



KUHNLE update



NEU bei Kuhnle in 2016:

Kran mit Bühne – Bühne mit Kran. Die Kuhnle WT 560.

Eine neue Dimension der Höhenzugangstechnik! Die Kuhnle WT 560 vereint Arbeitsbühne und Kran in einem Fahrzeug. Die 56 m-Selbstfahrerarbeitsbühne mit einer Kranspitze am Hauptarm ist ein Schwerstarbeiter: die Korblast beträgt 600kg, davon können 300 kg mit der hydraulisch angetriebenen Korbwinde mit ausziehbarem Ausleger bewegt werden. Die Kranspitze trägt mit einem elektrischen Kettenzug bis zu 1100 kg. Die maximale Arbeitshöhe beträgt 56 m, die seitliche Reichweite bis zu 40 m. Mit einer integrierten Funkfernsteuerung steuert man sämtliche Gerätebewegungen sowie den Kettenzug. Die Kuhnle WT 560 setzt Maßstäbe für das Arbeiten ganz oben!



So flexibel kann Arbeiten ganz oben sein: Die Kuhnle WT 220 K.

Wendig, extrem manövrierfähig, ein extra beweglicher Korbarm und 22 m Arbeitshöhe. Die Kuhnle WT 220 K bietet optimale Flexibilität in der 3,5t-Klasse. Die Kuhnle WT 220 K ist überlegen beim Einsatz in beengten Platzverhältnissen – beispielsweise in Innenstädten. Sie passt sich an, kann mit der Horizontal-Vertikal-Abstützung einseitig oder komplett abgestützt werden, die 5° Aufstellneigung erlaubt Arbeiten am Hang, der durchdachte Korb macht Mehrfachbewegungen möglich: Heben, Schwenken und Teleskopieren zugleich. Die Rüstzeiten sind minimal, die Bewegungsgeschwindigkeiten maximal. Die Kuhnle WT 220 K hat das Zeug zur neuen Lieblingsbühne!



Das Allzweckgerät für die Innenstadt: Die Kuhnle WT 285 K.

Fassaden- oder Gebäudereinigung, Dacharbeiten, Taubenabwehr, Jalousienreparaturen – die Kuhnle WT 285 K auf einem 7,49 t-Chassis ist für Innenstadteinsätze in luftigen Höhen erste Wahl. Sie ist für ihre Leistungsdaten extrem kompakt: Mit einer Gesamtlänge von unter 7 m, eine Durchfahrhöhe von nur 3,69 m und einem Radstand von 3,6 m ermöglicht sie eine Arbeitshöhe von 28,5 m, eine seitliche Reichweite von 20,50 m sowie eine Korblast von 320 kg. Der großzügige Arbeitskorb bietet mit 1,8 m² reichlich Platz. Raffiniert ist der extra lange unterzogene Oberarm. Sie kann man über Objekte hinweg teleskopieren, um sich dahinter mit dem Oberarm frei bewegen zu können. Die Bühne kann außerdem extrem nah am Objekt aufgestellt und abgestützt werden – vollvariabel.

Unser gesamtes Arbeitsbühnenprogramm können Sie mit Voranmeldung auch bei unseren Übergabestationen in Backnang, und Stuttgart-Möhringen und **NEU: in 89191 Nellingen** abholen oder zurückbringen.