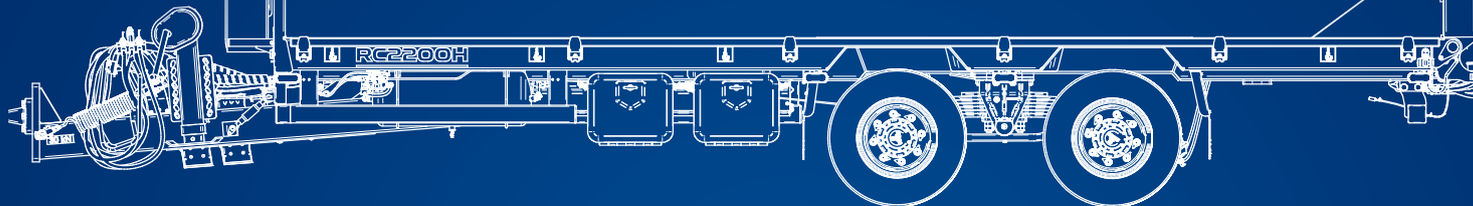
- Tridem suspension on parabolic springs with rigid central axle and two axles actively steered
- Hydraulically sprung drawbar
- Two-segment front conveyor hydraulically folded
- 13/4" PTO shaft
- Additionally available rolled canvas cover and flexible unloading pipe
- 30 tons of permissible total weight
- Dimensions (L/W/H) 11670/2550/3890 [mm]
- EU Homologation 40 km/h
- 560/60R22,5 tires



03

TIEFLADER RC2200H

- Tandemaufhängung Typ Bogie und Blattfederung
- Hydraulisch einstellbare Plattformhöhe
- Optional erhältlich:
 - Hintere Lenkachse, passiv gelenkt mit hydraulischer Lenksperre
 - 300mm Alu-Aufsätze seitlich der Ladefläche
 - Zentralhydrauliksystem zur Steuerung der Plattformhöhe und der Auffahrrampen
- Gesamtmaße bei aufgezogener Auffahrrampe und ohne Plattformverbreiterung
- (L/B/H): 400/2550/2580 [mm]
- Zul. Gesamtgewicht: 16 Tonnen
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 215/75R17,5



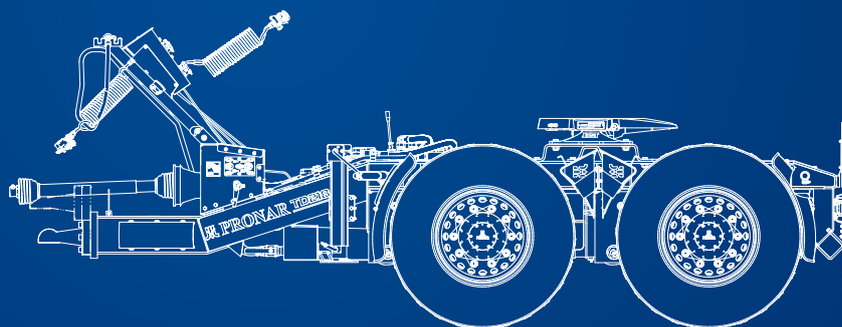
LOW-LOADING TRAILER RC2200H

- Tandem suspension bogie type on leaf springs
- loading floor hydraulically lifted
- Additionally available
 - Passively steered rear axle with hydraulic turning blockade Aluminium extensions 300 mm on trailer sides
 - Central hydraulic system for platform lifting
 - folding and extending the ramps
- Dimensions with extended ramps and without platform widening
- Dimensions (L/W/H) 400/2550/2580 [mm]
- 16 tons of permissible total weight
- EU Homologation 40 km/h
- 215/75R17,5 tires

04

DOLLY T218

- Tandemaufhängung, pneumatisch
- Gesamtmaße (L/B/H): 4630/2525/1730 [mm]
- Zul. Gesamtgewicht: 18 Tonnen
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 385/65R22,5



