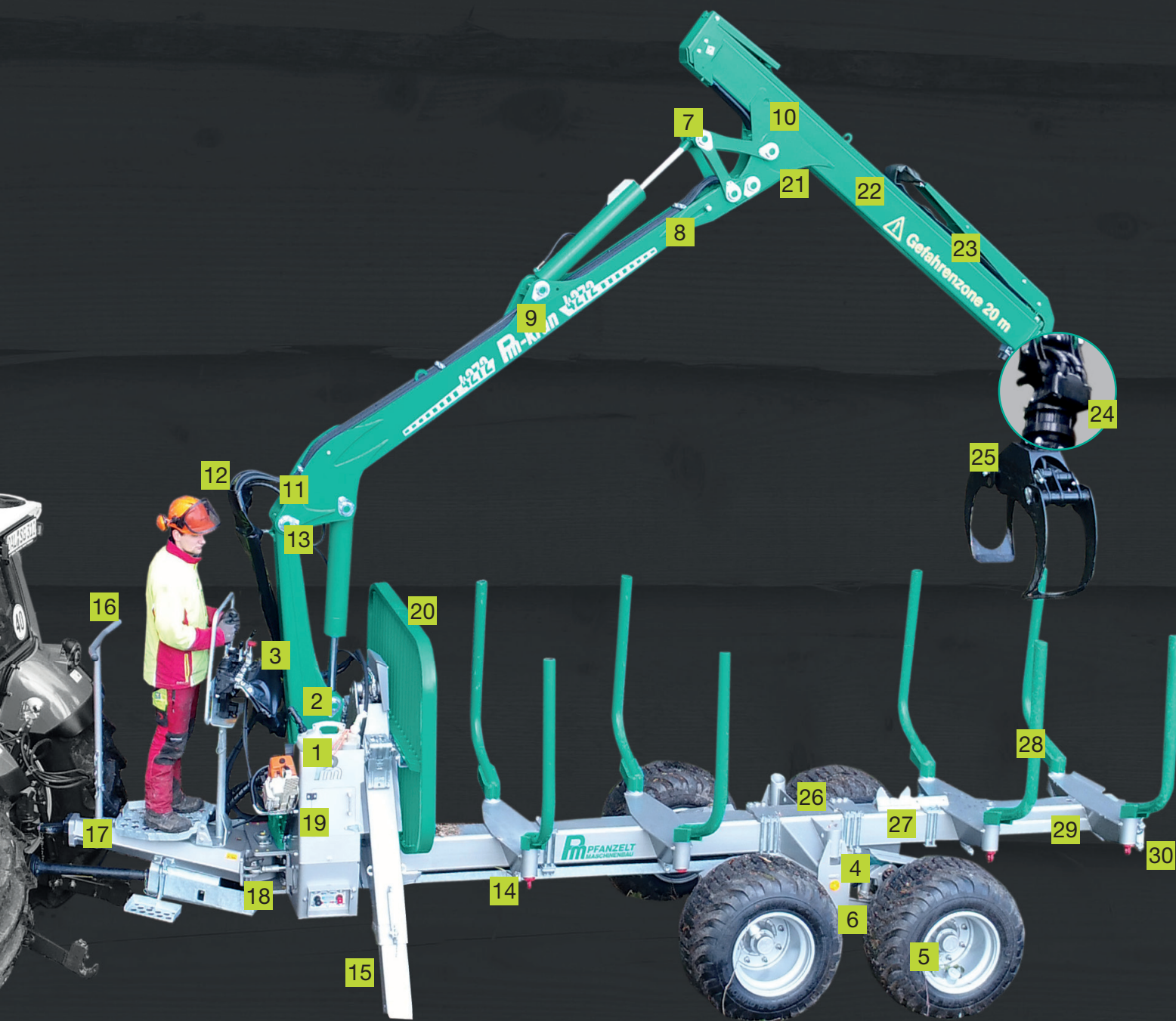


Profi Rückeanhänger

Technische Details auf einen Blick



- 1 Geschützt vor Beschädigungen und ohne Sicht einschränkung verbauter großer **Ölvorrats tank**.
- 2 Besonders stabiles und kräftiges **Vier-Zylinder-Schwenkwerk** aus Guss mit hohem Schwenkmoment.
- 3 **Ergonomische Bedienung** über zwei mechanische Kreuzhebel oder Bedienpult für Kabel- bzw. Funksteuerung.
- 4 Optionale **Antriebssysteme** ermöglichen optimale Traktion in schwierigen Gelände verhältnissen.
- 5 Sicherheit bei der Fahrt bietet die **4-Rad-Druckluftbremsanlage** mit Federspeicher.
- 6 **Abschmier-, nachstellbare Gelenklager** garantieren einen korrekten Geradeauslauf der Achse.
- 7 Das **Power-Link-System** garantiert eine wendige Kranarbeit, mehr Reichweite und Hubkraft.
- 8 Ein System an **geschützt verlegten Schläuchen** am kompletten Kran sorgt für geringste Ausfallzeiten.
- 9 Die Lagerung aller Passbolzen in abschmierbaren **Bronzebuchsen** sorgt für hohe Standzeiten und Druckstabilität.
- 10 Der Kran ist ausgelegt nach der **Kranbelastungsklasse B4** für dynamische Dauerbelastung.
- 11 Geschützt vor Beschädigungen kann der **Zylinder** des Hauptarmes **obenliegend verbaut** werden.
- 12 **Führung der Hydraulikschläuche in einem Schlauchschiff** zur Sicherheit der Person auf dem Bedienstand.
- 13 **Drehdurchführungen** sichern eine hohe Funktionssicherheit und lange Lebensdauer der Hydraulikschläuche.
- 14 **Zurrösen** dienen als Anschlagpunkte für die Ladungssicherung bei Straßentransporten.
- 15 Platzsparende **A-Säulen-Abstützung** mit innenliegenden Zylindern ermöglicht eine hohe Standsicherheit.
