

Arbeitsbühnen

für den gewerblichen Bereich im Überblick

Felbermayr

Felbermayr Transport- und Hebeteknik GmbH & Co KG


Tel.: 07242/695-0 • www.felbermayr.cc

Bühnentyp	Technische Daten	Besonderheiten	
Mastbühnen	Arbeitshöhen: bis über 12 Meter Seitliche Reichweite: bis über 3 Meter Tragfähigkeit: bis 230 kg Eigengewicht: bis 2.500 kg Antrieb: Batterie		Einsatzfähig bei geringstem Platzbedarf, für Innenbereiche, , Maschinen- und Industriereinigung
Anhänger - Hubarbeitsbühnen	Arbeitshöhen: bis zu 29 Meter Seitliche Reichweite: bis über 12 Meter Tragfähigkeit: über 200 kg Eigengewicht: bis 3.500 kg Antrieb: Batterie		Können selbst abgeholt werden; unebene Flächen können mit Stützen ausgeglichen werden für schmale Zufahrten, Fassadenreinigung
Raupen- Hubarbeitsbühnen	Arbeitshöhen: von 14 bis zu 33 Meter Seitliche Reichweite: bis über 14 Meter Tragfähigkeit: bis 200 kg Eigengewicht: bis 4.500 kg Antrieb: Strom, Benzin, Diesel		Gummiraupen für schmale Zufahrten auch in unwegsamem Gelände, unebene Flächen können mit Stützen ausgeglichen werden. Fassadenreinigung
Scherenbühnen	Arbeitshöhen: bis zu 33 Meter Seitliche Reichweite: abhängig von der Plattform Tragfähigkeit: bis über 1.000 kg Eigengewicht: 780 Kg bis 22 Tonnen Antrieb: Batterie, Diesel		Vielseitige Einsatzmöglichkeiten; für großflächige Reinigung an Decken und Wänden; großflächige Arbeitsplattformen sowie auch kleine Plattformen für den Innenbereich Kleine Plattform für enge Platzverhältnisse (L 1,7m, B 0,8m, Arbeitshöhe 5m)
Gelenk- und Teleskop-arbeitsbühnen	Arbeitshöhen: bis über 57 Meter Seitliche Reichweite: bis über 24 Meter Tragfähigkeit: bis über 270 kg Eigengewicht: bis 22 Tonnen Antrieb: Batterie, Diesel		Komplexe Bewegungsmöglichkeiten; hohe Arbeitshöhen und große Reichweiten möglich; leicht geländegängig; auch kleine Geräte für beschränkte Platzverhältnisse
LKW - Hubarbeitsbühnen	Arbeitshöhen: bis über 102 Meter Seitliche Reichweite: bis 30 Meter Tragfähigkeit: bis 600 kg Eigengewicht: bis 60 Tonnen		Sehr große Arbeitshöhen und große Reichweiten möglich – speziell für kurzfristige Einsätze; geländegängig; können großteils selbst abgeholt werden (gültiger Führerschein voraus-gesetzt); <div><div>Fahrzeuggewicht Bis 3,5 Tonnen Bis 7,5 Tonnen</div><div>mögliche Arbeitshöhe bis 27m bis 33m</div></div>



Dorn Lift

Dorn Lift GmbH

Tel.: 05574/736 88 • www.dornlift.com

Bühnentyp	Typenbezeichnung	Ideale Einsatzbereiche (Reinigung)	Die für die jeweiligen Einsatzbereiche wichtigsten Spezifikationen der Bühne
Raupen-Arbeitsbühnen	Lightlift 14.70 IIS		 <p>Durch die kompakte Bauweise sind auch erschwerte Einsatzbereiche einfach zugänglich. Die Maschinen sind Standard mit Dualantrieb Benzin-/Diesel- und Elektromotor bzw. mit Lithium-Ionen-Akku Paket erhältlich. Dadurch sind die Raupen-Arbeitsbühnen sowohl im Außen- als auch im Innenbereich (Shoppingcenter, Kirchen, Flughafen, Schulen, Krankenhäuser, Industrieanlagen, Kongresscenter, Sport- und Veranstaltungshallen) einsetzbar. Durch die optimale Gewichtsverteilung des Raupenfahrwerks können empfindliche Untergründe schonend befahren werden. Einfache Logistik aufgrund des geringen Transportgewichtes und leichte Handhabung der Maschine durch das optimierte Steuerungspult (wie zB. automatische Abstützung). Schnelle Hilfestellung und Support für den Maschinenbediener durch die serienmäßige Ausstattung des GPS/GPRS - System. Hohe Zuverlässigkeit aufgrund der ausgezeichneten Produktqualität der eingebauten Komponenten</p>
	Lightlift 15.70 Performance IIS		
	Lightlift 17.75 Performance IIS	Speziell auch für schwer zugängliche Einsatzbereiche,	
	Lightlift 20.10 Performance IIS	Sowohl Innen- als auch im Außenbereich einsetzbar.	
	Lightlift 26.14 Performance IIS		
	Lightlift 33.17 Performance IIS		