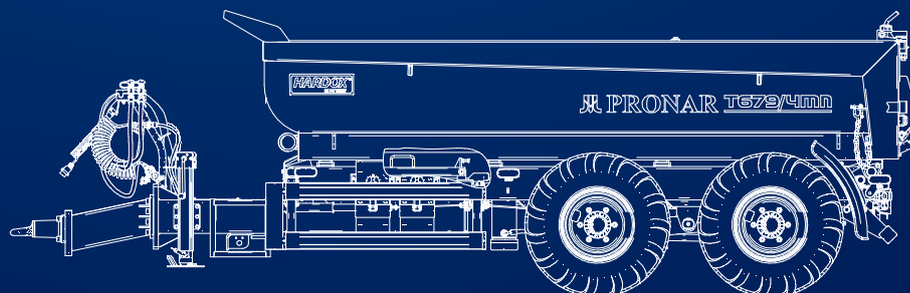
DOLLY T218

- Pneumatic tandem suspension
- Dimensions (L/W/H) 4630/2525/1730 [mm]
- 18 tons of permissible total weight
- EU Homologation 40 km/h
- 385/65R22,5 tires

05

BAUKIPPER T679/4MN

- Tandemaufhängung mit Parabelfederung und heckseitigem Kippsystem
- Auffahrrampen aus Aluminium (Länge 3500/Breite 465) [mm], zwischen dem Fahrwerk und der Lademuße untergebracht
- Zurrpunkte in der Lademuße zur zusätzlichen Ladungssicherung (zwei vorne im Boden, zwei hinten an den Seitenwänden)
- Abgerundete Vorderwand des Aufbaus zur erleichterten Verwendung eines Grabenlöffels
- optionale 800mm Aufsätze ermöglichen die Erhöhung des Ladevolumens von 4,5 auf 11 m³
- pendelnde Heckklappe
- Lademuße aus HARDOX optional erhältlich
- Zul. Gesamtgewicht: 9 Tonnen
- Gesamtmaße (L/B/H): 5400/2400/1560 [mm]
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 400/60-15,5



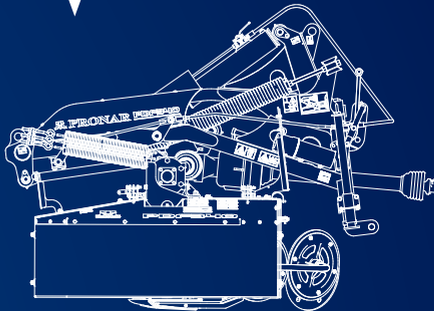
DUMP TRAILER T679/4MN

- Tandem suspension on parabolic springs with rear tipping of a loading case
- aluminum ramps (length 3500/width 465) [mm] placed between the loading case and the trailer frame
- hooks inside the loading case for fastening the load (two at the front on the floor and two at the back on the side wall)
- Rounded front wall along its entire height to facilitate unloading, e.g. with an excavator bucket
- Additional extensions 800 mm increasing loading capacity from 4,5 m³ to 11 m³
- hydraulic tailgate tilted downwards
- Loading case made of Hardox available additionally
- 9 tons of permissible total weight
- Dimensions (L/W/H) 5400/2400/1560 [mm]
- EU Homologation 40 km/h
- 400/60-15,5 tires

