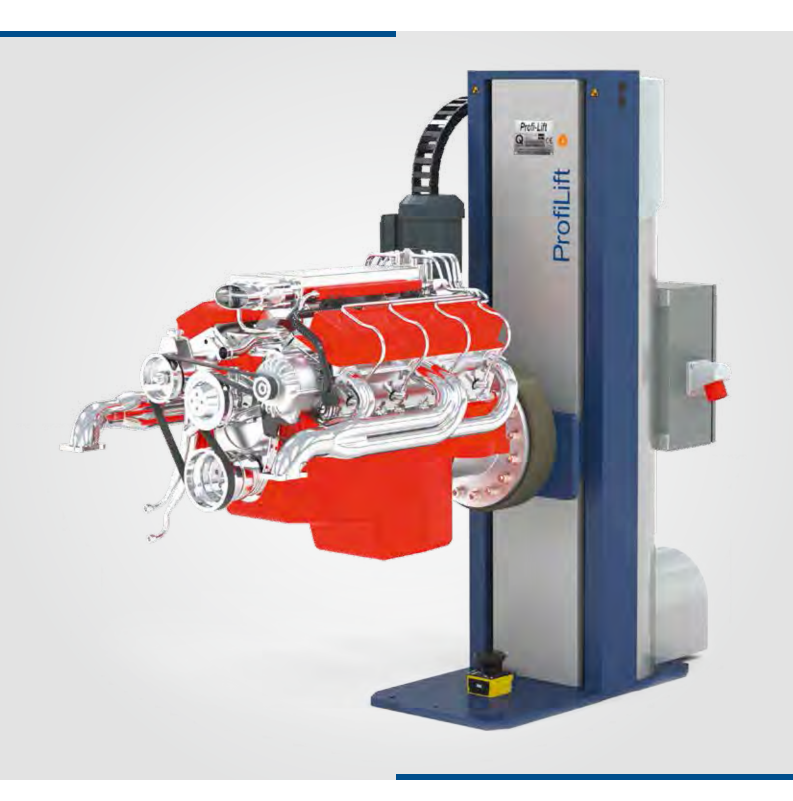
# ProfiLift effizient und sicher







# DER SYSTEMDIENSTLEISTER

Industriedienstleistung ist unsere Leidenschaft.





## **Unser Unternehmen**

## bastian industrial handling GmbH

Als Industriedienstleister sind wir seit 1991 eng mit der verarbeitenden Industrie verbunden und zählen bei unseren Kunden als vertrauenswürdiger Partner in den Bereichen Qualitätssicherung, Fertigung, Montage, Lagerung, Kommissionierung, Verpackung und Versand.

Die täglichen Aufgabenstellungen unserer anspruchsvollen und qualitätsbewussten Kunden hat uns erkennen lassen und angespornt, ein innovatives, technisch ausgereiftes und modular einsetzbares Produkt zu entwickeln.

Fundiertes Wissen aus unterschiedlichen Fachbereichen, gepaart mit den hohen technischen Anforderungen, hat uns dazu inspiriert, für die Aufgabe des Arbeitsplatz- handlings ein eigenes Produkt zu entwickeln. Entstanden ist ein passgenaues Hebegerät: Der **ProfiLift**.

Neben unseren serientauglichen Standardprodukten der ProfiLift-Produktlinie stellen wir für alle denkbaren Herausforderungen Sonderhebegeräte her. Wir bieten Ihnen die Sicherheit die Sie erwarten und sind nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert. Die Fertigung unserer ProfiLift-Produktlinie, sowie aller Sondergeräte, unterliegt den € - Richtlinien und ist zu 100% "Made in Germany".



