

Mietflotte

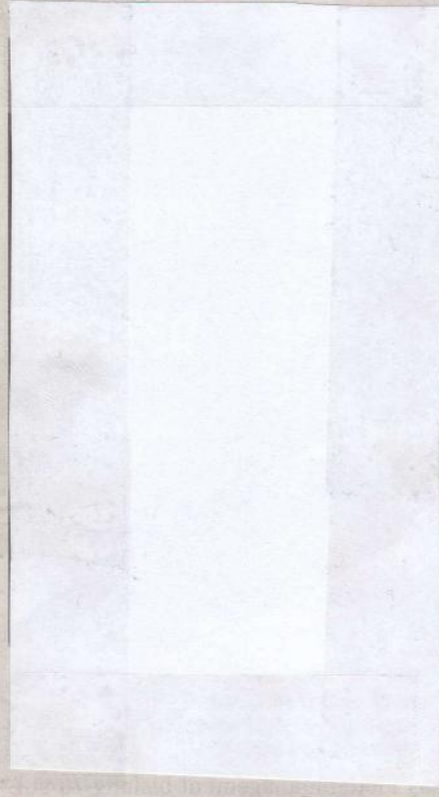
# Teleskopstapler ergänzen Angebot

**Roth-Heckenhof (ABZ).** – Insgesamt zwölf Neuzugänge im Bereich starre Teleskopstapler verzeichnet die Beyer-Miet-service KG.

Damit gehört das europaweit agierende Unternehmen zu den wenigen Anbietern für die Vermietung von ultrakompakten Teleskopstaplern in Deutschland und folgt damit einem wichtigen Kundenbedarf. Zugleich ist die Erweiterung der Mietflotte für Beyer-Mietservice ein relevanter Faktor zur Erweiterung der Arbeitsbereiche und den damit verbundenen beruflichen Perspektiven für Berufseinsteiger und Fachkräfte in einem modernen und zukunftsorientierten Unternehmen.

Die Teleskopstapler des Typs TSS 414 von AUSA sind die kompaktesten Teleskopstapler auf dem Markt. Eine gute Performance durch das hydrostatische AUSA-Antriebssystem und das Anti-Slippery-System zeichnen diesen Gelände-Teleskopstapler aus. Das Anti-Slippery-System sorgt für eine gleichmäßige Kraftverteilung auf die Räder und unterstützt damit eine optimale Traktion.

Mit einer max. Tragkraft von 1350 kg und einer max. Hubhöhe von 3,99 m in Kombination mit kompakten Baumaßen (Breite 1,41 m und Höhe 1,94 m) agiert



dieser Teleskopstapler für Projekte im Garten- und Landschaftsbau, in der Landwirtschaft, im Baubereich und in der In-

dustrie. Für den Bedienkomfort sorgt neben einer ROPS/FOPS-Kabine mit 360° Sichtbereich ein ergonomisch gestaltetes Bedienfeld inkl. einem Joystick für die Steuerung der Hauptfunktionen Heben, Senken und Fahrtrichtungsauswahl. Dank der 360° Rundumsicht hat der Bediener immer eine optimale Sicht auf alle Arbeitsvorgänge.

Die Ausstattung wird durch einen Fahrersitz mit Sitzkontaktschalter und ein Überlastwarnsystem sowie durch Arbeitsscheinwerfer und Beleuchtung gemäß StVZO komplettiert.

Die Geländetauglichkeit wird durch eine entsprechende Geländebereifung und einen permanenten Allradantrieb gewährleistet.

Durch die starre Hinterachse wird bei diesem Teleskopstapler die nötige Stabilität geboten, um das Maximum an Leistungsfähigkeit abzurufen. AUSA ist der erste Hersteller, der das Anti-Slippery-System mit einer starren Hinterachse verbaut hat. Der spezielle Chassis-Aufbau realisiert ein optimales Verhältnis von Ladekapazität und Reichweite. In Kombination mit der Wendigkeit bietet der TSS 414 eine hohe Produktivität beim Materialhandling und bei Be- und Entladevorgängen.



Die Geländetauglichkeit wird durch eine entsprechende Geländebereifung und einen permanenten Allradantrieb gewährleistet.

FOTO: BEYER