06

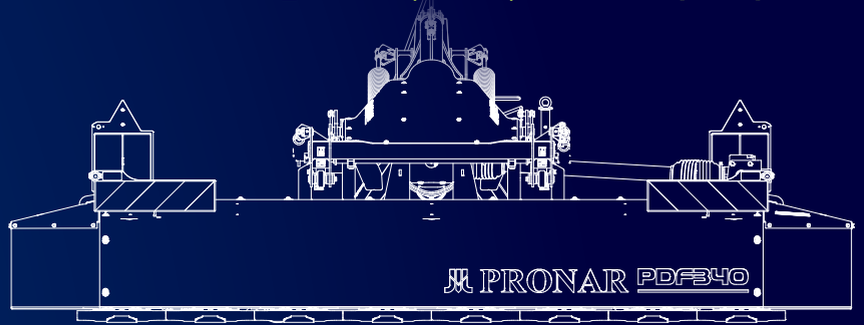
FRONTSCHLEIBENMÄHER PDF340

- Hoher Geländekopierwinkel (+14° / -10° / +24° quer zum Gelände)
- Gebogene und abgewinkelte Schneidmesser
- zügig auswechselbar
- Gesamtbreite in Arbeitsposition: 4000 mm
- Drehgeschwindigkeit der Scheiben: 3000 U/min
- Eigengewicht: 1050 kg
- Min. Leistungsbedarf: 59/80 [kW/PS]



FRONT MOWER PDF340

- Wide range of a terrain copying (+14° / -10° / +24° across)
- The cutting bar with an additional stiffening profile and disks with a streamlined shape, a quick knife replacement system
- Working width 4000 mm
- Discs speed 3000 rpm
- Weight 1050 kg
- Minimum power requirement 59/80 [kW/PS]



07

DOPPEL-HECKSCHLEIBENMÄHER PDD1050C MIT AUFBEREITER

- erlaubt die Arbeit in Kombination mit Frontschleibemähern mit Maßen zwischen 2,6 bis 3,4m Arbeitsbreite
- Steuerung mittels farbigem Bedienfeld aus der Schlepperkabine heraus
- Schwadaufbereiter mit spiralförmig angeordneten Schwadfingern
- Gesamtbreite in Arbeitsposition: 11000/1700 mm
- Drehgeschwindigkeit der Scheiben: 3000 U/min
- Eigengewicht: 3420 kg
- Min. Leistungsbedarf: 184/250 [kW/PS]



REAR DOUBLE SIDED MOWER PDD1050C WITH A CONDITIONER

- Allows to work in a combination with front mowers with a 2,6 – 3,4 m working width
- Steering from the tractor cabin using a wheel control panel
- Conditioner with freely attached spiral fingers
- Working width 11000/1700 mm
- Discs speed 3000 rpm
- Weight 3420 kg
- Minimum power requirement 184/250 [kW/PS]

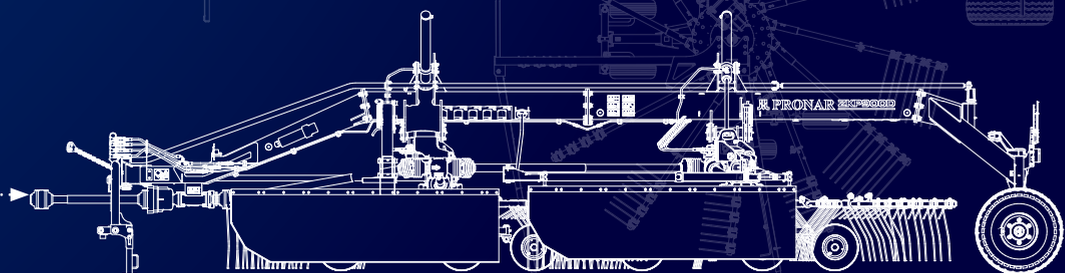
08

KREISELSCHWADER ZKP900D

- Seitliche Schwadablage entweder links, oder links und mittig (DUAL)
- Zwei Schwadkarusselle mit jeweils dreizehn Arbeitsarmen und Schwadfingern aus Federdraht (Ø9,5mm)
- Karusselle mit sechsrädrigem Tandemfahrwerk und Torsionsrädern in der Nähe der Rechenzinken, gewährleisten das Kopieren des Bodens
- Gesamtbreite in Arbeitsposition: 8600 mm
- Eigengewicht: 2820kg
- Min. Leistungsbedarf: 59/80 [kW/PS]
- Empfohlene Betriebsgeschwindigkeit: 10km/h