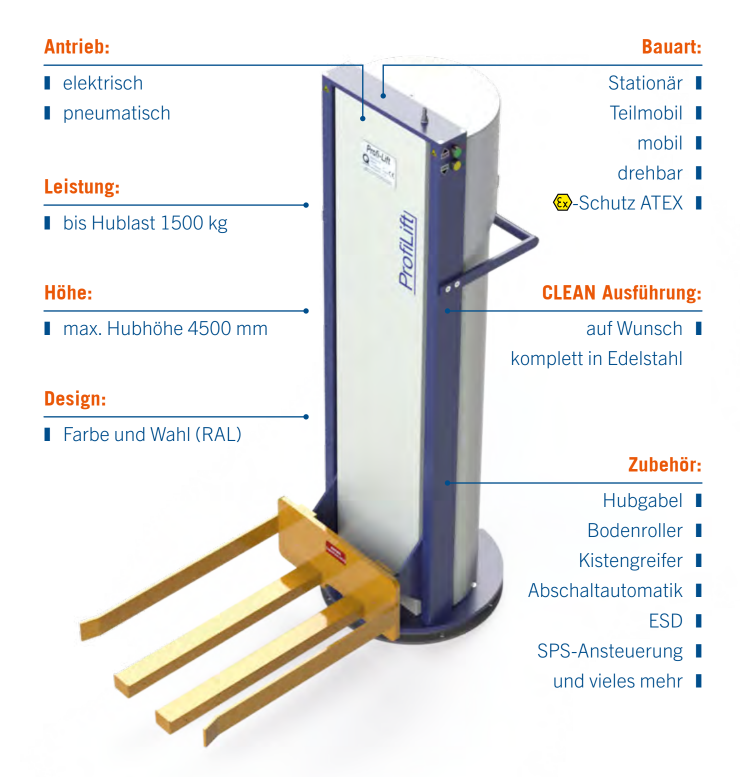


# ProfiLift HUBTECHNIK



Eine Idee, viele Möglichkeiten.

QR-Code scannen und in wenigen Schritten zu Ihrem optimalen ProfiLift Hubgerät



ProfiLift = minimaler Platzbedarf + maximale Leistung + "Made in Germany"



## **ProfiLift Produkte**

Ergonomie und Wirtschaftlichkeit im Gleichklang.

### Profis planen produktiv ...

Die Bedeutung von Ergonomie am Arbeitsplatz nimmt immer weiter zu. Die körperliche Belastung der Mitarbeiter soll möglichst gering gehalten werden, um Krankenstände zu minimieren.



Gerade beim dauerhaften Heben kann eine unzureichende Geräteausstattung zu einer falschen Arbeitsstellung führen und erhebliche Gesundheitsschäden verursachen.

Wir haben ein Produkt entwickelt für:

- ergonomisches Arbeiten
- höhere Produktivität

Die ProfiLift-Produktlinie hebt Kisten, Paletten und Rollwagen mit einer Gesamtlast bis 1500 kg auf die gewünschte Arbeitshöhe und ist dabei stufenlos einstellbar.

Durch seine kompakte Bauweise lässt sich der ProfiLift problemlos integrieren in:

- Fertigungs- und Montagelinien
- Maschinenverkettung

Durch die komplette Fertigung des ProfiLift in unserem Haus können wir Ihnen neben den Standardmodellen ein auf Ihre individuellen Anforderungen abgestimmtes, **C** • geprüftes Modell entwickeln.



## **ProfiLift PN-BASIC**

Der ProfiLift Basic als feststehendes Modell - zur Integration in die perfekte Maschinenverkettung und entlastender Helfer an Arbeitsplätzen.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 92 kg

■ Hebekapazität 250, 500 (kg)

■ Hubhöhe 800 mm, 1000 mm, 1250 mm

■ Geräteabmessungen 470 × 450 × 360

 $(H \times B \times T)$  in mm

■ Anschluss Druckluft 5-8 bar

■ Art Stationär

#### **Extras**

Gurtüberwachung JAEdelstahlausführung (V4A) JA

RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA
■ ESD-Ausstattung JA
■ ②-Schutz ATEX JA

#### Einsatzbereiche

■ Prüfarbeitsplätze/Podestarbeitsplätze

Montagearbeitsplätze

 FiFo-Bahnhofsysteme mit Bodenroller, KLT und sonstigen Behältern

auch als Palettenheber lieferbar





## **ProfiLift E-BASIC**

Der ProfiLift Basic als feststehendes Modell - zur Integration in die perfekte Maschinenverkettung und entlastender Helfer an Arbeitsplätzen.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 120 kg

Hebekapazität
200, 350, 500, 750, 1000, 1500 (kg)

■ Geräteabmessungen 1470 × 450 × 560

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss 400 V / 50 Hz

Leistung 0,6 kW (bis 750 kg Ausführung)

■ Art Stationär

Hubhöhe Stufenlos einstellbar max. 1100 mm

#### **Extras**

Gurtüberwachung JA
 2-fache Gurtsicherung JA
 Edelstahlausführung (V4A) JA
 RAL-Gerätefarbe nach Wahl (Standardfarbe RAL 7035) JA
 ESD-Ausstattung JA

Schutz ATEX JA

SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

 Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.

- Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.





