

Ihr kompetenter Partner rund um den Kran!



Erfahrung erleben.  
Zukunft zeigen.

**BUILT TO  
PERFORM**

[technica-kran.ch](http://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.

**7000**  
7600 8600

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 Heuerteiler (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).



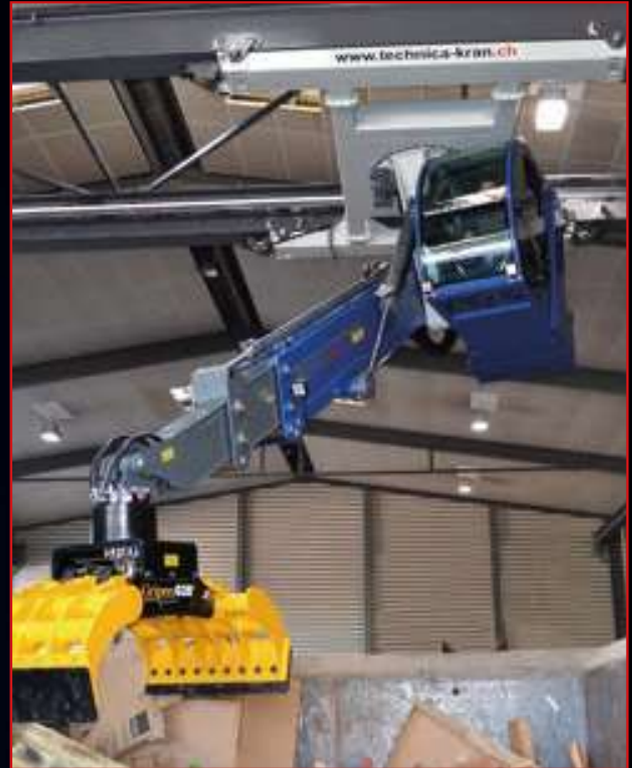
# Die starke **Extraklasse.**

**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 Baggersitz.