Bühnentyp	Typenbezeichnung	Ideale Einsatzbereiche (Reinigung)	Die für die jeweiligen Einsatzbereiche wichtigsten Spezifikationen der Bühne
LKW-Arbeitsbühnen	Multitel Serie Gelenkteleskop bis 3,5 Tonnen	Für kurzfristige Einsätze im Außen- und Straßenbereich.	 <p>Alle Modelle sind typisiert als fahrbare Arbeitsmaschinen (max. Ges.Gewicht 3,5 t) und somit mit Führerschein B fahrbar. Unterschiedliche Aufstellmöglichkeiten durch EX-Abstützung (horizontal/vertikal): zwischen drei Abstützvarianten wählbar. Automatische Ausnivellierung der Arbeitsbühne immer mittels 1-Knopf-Funktion. 1-Kopf zurück in Transportstellung „Coming Home Funktion“ gehört zur Standardausstattung.</p>
	MX 170, MX 210, MX 235, MX 250, MZ 250		
	Multitel Serie Teleskop bis 3,5 Tonnen		 <p>Die LKW-Arbeitsbühne ist ebenfalls mit Führerschein „B“ fahrbar und kann für die verschiedensten Arbeiten im Außenbereich verwendet werden.</p>
	MT 162 EX, MT 182 EX, MT 204 EX, MT 240 EX, MT 222 EX, MTE 270 EX, MJ 201 (S), MJ 226, MJE 250		