## **ProfiLift PN-BASIC - TEILMOBIL (TM)**

Der ProfiLift Basic als teilmobiles Modell - ohne Last verfahrbar. Höhere Standfestigkeit durch Absenkung der Lafette unter Last.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 125 kg

■ Hebekapazität 250, 500 (kg)

■ Hubhöhe 800 mm, 1000 mm, 1250 mm

■ Geräteabmessungen 1470 × 450 × 900

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss Druckluft 5-8 bar

■ Art Stationär (bei Belastung) / Teilmobil

#### **Extras**

Gurtüberwachung JA

Edelstahlausführung (V4A) JA

RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

😥-Schutz ATEX JA

SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

#### Einsatzbereiche

Prüfarbeitsplätze/Podestarbeitsplätze

Montagearbeitsplätze

 FiFo-Bahnhofsysteme mit Bodenroller, KLT und sonstigen Behältern

auch als Palettenheber lieferbar





## **ProfiLift E-BASIC - TEILMOBIL (TM)**

Der ProfiLift Basic als teilmobiles Modell - ohne Last verfahrbar. Höhere Standfestigkeit durch Absenkung der Lafette unter Last.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 120 kg

l Hebekapazität 200, 350, 500, 750 (kg)

■ Geräteabmessungen 1470 × 450 × 560

 $(H \times B \times T)$  in mm

■ Anschluss 400 V / 50 Hz

■ Leistung 0,6 kW (bis 750 kg Ausführung)

Art Stationär (bei Belastung) / Teilmobil

I Hubhöhe Stufenlos einstellbar max. 1100 mm

#### **Extras**

Gurtüberwachung JA2-fache Gurtsicherung JA

■ Edelstahlausführung (V4A) JA

RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

Schutz ATEX JA

SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

 Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.

- Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.



9



## **ProfiLift PN-DUO**

Der ProfiLift Duo bietet alle Vorteile des BASIC. Doppelt!

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 140 kg

■ Hebekapazität 250, 500 (kg)

■ Hubhöhe 800 mm, 1000 mm, 1250 mm

Geräteabmessungen  $1470 \times 450 \times 390$ 

 $(H \times B \times T)$  in mm Druckluft 5-8 bar

\_ \_ \_ \_

■ Art Stationär

(auch drehbar ausführbar)

#### **Extras**

Anschluss

■ Gurtüberwachung JA

■ Edelstahlausführung (V4A) JA

RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

■ Schutz ATEX JA

#### Einsatzbereiche

■ Prüfarbeitsplätze/Podestarbeitsplätze

Montagearbeitsplätze

FiFo-Bahnhofsysteme mit Bodenroller, KLT

und sonstigen Behältern

auch als Palettenheber lieferbar



=



## **ProfiLift E-DUO**

Der ProfiLift Duo bietet alle Vorteile des BASIC. Doppelt!

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 340 kg

■ Hebekapazität Je 2 × 200, 350, 500, 750, 1000, 1500 (kg)

■ Drehkapazität Je 2 ×350, 500, 750, 1000 (kg)

■ Geräteabmessungen 1470 × 450 × 650

 $(H \times B \times T)$  in mm

■ Anschluss 400 V / 50 Hz

Leistung 2 × 0,6 kW (bis 750 kg Ausführung)

■ Art Stationär

Hubhöhe Stufenlos einstellbar

max. 1100 mm

#### **Extras**

 Gurtüberwachung
 2-fache Gurtsicherung
 Edelstahlausführung (V4A)
 RAL-Gerätefarbe nach Wahl (Standardfarbe RAL 7035)
 ESD-Ausstattung
 Schutz ATEX

- Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.
- Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.









## **ProfiLift PN-MOBIL**

Flexibel an allen Arbeitsplätzen - dies bietet der ProfiLift Mobil mit seiner Verfahrbarkeit und seinen verschiedenen Hubhöhen.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1495 mmEigengewicht 130 kg

■ Hebekapazität 250, 500 (kg)

■ Hubhöhe 800 mm, 1000 mm, 1250 mm

■ Geräteabmessungen 1495 × 620 × 950

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss Druckluft 5-8 bar

■ Art Verfahrbar

2 × Bockrollen vorne

2 × Lenkrollen mit Feststellbremse hinten

#### Extras

■ Gurtüberwachung JA

■ Edelstahlausführung (V4A) JA

■ RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

■ Schutz ATEX JA

#### Einsatzbereiche

- Prüfarbeitsplätze/Podestarbeitsplätze
- Montagearbeitsplätze
- FiFo-Bahnhofsysteme mit Bodenroller, KLT und sonstigen Behältern
- auch als Palettenheber lieferbar





## **ProfiLift E-MOBIL**

Flexibel an allen Arbeitsplätzen - dies bietet der ProfiLift Mobil mit seiner Verfahrbarkeit und seinen verschiedenen Hubhöhen

