

## Pressemitteilung

### WEBER RESCUE SYSTEMS vervollständigt sein Produktportfolio

Im Januar 2025 wurde das hydraulische Rettungsgerät RSC 200 PLUS vorgestellt. Mit diesem Produkt bringt WEBER RESCUE SYSTEMS ein weiteres leistungsstarkes und praktisches Schneidgerät auf den Markt. Feuerwehrleute weltweit profitieren von mehr Flexibilität, Schnelligkeit und Effizienz im Einsatz.

**Stärkste Schere mit Messereinsätzen.** Die RSC 200 PLUS bietet mehr Leistung als ihre Vorgänger. Mit einer Öffnungsweite von über 200 mm ist sie optimal für moderne Fahrzeugtechnologien geeignet. Breitere Säulenquerschnitte moderner Fahrzeuge lassen sich damit mühelos schneiden.

**SMOOTH CUT-Technologie – für präzises und sicheres Schneiden.** Die spezielle Messer-Geometrie sorgt für ein ruhiges, spannungsarmes und sicheres Schneidverhalten. Einsatzkräfte arbeiten damit effizienter und kontrollierter – ein entscheidender Vorteil in kritischen Situationen.

**Schneller Messerwechsel und eigene Wartung im Sinne der ständigen Einsatzbereitschaft.**

Rettungseinsätze dulden keinen Stillstand. Die Messereinsätze der RSC 200 PLUS lassen sich in weniger als einer Minute wechseln. Feuerwehrleute können dies selbst erledigen, daher entfallen lange Servicezeiten, in denen das Gerät nicht verfügbar wäre. Zudem wird nur der abgenutzte Teil ersetzt, was Kosten spart. Neben dem schnellen Messerwechsel ermöglicht ein Schmiernippel am Gerät eine regelmäßige Pflege. Dadurch wird die Lebensdauer des Schneidgeräts verlängert.

Die **RSC 200 PLUS** ist ab sofort mit verschiedenen Antriebsvarianten erhältlich: **SMART-FORCE, E-FORCE3** sowie als **schlauchgebundenes Gerät**. Weitere Informationen zu den Geräten finden Sie unter folgendem Link: <https://www.weber-rescue.com/de/feuerwehr/hydraulische-rettungsgeraete/schneidgeraete/rsc200-plus-s-force.php>



## Über WEBER RESCUE SYSTEMS

WEBER RESCUE SYSTEMS ist ein international führender, innovativer Hersteller von hochwertigen hydraulischen und pneumatischen Rettungssystemen für die Technische Hilfeleistung. Diese kommen in zahlreichen Bereichen zum Einsatz. Neben Feuerwehren und den Technischen Hilfswerken zählen Militär und Polizei zu den Kunden. Außerdem finden die Geräte vielseitige Anwendung in der Industrie, zum Beispiel beim Rückbau und Recycling von Anlagen.

Mit einem großen Spektrum an Zusatzausrüstung für verschiedenste Einsatzbereiche bietet WEBER RESCUE SYSTEMS alles, was man zur Stabilisierung, Absicherung und Erstöffnung benötigt. Als Vorreiter der Digitalisierung von Hilfsorganisationen integriert WEBER RESCUE SYSTEMS digitale Zusatz-Funktionen im Rettungsgerät und entwickelt Apps und Softwareanwendungen für Alarmierung, Verwaltung und Training.

Ein umfangreiches Ausbildungsprogramm schult Rettungskräfte in der optimalen Handhabung und Wartung der Rettungssysteme. Neben Trainings zur Technischen Hilfeleistung und Lehrgängen zur Prüfung und Wartung führt WEBER RESCUE SYSTEMS mit den rescueDAYS die weltweit größte Ausbildungsveranstaltung für die Technische Hilfeleistung durch.

Weitere Informationen unter: <https://www.weber-rescue.com>

### **Kontakt:**

WEBER-HYDRAULIK GMBH  
Emil Weber Platz 1  
4460 Losenstein, Austria

Heilbronner Straße 30  
74363 Güglingen, Deutschland  
rescue-marketing@weber-rescue.com  
[www.weber-rescue.com](http://www.weber-rescue.com)