

## PRESSEMITTEILUNG

Bergheim, Österreich am 16. September 2024

### **PALFINGER-Kraftpakete eröffnen neue Perspektiven**

*Ob im städtischen Gebiet oder im unwegsamen Gelände, PALFINGER Mitnahmestapler sind sicher, leistungsfähig und schaffen maximalen Komfort. Auf der IAA Transportation präsentiert der Weltmarktführer seine neuesten Modelle – die neue FLS-Baureihe. Die innovativen Mitnahmestapler mit patentiertem Drehsitz feiern auf der Leitmesse in Hannover Premiere.*



*Komfort & Sicherheit: Der neue PALFINGER FLS 25 Mitnahmestapler mit patentiertem Drehsitz. @PALFINGER*

Die neue FLS-Produktreihe positioniert PALFINGER als One-Stop-Shop im Bereich der Mitnahmestapler. Denn: PALFINGER ist nun der einzige Anbieter, der Mitnahmestapler in allen Kategorien anbietet - mit Seitensitz- oder als Mittelsitzvariante – montiert am Heck des Trägerfahrzeuges, funkferngesteuert mittels komfortabler Funkfernsteuerung oder montiert am Trägerfahrzeug in einer Box zwischen den Achsen. Von Getränketransporten bis hin zu Wegen auf unebenem Gelände – das Einsatzgebiet von Mitnahmestaplern ist vielfältig. Durch die neue FLS-Produktreihe profitieren Kunden von der breitesten Auswahl an Mitnahmestapler-Modellen am Markt. Dabei setzt PALFINGER auf höchste Standards an Komfort, Sicherheit und Betriebsdauer.

**FLS 25: Ein Wohlfühlpaket für Bediener**

Der FLS 25 ergänzt die PALFINGER Mitnahmestapler um ein Seitensitz-Modell mit patentiertem, Drehsitz. Zusammen mit den bestehenden PALFINGER Kraftpaketen mit Mittelsitz schafft er mit seinem Seitensitz ein neues Level an Fahrkomfort bei höchster Sicherheit. Die 25 Grad Drehung nach außen verbessert den Ein- und Ausstieg erheblich. Die ergonomisch gestaltete Fahrerkabine, bei der sich der Sitz während des Betriebs um fünf Grad nach innen neigt, reduziert Ermüdungserscheinungen und erhöht den Komfort der Anwender.

Die geräumige Bedienerkabine mit intelligentem Seitenschutz bietet zusätzlichen Schutz und erhöht die komfortable Bedienung. Die intuitiv angeordneten Bedienelemente und die neue Mastgeneration ermöglichen beste Sicht auf die Ladung und alle wesentlichen Arbeitsbereiche, was die Effizienz bei Verladevorgängen steigert. Der erleichterte Zugang zu allen Wartungspunkten vereinfacht die tägliche Inspektion und Wartung. Damit verlängert sich sowohl die Betriebszeit, als auch die Lebensdauer der Produkte.

Der FLS 25 ist auch als 4-Wege Variante erhältlich. Selbst engste Wege sind damit leicht zu bewältigen.

**Reduzierte Emissionen, höchste Performance**

Mit dem FLS 25 electric mit vollelektrischem Antrieb und einer maximalen Systemleistung von bis zu 26,3 kW bietet die neue FL-Range von PALFINGER eine emissionsfreie Alternative. Sie sorgt für reibungslose Arbeitseinsätze in lärmsensiblen, urbanen Umgebungen, bei Arbeiten in der Nacht und in den frühen Morgenstunden.

Neben den neuen FLS-Modellen zeigt PALFINGER auf der IAA 2024 eine Reihe weiterer Modelle an Mitnahmestaplern: Der mit einem drehmomentstarken Dieselmotor ausgestattete FLC 253 4W überzeugt in besonders unwegsamem Gelände. Das boxmontierte Modell BM 214 verfügt ebenfalls über hervorragende Offroad-Fähigkeiten und ist in nur 30 Sekunden voll einsatzbereit. Durch die integrierte Funkfernsteuerung behalten Bediener in jeder Verladesituation den optimalen Überblick.

„Unter dem Motto ‚Shift your Perspective‘ haben wir unser Angebot an Mitnahmestaplern neu gedacht und weiterentwickelt“, so Andreas Klauser, CEO von PALFINGER. „Entscheidend dafür ist unsere enge Zusammenarbeit mit Kunden und Partnern. Die IAA Transportation als führende Fachmesse für Nutzfahrzeuge bietet uns die ideale Plattform, um die neue FLS-Baureihe einem interessierten Publikum zu präsentieren und unsere vielen weiteren neuen Lösungen aus den verschiedensten Produktlinien vorzustellen“, erklärt Andreas Klauser, CEO von PALFINGER.

**Weitere Innovationen auf der IAA 2024**

Neben der neuen Mitnahmestapler-FLS-Produktreihe präsentiert PALFINGER auf der IAA Transportation 2024 unter anderem den leistungsstarken [Ladekran PK 1350 TEC](#) mit mobiler Power Unit, zahlreiche neue Assistenzfunktionen für noch mehr Effizienz, wie die Lane Lock und Slewing Lock Funktion, als auch den Boom Release Assist und den [HT 20 TEC Abrollkipper](#) aus der neuen TEC-Serie. Auch die neuen [Hubarbeitsbühnen der TEC Klasse](#) sind vertreten.

Digitale Innovationen wie CONNECTED plus+, das Kunden in Echtzeit über den Zustand und Optimierungsmöglichkeiten ihrer Flotte informiert, sowie der VR1 Trainingssimulator, der eine sichere Lernumgebung bietet, können Besucherinnen und Besucher im Freigelände bei Stand M57 entdecken.

Weitere Informationen finden Sie hier: [PALFINGER auf der IAA 2024](#)

Hinweis für Redaktionen: Falls Sie weitere Informationen benötigen oder Interesse an einem Interview vor Ort haben, wenden Sie sich gerne an [press@palfinger.com](mailto:press@palfinger.com).

## ÜBER DIE PALFINGER AG

Das internationale Technologie- und Maschinenbauunternehmen PALFINGER ist der weltweit führende Produzent und Anbieter innovativer Kran- und Hebelösungen. Mit rund 12.650 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern (ohne Berücksichtigung überlassener Arbeitskräfte), 30 Fertigungsstandorten und einem weltweiten Vertriebs- und Servicenetzwerk von rund 5.000 Stützpunkten stellt sich PALFINGER den Herausforderungen seiner Kunden und schafft daraus Mehrwert. PALFINGER setzt dabei konsequent seinen Weg als Anbieter innovativer, smarter Komplettlösungen mit gesteigerter Effizienz und besserer Bedienbarkeit fort und nutzt die Potenziale der Digitalisierung entlang der gesamten Produktions- und Wertschöpfungskette.

Die PALFINGER AG notiert seit 1999 an der Wiener Börse und erzielte 2023 einen Rekordumsatz von EUR 2,45 Mrd.

### Rückfragehinweis:

Elisabeth Egle | Senior PR Specialist | PALFINGER AG

M +43 664 85 13218 | [e.egle@palfinger.com](mailto:e.egle@palfinger.com)

Text und entsprechendes Bildmaterial stehen unter „News“ auf der Internetseite [www.palfinger.ag](http://www.palfinger.ag), [www.palfinger.com](http://www.palfinger.com) zur Verfügung.