#### **Technische Daten**

Geräteabmessungen

1490 mm Gerätehöhe Eigengewicht 150 kg 200, 350, 500, 750, 1000 (kg) Hebekapazität

1490 × 620 × 960

400 V / 50 Hz Anschluss

0,6 kW Leistung Art Verfahrbar

2 × Lenkrollen mit Feststellbremse hinten

Hubhöhe Stufenlos einstellbar max. 1100 mm

#### **Extras**

JA Gurtüberwachung ■ 2-fache Gurtsicherung JA ■ Edelstahlausführung (V4A) JA

■ RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

**■** ESD-Ausstattung JA

■ Schutz ATEX JA

■ SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

- Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.
- Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.



13



## **ProfiLift PN-TWIST**

Drehen und Heben für ergonomisch exakte Anwendung - mit dem ProfiLift Twist für noch mehr Ergonomie.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1530 mm Eigengewicht 120 kg

■ Hebekapazität 250, 500 (kg)

■ Hubhöhe 800 mm, 1000 mm, 1250 mm

■ Geräteabmessungen 1530 × 504

(H × Durchmesser) in mm

Anschluss Druckluft 5-8 bar

Art 360° stufenlos dreh— und arretierbar

#### **Extras**

Gurtüberwachung JAEdelstahlausführung (V4A) JA

RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA
■ Schutz ATEX JA

SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

#### Einsatzbereiche

■ Prüfarbeitsplätze/Podestarbeitsplätze

Montagearbeitsplätze

 FiFo-Bahnhofsysteme mit Bodenroller, KLT und sonstigen Behältern

auch als Palettenheber lieferbar





## **ProfiLift E-TWIST**

Drehen und Heben für ergonomisch exakte Anwendung - mit dem ProfiLift Twist für noch mehr Ergonomie.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1530 mmEigengewicht 150 kg

Hebekapazität
200, 350, 500, 750, 1000 (kg)

■ Geräteabmessungen 1530 × 450 × 560

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss 400 V / 50 Hz

■ Leistung 0,6 kW

Art 360° stufenlos dreh- und arretierbar

■ Hubhöhe Stufenlos einstellbar max. 1100 mm

#### **Extras**

■ Gurtüberwachung JA

2-fache Gurtsicherung JA

■ Edelstahlausführung (V4A) JA

■ RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

€ Schutz ATEX JA

■ SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

 Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.

- Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.





## **ProfiLift PN-JUNIOR**

Der ProfiLift Junior passt platzsparend unter jede Werkbank und gewährleistet optimales Handling.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1070 mmEigengewicht 81 kg

Hebekapazität 250, 500 (kg)Hubhöhe 850 mm

■ Geräteabmessungen 1070 × 450 × 360

(H  $\times$  B  $\times$  T) in mm

JA

Anschluss Druckluft 5-8 bar

Stationär / drehbar / verfahrbar / teilmobil

#### **Extras**

Gurtüberwachung

Edelstahlausführung (V4A) JA
 RAL-Gerätefarbe nach Wahl (Standardfarbe RAL 7035) JA
 ESD-Ausstattung JA
 SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

#### Einsatzbereiche

- Prüfarbeitsplätze/Podestarbeitsplätze
- Montagearbeitsplätze
- FiFo-Bahnhofsysteme mit Bodenroller, KLT und sonstigen Behältern
- auch als Palettenheber lieferbar





## **ProfiLift E-JUNIOR**

Der ProfiLift Junior passt platzsparend unter jede Werkbank und gewährleistet optimales Handling.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1070 mmEigengewicht 95 kg

Hebekapazität
 200, 350, 500, 750, 1000, 1500 (kg)

■ Geräteabmessungen 1070 × 450 × 360

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss 400 V / 50 Hz

■ Leistung 0,6 kW

Art Stationär / drehbar / verfahrbar / teilmobil

Hubhöhe Stufenlos einstellbar max. 850 mm

#### **Extras**

Gurtüberwachung JA2-fache Gurtsicherung JAEdelstahlausführung (V4A) JA

■ RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

Schutz ATEX JA

■ SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

 Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.

 Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.





## **ProfiLift PN-CLEAN**

Der ProfiLift Clean in Edelstahlausführung, V4A, matt gebürstet, für Reinräume und Lebensmittelbereiche - eine saubere Sache.

