

EMPL WLF/WAB

Wechselladerfahrzeuge und -aufbauten im Überblick



WLF
Wechselladerfahrzeuge
und -aufbauten



Maßgeschneiderte, individuelle Aufbauten!

www.empl.at

Hohe Flexibilität und Wirtschaftlichkeit durch Wechselladerfahrzeuge und -aufbauten von Empl. Maßgeschneiderte Lösungen für ein Maximum an Effizienz!

Sämtliche Wechselladerfahrzeuge werden gemäß DIN 14505 („Wechselladerfahrzeuge-Feuerwehr“), sowie nach den Baurichtlinien des Österreichischen Bundesfeuerwehrverbandes (ÖBFV) und des jeweiligen Landesfeuerwehrverbandes angefertigt.

Wechselaufbausysteme aus dem Hause Empl sind in einer Vielzahl an Ausführungen erhältlich:

Unterschiedliche Varianten an Hubkapazitäten, Containerlängen und Hakenhöhen sind möglich – auch Ausführungen in Niedrigbauweise.

Ladekranmontagen aller namhaften Hersteller mit einem breiten Produktportfolio. Eine Vielzahl an Hubmomenten, Reichweiten und Zusatzgeräten steht somit zur Verfügung.

Seilwinden
Front- oder Rahmenmontage

Staukästen
Staukästen aus Aluminium oder Edelstahl in individueller Ausführung mit Hohlraumkonservierung und Unterbodenschutz. Dadurch ergibt sich eine Erhöhung des einsatztaktischen Werts eines Wechselladerfahrzeuges, da Zusatzbeladung ständig mitgeführt werden kann. Sämtliche Ladebereiche werden optimal ausgeleuchtet. Wahlweise mit Rollladen-, Klappwand- oder mit Freistandbrückenverschluss erhältlich. Die Freistandbrücken können mit Aluminiumlupenblech oder einer Strukturbesandung versehen werden und entsprechen damit der höchsten Rutschfestigkeitsklasse R13 nach DIN 51130. Die Geräteraumoberflächen sind begehbar ausgeführt und können mit Ablagewannen (bspw. für Schneeketten, Zurrmaterial, etc.) ausgestattet werden.

Unterfahrschutz
Manuell, hydraulisch oder pneumatisch zu bedienender Unterfahrschutz für zusätzliche Sicherheit – insbesondere beim Transport von „überlangen“ Wechselaufbauten.

Hubbrille
Zweifach teleskopierbare LKW und PKW Abschleppvorrichtung mit einer Hublast von 4.000 kg.



Aufbauvarianten
Wechselaufbauten von Empl setzen keine Grenzen! Konzipieren Sie mit Empl Ihren spezifischen Aufbau.

Abrollbehälter „Wasser“ zum Aufbau einer zuverlässigen Löschwasserversorgung mit der gesamten Beladung eines Löschfahrzeuges plus pneumatischer TS-Absenkung, Lichtmast und temporär autarker Energieversorgungseinheit.

Abrollbehälter „Schaummittel/ -pumpe“ mit 8.500l Schaumkonzentrat, FPN 6.000 mit separatem Antriebsaggregat, Zumischung mittels hydraulisch betriebener Schaummittelpumpe, pneumatische Vertikalpositionierung des Bedienstandes, wodurch sämtliche Gerätschaften im auf- sowie abgesattelten Zustand ergonomisch gesteuert werden können.

Zahlreiche weitere Ausführungen sind möglich: Gefahrgut, Sonderlöschmittel, Dekontamination, Abschleppplateau, Logistik, Hubschraubereinsatz, MANV, ...

Die Abrollcontainer können wie die chassissgebundenen Aufbauten mit den bewährten Empl Beladungshalterungssystemen (Drehfächer, Schwenkwände, etc.) versehen werden um größtmögliche Sicherheit und Komfort bei Transport, Auf- und Absattelvorgängen sowie Entnahme zu gewährleisten.

Vielfalt durch individuell gestaltbare, optionale Ausstattung: Lichtmast, Rückfahrkamerasysteme, Rollcontainerlogistik mit Sicherheitsverriegelung und Komfortentnahme, elektropneumatische Entladevorrichtungen, Raumzellen für Kommunikation / Regeneration, Klappenverschlussysteme, Wetterschutzmarkisen, etc.

Kontaktieren Sie Ihren zuständigen Empl-Fachberater und

entdecken Sie das Besondere!



Hochtechnologie nach Kundenwunsch!