

Flexible Steigtechnik für Bus und Bahn

Artikel vom 13. November 2024

Instandhaltung, Reparatur und Wartung

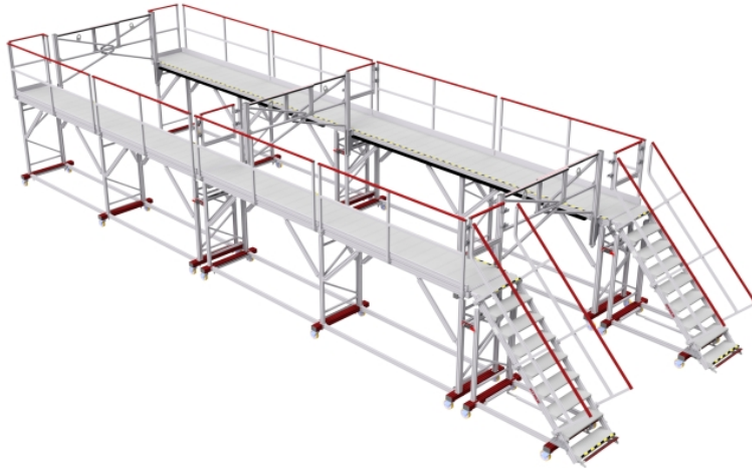
Reparaturen und Instandhaltung von Lkw, Bussen und Aufliegern sind kostenintensiv und aufwendig. Umso wichtiger, dass Hilfsmittel wie Arbeitsbühnen die nötigen Arbeiten so einfach wie möglich machen. Das modulare Baukastensystem von [Hymer](#) ermöglicht es, Steigtechnik für jede erdenkliche Anforderung individuell zusammenzustellen – ob für Reparaturen, Wartungen oder Instandhaltung von verschiedensten Nutzfahrzeugen.



Die mobilen oder auch ortsgebundenen Arbeitsbühnen mit ausklappbarem Geländerkorb erfüllen höchste Sicherheitsstandards (Bild: Hymer).

Um diesen Ansprüchen gerecht zu werden, bietet Hymer Steigtechnik speziell entwickelte Produkte im Nutzfahrzeugprogramm – von Treppen über Plattformen bis hin

zu Arbeitsbühnen – individuell nach den jeweiligen Anforderungen entwickelt. Teil des NFZ-Sortiments ist unter anderem die ortsgebundene Arbeitsbühne mit ausklappbarem Geländerkorb, die höchste Sicherheitsstandards erfüllt. Das Design ermöglicht einen sicheren Überstieg und sorgt für maximale Arbeitssicherheit auf dem Fahrzeugdach. Eine praktische Lösung bieten auch die Dach- und Seitenarbeitsbühnen, die sich durch ihre fahrbare Konstruktion und modulare Erweiterbarkeit auszeichnen. Diese Bühnen bieten eine variable Gesamtlänge, da die Einzelbühnen beliebig erweitert werden können. Zudem sorgen breite Treppenstufen für einen komfortablen und sicheren Auf- und Abstieg. Der Gefahrenbereich wird zusätzlich durch Schwenkgeländer gesichert.



Die Dach- und Seitenarbeitsbühnen sind fahrbare, modular erweiterbare Konstruktionen, die optimalen Zugang zu den Seiten und dem Dach von Nutzfahrzeugen ermöglichen (Bild: Hymer).

mobiler Zugang mit praktischen Lenkrollen

Ein weiteres Highlight ist der mobile Zugang für Lkws, der sich durch praktische Lenkrollen schnell an den Einsatzort bewegen lässt. Mit frei wählbaren Treppen- und Plattformbreiten sowie verschiedenen Belägen kann er individuell angepasst werden. Seitliche und stirnseitige Geländer erhöhen zudem die Sicherheit beim Auf- und Abstieg. »Das Hymer Baukastensystem in Verbindung mit dem Online-Konfigurator ermöglicht es Kunden im Werkstatt- und Fuhrparkbereich, Steigtechniklösungen exakt nach ihren Bedürfnissen zu gestalten«, erklärt Christian Frei, Vertriebsleiter Steigtechnik bei der Hymer-Leichtmetallbau GmbH & Co. KG. Die Produkte speziell für den Nutzfahrzeugbereich schaffen damit einen erheblichen Mehrwert in puncto Flexibilität und Arbeitssicherheit.



Die »Arctica« Enteisungsbühne ist eine stabile und sichere Lösung für die Enteisung von Nutzfahrzeugen (Bild: Hymer).

Ideal auch für die kältere Jahreszeit

Mit den kälteren Monaten und dem ersten Schneefall stehen Fahrerinnen und Fahrer von Nutzfahrzeugen vor der Herausforderung, ihre Fahrzeuge vor Fahrtbeginn von Schnee und Eis zu befreien. Dies betrifft besonders Dachflächen, die laut StVO (§ 23) vollständig geräumt werden müssen. Für große Fahrzeuge wie LKW oder Busse gestaltet sich dies mit herkömmlichen Leitern oft schwierig und zeitaufwändig. »Kommunale Fahrzeuge sind an Fahrpläne gebunden, und auch der Lieferverkehr ist straff organisiert,« betont Christian Frei. »Gerade deshalb brauchen Beschäftigte zuverlässige und effiziente Hilfsmittel, um Schnee- und Eisflächen schnell und sicher von Fahrzeugdächern zu beseitigen. Unsere Arbeitsbühnen bieten hier eine erhebliche Zeitersparnis und erhöhen gleichzeitig die Sicherheit bei diesen notwendigen Arbeiten.«

Hersteller aus dieser Kategorie