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1470 mmEigengewicht 92 kg

■ Hebekapazität 250, 500 (kg)

■ Hubhöhe 800 mm, 1000 mm, 1250 mm

■ Geräteabmessungen 1070 × 450 × 360

 $(H \times B \times T)$  in mm

■ Anschluss Druckluft 5-8 bar

■ Art Stationär / verfahrbar / teilmobil

#### **Extras**

■ Gurtüberwachung JA■ ESD-Ausstattung JA■ Schutz ATEX JA

#### Einsatzbereiche

- Reinräume
- Lebensmittelproduktion
- Labore
- Prüfarbeitsplätze
- Montagearbeitsplätze
- Krankenhäuser

 Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.





# ProProfiLift E-BASIC 1500 kg

Der ProfiLift E-Basic ...

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1480 mmEigengewicht 440 kgHebekapazität 1500 kg

Drehkapazität 1500 kg, 360° stufenlos drehbar

■ Geräteabmessungen 1480 × 565 × 925

(H  $\times$  B  $\times$  T) in mm

Anschluss 400 V / 50 Hz

Leistung 2,20 kWArt Stationär

Hubhöhe 1100 mm Mitte Drehkranz

#### **Extras**

■ Gurtüberwachung JA

2-fache Gurtsicherung JA

■ Edelstahlausführung (V4A) JA

RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

■ Schutz ATEX JA

■ SPS-Ansteuerung mit Sensor JA

■ Sicherheitsscanner für

Arbeitsschutz

#### Der ProfiLift E-Basic in Sonderausführung

■ Heben und Drehen bis 1500 kg

■ Bis 1200 mm Auslage

■ Drehen auch mit Masseschwerpunkt außer Mitte

■ Stufenlos 360° drehbar







## **ProfiLift - E PALETTEN DEPOT**

Automatisches Stapeln und Abstapeln von Paletten Zufuhr und Entnahme von Paletten leicht gemacht

#### **Technische Daten**

■ Gerätehöhe 2200 mm + Aufbau bei Bedarf

■ Palettengröße max. 1200 × 800 mm

(EW-Europaletten)

Paletten Anzahl bis 25 Paletten

■ Befüllen/Entnahme Automatisch je 1 Palette

Eigengewicht 580 kgHebekapazität 750 kg

■ Geräteabmessungen 2200 × 1260 × 1610

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss 230 V / 50 Hz

■ Steuerung Siemens S1200 mit

"easy" Klarschrifttext

■ Art Stationär

#### **Extras**

Paletten-Sondermaße JAEdelstahlausführung (V4A) JA

■ RAL-Gerätefarbe nach Wahl

(Standardfarbe RAL 7035) JA

■ ESD-Ausstattung JA

■ Schutz ATEX JA

■ Entnahme / Zufuhr

von 1 - 5 Paletten JA

Beladung Bodenroller

1200 × 800 mm JA

### **Extranutzen:**

- Zuführung der Paletten von 2 Seiten möglich
- Anpassung in der Breite möglich









## Das ProfiLift Paletten Depot bietet folgenden Nutzen

- Höhere Produktivität
- Paletten können mit dem Hubwagen einfach entnommen werden
- Bestückung per FTS-System möglich
- Sicheres Handling
- Reduzierung von Wartezeiten
- Reduzierung Personalausfall
- Bessere Ordnung im Arbeitsbereich
- Sicheres Stapeln und Lagern der Paletten
- Keine Verletzungen mehr durch Splitter oder Nägel
- Weniger defekte Paletten im Umlauf
- Ausführung für Sonderpaletten und Sonder-Hublasten
- Edelstahlausführung für Reinraum, Lebensmittel, Pharmazie etc.





## **ProfiLift SPS**

Der ProfiLift mit SPS Steuerung für zügige und ergonomisch ideale Bereitstellung der Materialien.

Die Ergonomie am Arbeitsplatz ist anwenderbezogen und fördert dessen Motivation, führt zu weniger Ausfällen, höherer Konzentration und höherer Ausbringung bei gleichbleibender Qualität.

Unsere komplette ProfiLift Produktlinie erhalten Sie mit einer auf Ihre Anwendung zugeschnittenen Steuerung wie z.B.:

- vorprogrammierte SPS-Steuerung
- I frei wählbare Programmabläufe
- Hubhöhenerkennung mittels Sensor
- andere Varianten

Reduzieren auch Sie Ihre Bereitstellungskosten durch den Einsatz der ProfiLift Produktlinie mit SPS-Steuerung.





Die aktive Sicherheitseinrichtung bietet bei allen ProfiLift Modellen zuverlässiger Schutz bei unsachgemäßer Bedienung.





