

Ihr kompetenter Partner rund um den Kran!



Erfahrung erleben.
Zukunft zeigen.

**BUILT TO
PERFORM**

technica-kran.ch

TECHNICA®
Agno & Kran

Punkt für Punkt mehr Komfort.

- Edition-Plus-Kabine mit Komfortsitz
- Premium-Plus-Kabine mit Komfortsitz
- geschlossene, vollverglaste Komfortkabine mit Klima, Radio DAB+, Getränkehalter
- Komfortsitz mit Armlehne, Sitzheizung
- Ministeuerung in der Kabine
- Betriebsstundenzähler
- Sicherheitsschalter bei Kabinentür
- grosser Kabineneinstieg, servicefreundlich
- Notaus-Schalter und Rettungs-Set
- LED-Scheinwerfer mit neuem Lichtkonzept
- Kamera am Tele, Bildschirm in der Kabine
- Original Euro-Steuerung
- ergonomisch abgestimmte Kreuzhebel
- hydraulische Vorsteuerung mit Baggersitz
- elektro-hydr. Vorsteuerung ohne Fusspedale
- Spezial H/S-Ventil
- Powerjet- oder Trijet-Schaltung «Classic»
- Oelkühler mit Thermostat (400 V)
- Oelheizung mit Zeitsteuerung
- flüsterleise spez. Silent-Hydraulikpumpen
- Funksteuerung
- TECH-Powerlink 160° / 180°
- TECH-Schnellwechsler



Steigen Sie ein
in die neue
Dimension!

Serie 400/4000

Die bewährte Kompaktklasse.

400
4000



So kann modernes Landwirtschaftsmanagement aussehen. Flexibel und anpassungsfähig liefern wir die richtige Lösung für alle Aufgaben und Raumverhältnisse.

Dank des kurzen Wendradius wird eine maximale Lagerraumausnutzung erreicht.

Hubmoment netto:
Motorleistung:
Reichweite:

3 mt und 4 mt
5,5 - 9,2 KW
10,10 m



Serie 500/5000

Einiges wird anders werden. Und vieles leichter.

500
5000



Überlegene Leistung und
überragende Verlässlichkeit.
TECHNICA hat die Lösung
für Ihre Arbeitsabläufe.
Die bewährte Auer-Technik
in höchster Perfektion.



Hubmoment netto: 5 mt
Motorleistung: 7,5 - 11 KW
Reichweite: 12,10 m

Serie 6000

Innovation, Leistung und Zuverlässigkeit.

6000



Dieser Kran enthält serien-
mässig ein breites Leistungs-
paket. Ein zuverlässiger
Partner, der Ihnen alles
bietet, was den Arbeitsalltag
produktiver macht.



Hubmoment netto: 6 mt
Motorleistung: 9,2 - 13,5 KW
Reichweite: 13,10 m

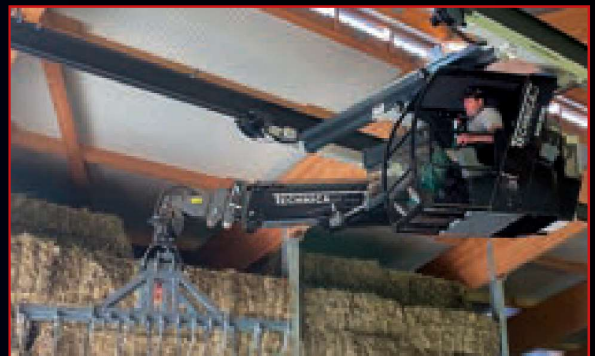
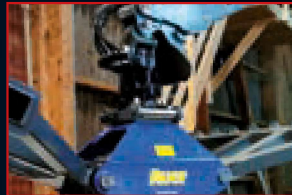
Serie 7000 / 7600 / 8600

Die pure Kraft spricht für sich.



Was tagtäglich harten Anforderungen ausgesetzt ist, muss robust und langlebig sein. TECHNICA hat für die Serien 7600 und 8600 eine völlig neuartige Lösung entwickelt.

Hubmoment: 7 mt / 8,6 mt
Motorleistung: 11 - 22 KW
Reichweite: 13,40 m



Serie 9000

Mehr Muskeln hat in seiner Klasse keiner.



9000

Das Kraftpaket mit vielen Möglichkeiten. TECHNICA steht für kompromisslose Qualität und ungeschlagene Funktionalität.

Hubmoment: 9 mt / 12,7 mt
Motorleistung: 11 - 27 KW
Reichweite: 13,65 m



Eine Variante könnte Ihre Lösung sein.



Querfahrwerke bis 34 m bieten bei breiten Gebäuden eine optimale Raumausnutzung (geschlossene Kabine mit Funk).



Kurvenfahrwerke sind optimale Lösungen für querliegende Gebäude (hydr. Vorsteuerung mit H/S-Ventil).



Querfahrwerk – optimale Übersicht und nahe an der schweren Last (Hubarm senkrecht nach unten).



Einseitig abgesetztes Fahrwerk – optimale Anpassung am Gebäude (hydr. Greiferhochstellung).



Hydr. Verschieberahmen mit Zylinder, Endlosrotator mit integrierter hydr. Greiferhochstellung seitlich pendelnd.



Beidseitig abgesetztes Fahrwerk unter dem Heuverteiler (hydr. Greiferhochstellung 130°).



Hydr. Doppelkettenzugwinde mit gehärteter Führung und Antriebsnuss (hydr. Vorsteuerung, Kamera in der Kabine).



Stationär-/Mobilkrane in diversen Ausführungen, Greifer mit doppelten Laschen (Rotator mit Pendelbremse).



Die starke **Extraklasse.**

**Industrie/
Recycling**
Krane

Krane mit über 13'000 Betriebsstunden stärken Ihre Zufriedenheit und unser Know-How!



Hubmoment: 12 mt / 24 mt
Motorleistung: 30 – 44 KW
Reichweite: 12,0 m
Querfahrwerk: bis 34 m



Überzeugend bis ins **Detail.**



- Tandemfahrwerk
Grosse, doppelt kugelgelagerte Spur und Fahrrollen.



- Kopfträger
Grosser Radstand, Kunststoffrollen, lafruhigeres Fahren, geringere Gebäudebelastung.



- Armprofil
Teleskoparme aus Spezialstahl **Strenx 700**. Nicht auf kleine Limits berechnete Teleskoparme.



- Flyerkette
Die millionenfach in Industriehebeseystemen bewährte Technik zeichnet Auer Krane aus.



- Führungsrollen
gleichmässiges und schnelles Teleskopieren durch rollenlagerte Ausschübe.



- Industrie-Kunststoffkette
Gut konzipierte Schlauchführung mittels Industriekette (keine hängenden Schläuche).



- Steuerblock
Segmentbauweise für feinfühliges Fahren, grosser Durchfluss, minimiert die Ölerwärmung.



- Komfortsteuerung
Elektr.-hydr. Vorsteuerung, Joystick kombiniert mit Funk-Fernsteuerung und Bagersitz.