- 16 **Bedienstand** mit rutschfestem Stehplatz, Aufstieg und Rückenstütze für optimale Arbeitssicherheit.
- 17 **Lenkdeichsel** für Oben- und Untenanhängung mit geschützt auf- bzw. unter der Deichsel verbauter Hydraulikpumpe.
- 18 **Ein-Mann-System** für die **mechanische Arretierung** der Lenkdeichsel für die Fahrt auf öffentlichen Straßen.
- 19 Aufgeräumt und sicher sind Motorsäge und Kanister verstaut. Kleinmaterial findet in der Werkzeugbox Platz.
- 20 Massiv und stabil ausgelegtes **Stirngitter** für optimale Sicherheit bei der Kranarbeit und im Straßenverkehr.
- 21 Erhältliche **Kranscheinwerfer** machen die Nacht zum Tag und erhellen immer den Bereich für die Arbeit.
- 22 Das bei Einfachteleskoparmen elektrisch angesteuerte **Eilgangventil** garantiert einen schnellen Teleskopausschub.
- 23 Geschützt vor Beschädigungen wird der **Teleskopzylinder innenliegend** angeordnet.
- 24 Serienmäßig ausgestattet mit einem kräftigem **Flanschrotator**, auf Wunsch auch mit **doppelter Pendelbremse**.
- 25 **Unterschiedliche Greifer** für jeden Einsatzzweck: Zweischalengreifer, 4-Finger-Greifer, Erdgreifer
- 26 Die **verschiebbare Bogieachse** garantiert eine je nach Beladung optimale Gewichtsverteilung.
- 27 Das **verwindungssteife Zentralrohr** ist für höchste Beanspruchung ausgelegt. Es sorgt für ideale Geländegängigkeit.
- 28 **Verschiebbare Rungebänke** garantieren Sicherheit und leichte Kranarbeit bei unterschiedlichen Ladelängen.
- 29 Der **Rahmenauszug** ermöglicht die Ladefläche in mehreren Schritten um bis zu 2.000 mm verlängern.
- 30 Die LED-Beleuchtung kann im Bestand eingeklappt werden. Dies sorgt für höhere Lebensdauer und Zuverlässigkeit.