ROTARY RAKE ZKP900D

- Swath deposition to the left or left and center (DUAL)
- Two raking carousels with thirteen working arms on each and Ø9.5 mm spring wire fingers
- Carousel with a six-wheel tandem chassis with steering wheels placed close to the raking fingers ensuring terrain copying
- Working width 8600 mm
- Weight 2820 kg
- Minimum power requirement 59/80 [kW/PS]
- Recommended working speed 10 km/h

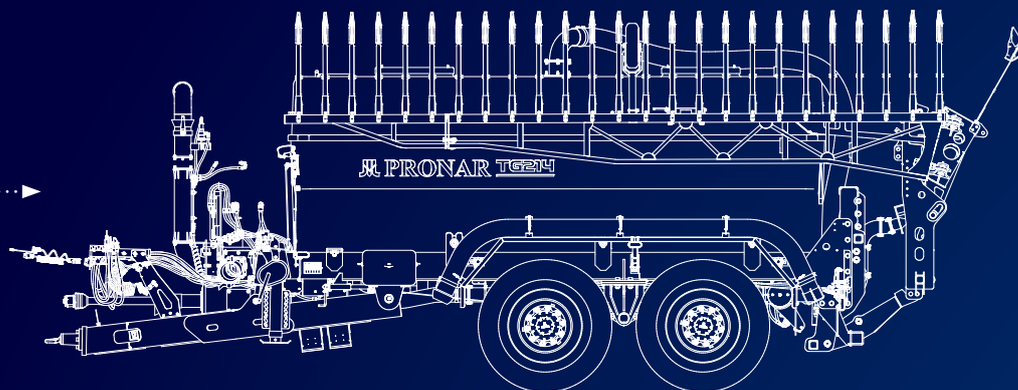


GÜLLEWAGEN TG214

- gewichtsreduzierte Konstruktion mittels Komposittank erhöht das Fassvermögen
- Zul. Gesamtgewicht: 21 Tonnen
- Tankkapazität: 14000 Liter
- Förderleistung der Schneckenpumpe 4000l/min
- Gesamtmaße (L/B/H): 8220/2550/3440 mm
- Ausbringbreite von 12-15m
- Tandemaufhängung Typ Bogie und Blattfederung
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 560/60R22,5

SLURRY TANKER TG214

- The lightweight construction of the tank made of a composite material results in a larger loading capacity
- 21 tons of permissible total weight
- 14 000 litres capacity
- Screw pump efficiency 4000 l/min
- Dimensions (L/W/H) 8220/2550/3440 [mm]
- Working width 12-15 m
- Tandem suspension boogie type on leaf springs
- EU Homologation 40 km/h
- 560/60R22,5 tires



GÜLLEWAGEN TG221

- gewichtsreduzierte Konstruktion mittels Komposittank erhöht das Fassvermögen
- Zul. Gesamtgewicht: 20 Tonnen
- Tankkapazität : 21000 Liter
- Förderleistung der Schneckenpumpe 4000l/min
- Gesamtmaße (L/B/H): 10300/2800/3700 [mm]
- Ausbringbreite von 12-15m
- hydraulische Tandemaufhängung erhöht die Stabilität während der Fahrt und Arbeit
- CoC-Ausführung für 40km/h
- Serienmäßige Bereifung: 600/55R26,5

SLURRY TANKER TG221

- The lightweight construction of the tank made of a composite material results in a larger loading capacity
- 20 tons of permissible total weight
- 21 000 litres capacity
- Screw pump efficiency 4000 l/min
- Dimensions (L/W/H) 10300/2800/3700 [mm]
- Working width 12-15 m
- Hydraulic tandem suspension increases stability of a tanker while driving and working
- EU Homologation 40 km/h
- 600/55R26,5 tires