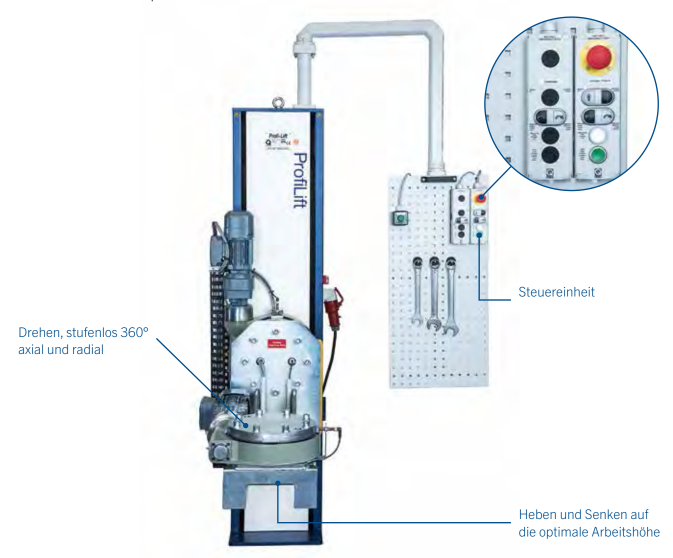


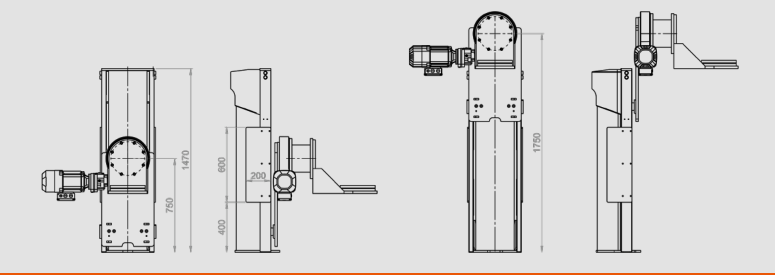
# **ProfiLift E-BASIC (Sonderanfertigung)**

Werkstücke drehen und wenden wie Sie wollen.

#### ProfiLift E-basic mit Dreh- und Schwenkeinheit

Zur Baugruppenmontage komplexer und/oder schwerer Werkstücke. Die Dreh- und Schwenkeinheit wird vom ersten Layoutvorschlag bis zum Endprodukt zusammen mit Ihnen entwickelt und optimiert.





# **ProfiLift E-BASIC (Sonderanfertigung)**

- mit Hub- und Drehfunktion. Materialhandling echt einfach!



Hiermit kann z.B. eine Palette oder ein Karton angehoben und zur besseren Entnahme zum Werker geschwenkt werden.







# **E-ProfiLift mit Saugvorrichtung**

Heben, Senken, stufenlos drehen.



Hublast

■ Punktgenaue Ansteuerung möglich

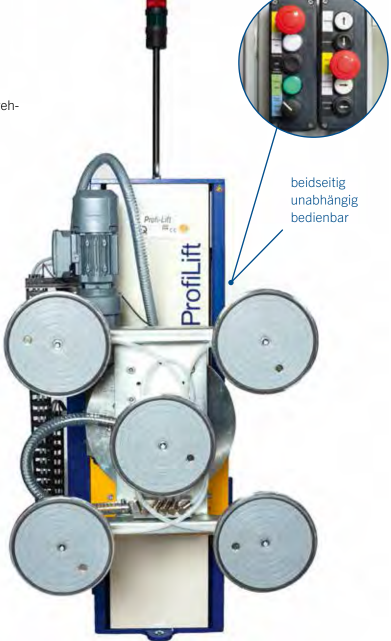
Anschluss 400 V / 50 Hz

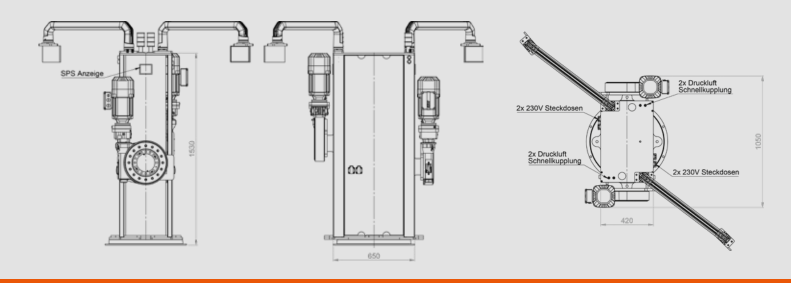
I Hubhöhe nach Bedarf

Art 360° stufenlos dreh-

und arretierbar

nach Bedarf





## **ProfiLift E-DUO TWIST**

Der ProfiLift Duo Twist ...