Reitinger

W. Reitinger GmbH

Tel.: 07224/67196-0 • www.w-reitinger.at

Bühnentyp	Typenbezeichnung	Ideale Einsatzbereiche (Reinigung)	Die für die jeweiligen Einsatzbereiche wichtigsten Spezifikationen der Bühne	
Gelenk-Teleskopraupen	RGTR 170 RGTR 257 RTR 300	Innenbereich mit druckempfindlichen Böden; schwer zugängliche Außenbereiche mit empfindlichen Böden (Vermeidung von Schäden)		Arbeitshöhe bis 30 m; sertl. Reichweite bis 13,75 m; Durchfahrtsbreite 0,79 m bzw. 1,09 m; Antrieb mit Verbrennungsmotor oder elektrisch
Mast-Gelenkbühne	RMG 99-E10	enge Innenbereiche, wenn bei geringem Platzangebot eine gewisse seitliche Reichweite oder Übergriff nötig ist, vereint Vorteile von Scherenbühnen und Gelenkbühnen		Arbeitshöhe 9,9 m; Gesamtbreite 0,99 m; Gesamthöhe 1,99 m; Reichweite ca. 3,15 m; Gewicht 2650 kg
Mastbühne	RM 67-E8	Ideale Einsatzbereiche (Reinigung): in schmalen Bereichen, wenn geringes Maschinengewicht oder Kompaktheit erforderlich ist (z.B. bei Transport in Lastenaufzügen)		Arbeitshöhe 6,75 m; Gesamtbreite 0,77 m; Plattformausschub 0,41 m; Gewicht 971 kg
Gelenk-teleskopbühne mit horizontal schwenkbarem Korbarm	RGT 111-E12R	enge Innenbereiche, wenn trotzdem eine möglichst große Reichweite oder Übergriff nötig ist und wenn teilweise um Ecken gearbeitet werden muss		Arbeitshöhe 10,9 m; Gesamtbreite 1,2 m; max. Reichweite 6,75 m; horizontal 200 ° schwenkbarer Korbarm; Gewicht 6600 kg
Scherenbühne leicht + schmal	RS 60-E8	In Objekten mit schmalen Zugängen oder wenn ein Transport mit einem Aufzug erforderlich ist		Neu in der Flotte! Arbeitshöhe 5,96 m; Gesamtbreite 0,76 m; Transporthöhe 1,85 m; Gewicht nur 794 kg
LKW-Bühne > 3,5 to mit Bedienpersonal	RTGL 510 RTGL 480 RTGL 370-4	Außenbereich (Fassaden), ideal für große erforderliche seitliche Reichweite, Arbeitskorbbreite bis 3,88 m, Korblast bis 600 kg		Neu in der Flotte! Arbeitshöhen 51, 48 bzw. 37 m seitliche Reichweite bis zu 33 m Gewicht ca. 15.200 bis 24.700 kg
LKW-Bühne 3,5 to (Führerschein B)	RTL 170 RTL 300	Außenbereich (Fassaden), ideal zum Verfahren zwischen mehreren Objekten oder Objektabschnitten		Arbeitshöhe bis 30 m seitliche Reichweite bis 17,1 m Gewicht max. 3.500 kg (Führerschein B)
Plattform-Gelenkbühne	RGS 100-D22-4P	Außenbereich (an Fassaden), ideal bei unebenen Bodenverhältnissen (Gehsteig, Querneigung, etc.)		Arbeitshöhe 9,9m; Gesamtbreite 2,13m; Transporthöhe 2,6 m; Gewicht 3.550kg; Plattformgröße 3,6x1,7m Keine Abstützung nötig wegen selbstnivellierendem Fahrwerk
Hybrid-Gelenk-teleskopbühne	RGT 172-H20-4 RGT 208-H23-4P	Innen- und Außenbereich		Betrieb wahlweise mit Elektro- oder Verbrennungsmotor, daher für Innen (z.B. hohe Hallen, etc.) und Außen geeignet; Arbeitshöhe 20,8m; Gesamtbreite 2,27m; Gewicht 6640kg

Web-Stapler

WEB-STAPLER MH GmbH.

Tel . : 02254/219 90 • www.web-stapler.at

Bühnentyp	Technische Daten	Besonderheiten
Mastbühnen	Arbeitshöhe 10 Meter Seitliche Reichweite über 3 Meter Tragfähigkeit bis 200 kg Eigengewicht 2800 kg Antrieb: Elektro	 Einsatzfähig bei geringem Platzbedarf für Innenbereich; Maschinen- und Industriereinigung
Scherenbühnen	Arbeitshöhen bis 16 Meter Seitliche Reichweite nach Art der Plattform Tragfähigkeiten bis 780 kg Eigengewichte bis 7.000 kg Antrieb: Elektro, Diesel	 Vielseitige Einsatzmöglichkeiten für großflächige Reinigung, für Decken und Wände, großflächige Arbeitsplattformen, sowie auch kleinere Plattformen für den Innenbereich
Gelenk- und Teleskop-arbeitsbühnen	Arbeitshöhen bis 28 Meter Seitliche Reichweiten bis 26 Meter Tragfähigkeiten bis 400 kg Eigenwichte bis 16.500 kg Antrieb: Elektro, Diesel	 Komplexe Bewegungsmöglichkeiten, große Reichweiten, je nach Produkt geländegängig mit Allradantrieb, auch kleinere Geräte für eingeschränkte Platzverhältnisse
LKW-Korbarm-bühnen	Arbeitshöhen bis 25 Meter Seitliche Reichweiten bis 16 Meter Tragfähigkeiten bis 250 kg Eigenwichte bis 3.500 kg B-Führerschein	 Synchron-ausfahrende Mehrstufen-Teleskop-Zylinder, stufenlose seitliche Reichweite, innenliegende Kabel- und Schlauchbewegungen, Korbdrehung 90°+ 90°, 1-Knopf-Stütznivellierung