#### **Technische Daten**

Gerätehöhe 1550 mmEigengewicht 340 kg

■ Hebekapazität Je 2 × 200, 350, 500, 750, 1000, 1500 (kg)

■ Drehkapazität Je 2 ×350, 500, 750, 1000 (kg)

■ Geräteabmessungen 1470 × 450 × 1200

 $(H \times B \times T)$  in mm

Anschluss 400 V / 50 Hz

Leistung 2 × 0,6 kW (bis 750 kg Ausführung)

Art 360° stufenlos dreh-

und arretierbar

Hubhöhe Stufenlos einstellbar

max. 1100 mm

#### **Extras**

Gurtüberwachung
JA
2-fache Gurtsicherung
Edelstahlausführung (V4A)
RAL-Gerätefarbe nach Wahl (Standardfarbe RAL 7035)
ESD-Ausstattung
Schutz ATEX

- Hebezeuge, Zubehör und Extras für Ihren ProfiLift finden Sie auf Seite 36-41.
- Alle Typen sind in einer CLEAN Version aus Edelstahl V4A, matt gebürstet erhältlich.







# **ProfiLift GITTERBOXENKIPPER (Sonderanfertigung)**

#### **ProfrLift Gitterboxenkipper**

Die Gitterbox ist ein oft verwendeter Ladungsträger, wobei es beim Befüllen und Entleeren immer zu ungünstigen Körperhaltungen kommt. Mit diesem PN-Gitterboxenkipper kann die Gibo bis zu 30° zum Werker hin geneigt werden.

Das Grundgestell ist höhenverstellbar und kann somit auf die Werkerhöhe voreingestellt und mit einem Stapler oder Gehstapler bestückt werden.

Die Gibo wird zusätzlich durch einen Sicherheitsbügel gehalten (Kippschutz).





# Sonderlösung

Teile ergonomisch heben und senken mit integrierter Waage wiegen und zählen







# **ProfiLift PN-BASIC-CLEAN**





# **ProfiLift DUO**

## **ProfiLift DUO**

#### **Technische Daten**

Hubhöhe 1100 mmHubgewicht je Seite 500 kg

#### Ein ProfiLift E-DUO = 2 Arbeitsplätze







# **ProfiLift E-BASIC / LIFT**

# **Der Etagenlift**

#### **Technische Daten**

Hubhöhe 4200 mmHubgewicht 500 kgBauhöhe 6000 mm

- Kurze Wege, bei Teilezuführung und Abtransport
- Bedienung von allen Ebenen 1-3 möglich.
- Edelstahlausführung mit Klarsichtwänden (s. Abbildung)







## **ProfiLift BASIC**

# **Der Montagemeister**

#### **Technische Daten**

Hubhöhe 1100 mmHubgewicht 500 kg

Der ergonomische Montageplatz, eine Sache der Einstellung. Die persönlich richtige Arbeitsposition finden, mit dem ProfiLift, Montagemeister einfach und sehr gut gelöst.

Gerne kümmern wir uns um Ihre Anforderung mit dem Ziel Ihnen, Ihren passgenauen ProfiLift, Montagemeister zu liefern.







# **Die ProfiLift Produktfamilie**









## ProfiLift - Zubehör

Neben unseren Standardhebezeugen fertigen wir individuell auf Ihre Bedarfe abgestimmte weitere Lastaufnahmemittel. Eine Anfrage genügt.