Dryft in Action



Dryften statt Wischen

Entdecken Sie die Revolution in der Reinigung



Kein Verteilen von Bakterien mit einem sofort begehbaren Boden



Leicht und wendig dank der S-Bewegung



Reinigt bis an den Rand vorwärts- und rückwärts und erreicht Flächen auch unter Regalen (<5 cm)





www.nilfisk.at

NILFISK

Maltech

Maltech GmbH

Tel.: 0662/85 45 74 - 22 • www.maltech.com

Bühnentyp	Typenbezeichnung	Ideale Einsatzbereiche (Reinigung)	Die für die jeweiligen Einsatzbereiche wichtigsten Spezifikationen der Bühne	
LKW-Arbeitsbühnen	MTG 22	Fassadenreinigung		22 m Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, variable Abstützung, Korbdrehung, B-Führerschein zum Selbstfahren
	MTG 27B	Fassadenreinigung		27 m Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, variable Abstützung, Korbdrehung, B-Führerschein zum Selbstfahren
	MTG 30	Fassadenreinigung		30 m Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, variable Abstützung, Korbdrehung, C-Führerschein zum Selbstfahren
	MTG 45	Fassadenreinigung		45 m Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, variable Abstützung, großer Arbeitskorb, Korbdrehung, langer Korbarm zum flexiblen Arbeiten, mit Bedienpersonal
	MTG 65	Fassadenreinigung		65 m Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, variable Abstützung, großer Arbeitskorb, Korbdrehung, langer Korbarm zum flexiblen Arbeiten, mit Bedienpersonal
Scheren-Arbeitsbühne	MS 77	Innenbereich für Fensterreinigungen, Stiegenhäuser		7,70 Meter Arbeitshöhe, abriebfreie Weißreifen, abgasfreier Elektroantrieb, Einbringung durch Standardtüren möglich
	MS 99	Innenbereich für Fensterreinigungen, Stiegenhäuser		9,90 Meter Arbeitshöhe, abriebfreie Weißreifen, abgasfreier Elektroantrieb, Einbringung durch 1,20 m breite Türen möglich
	MS 117	Innenbereich für Fensterreinigungen, Stiegenhäuser		11,70 Meter Arbeitshöhe, abriebfreie Weißreifen, abgasfreier Elektroantrieb, Einbringung durch 1,20 m breite Türen möglich
	MS 138N	Innenbereich für Fensterreinigungen, Stiegenhäuser		13,80 Meter Arbeitshöhe, abriebfreie Weißreifen, abgasfreier Elektroantrieb, Einbringung durch 1,20 m breite Türen möglich
Teleskopgelenk-Arbeitsbühne (batteriebetrieben)	MT 126N	Innenbereich für Fensterreinigung, Entstaubung von Produktionsanlagen		12,60 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, abgasfreier Elektroantrieb, 1,50 Meter schmal, abriebfreie Weißreifen
	MT 142N	Innenbereich für Fensterreinigung, Entstaubung von Produktionsanlagen		14,20 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, abgasfreier Elektroantrieb, 1,50 Meter schmal, abriebfreie Weißreifen
Teleskopgelenk-Arbeitsbühne (Dieselantrieb)	MT 157DAJ	Fassadenbereich (bei mehrtägigen Reinigungsarbeiten)		15,70 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, verfahren in voller Arbeitshöhe möglich, Korbdrehung
	MT 202DA+	Fassadenbereich (bei mehrtägigen Reinigungsarbeiten)		22,0 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, verfahren in voller Arbeitshöhe möglich, Korbdrehung
	MT 282DA	Fassadenbereich (bei mehrtägigen Reinigungsarbeiten)		28,2 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, verfahren in voller Arbeitshöhe möglich, Korbdrehung
	MT 431DA	Fassadenbereich (bei mehrtägigen Reinigungsarbeiten)		43,10 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, verfahren in voller Arbeitshöhe möglich, Korbdrehung
	MT 477DA	Fassadenbereich (bei mehrtägigen Reinigungsarbeiten)		47,70 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, verfahren in voller Arbeitshöhe möglich, Korbdrehung
Raupe-Arbeitsbühne	MT 140R	Glas- und Fassadenreinigung in Innenhöfen, Gärten und Einkaufszentren		14,20 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, kompakte Transportabmessungen, geringes Eigengewicht (Fahrt auf Rasenflächen möglich)
	MT 260RB	Glas- und Fassadenreinigung in Innenhöfen, Gärten und Einkaufszentren		26,00 Meter Arbeitshöhe, seitliche Reichweite, kompakte Transportabmessungen, abgasfreier Lithium-Ionen Batterieantrieb, geringes Eigengewicht (Fahrt auf Rasenflächen möglich)