Hubgabel Frontbeladung,  $600 \times 400 \text{ mm}$ 



Hubgabel Seitenbeladung DIN Re, 600 × 400 mm



Hubgabel Seitenbeladung DIN Li, 600 × 400 mm



Hubgabel Doppelbeladung



Frontgabel EURO-/EW Paletten  $1200 \times 800 \text{ mm}$ 



Seitengabel EURO-/EW Paletten 1200 × 800 mm



Frontgabel mit verlängerbaren Gabelholmen



Hubplattform seitlich befahrbar



Frontgabel  $600 \times 400$  mm optimiert für Basic Teilmobil



Frontgabel mit Bodenrollerarretierung



Seitengabel für "Schäfer" Sichtlagerkästen



Hubplattform mit Auffahrrampe Beidseitig montierbar



Frontgabel mit Auffahrrampe



Frontgabel mit Rollenbahnerweiterung



Frontgabel  $600 \times 400$  mm mit Teleskopauszug



Seitengabel 600 × 400 mm mit Teleskopauszug



Hubplattform mit halbautomatischer Bodenrollerarretierung



Frontgabel Klappbar



Frontgabel mit verstellbarem Gabelholm



Frontgabel mit verstellbaren Gabelholmen



Frontgabel mit Rollenaufnahme



Frontgabel verstellbar für 2 Bodenrollervarianten



Frontgabel mit integrierter Waage bis 1000 kg



Drehplattform mit Initialhub und Arretierung



Adapteraufnahme für Blister



Kistengreifer wird auf Kunden – KLT angepasst



Einzellafette für Nachrüstung ProfiLift Basic geeignet



Bodenroller 600 × 400 mm



Transportwagen mit Schiebebügeln 600 × 400 mm



Bodenroller 1200 × 800 mm



KD-Niederhalter 1-seitige Gerade-Version V2a



KD-Niederhalter 2-seitige Eck-Version V2a









**ProliLift DUO** 

Technische Daten	pneumatisch	elektrisch	pneumatisch	elektrisch	pneumatisch	elektrisch
Gerätehöhe, mm	1470	1470	1485	1485	1470	1470
Hubhöhe, mm	800/1000/1250	1100	800/1000/1250	1100	800/1000/1250	1100
Hubgewicht, kg	250/500	200/350/500/ 750/1000/1500	250/500	200/350/500 /750	250 / 500	350/500/750/ 1000/1500
Art	stationär	stationär	stationär/teilmobil	stationär/teilmobil	stationär	stationär
PN-Arretierung	-	-	-	-	-	-
Eigengewicht, kg	92	92	110	110	140	140
Geräteabmessungen (H × B × T) in mm	1470 × 420 × 360	1470 × 420 × 360	1485 × 420 × 360	1485 × 420 × 360	1470 × 420 × 390	1470 × 420 × 390
Druckluftanschluss	5-8 bar	-	5-8 bar	-	5-8 bar	-
Elektro	-	230 V / 400 V	-	230 V / 400 V	-	230 V / 400 V
Sicherheitsstoppventil	1	-	ı	-	I	-
Anzahl der Paletten	-	-	-	-	-	-
Palettengröße (max.)	-	-	-	-	-	-
Extras						
Elektro/PN-Kistengreifer	1	-	1	-	ı	-
Kisten-Kipp-/Neige-Modul	ı	1	ı	ı	I	I
Hub-/Drehmodul	1	ı	ı	ı	I	I
Montageplattform, stufenlos dreh- und positionierbar	1	1	1	1	I .	1
PN-/Hubbegrenzung, frei einstellbar, PNFernbedienung	ı	I	•	I	I	•
Edelstahlausführung	ı	ı	ı	ı	I	I
RAL-Gerätefarben nach Wahl	1	ı	ı	ı	I	I
"Hebezeuge/Lastenaufnahmemittel, Bodenroller, Transportwagen"	1	1	1	1	ı	1
Umbaukit (Hubhöhenveränderung), Energieleiste (230/00 + Druckluft)	1	1	1	1	I .	1
SIA-Ausstattung (Seite 23)	I I	ı	ı	ı	I	I
SPS-Ausstattung (Seite 22)	ı	ı	ı	ı	ı	I
ESD-Ausstattung	ı	ı	ı	ı	•	I
(EX) -Schutz ATEX	ı	-	ı	-	•	-
Hublast bis 750 kg		•	•	•	•	ı
Hubhöhe bis 3000 mm		•	•	•	•	•
CLEAN Ausführung						
Edelstahl V4A + V2A	1	ı			•	ı
	·			·		

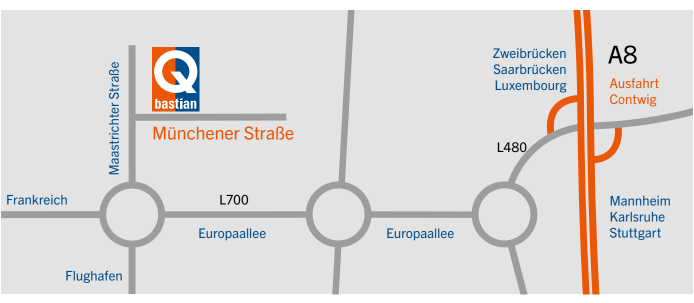
ProliLift MOBIL		ProliLift TWIST		ProliLift JUNIOR		ProfiLift E 15	
						PALETTEN DEPOT	
	Profess.		Tay.		Esperior III	Days.	
pneumatisch	elektrisch	pneumatisch	elektrisch	pneumatisch	elektrisch	elektrisch	
1495	1495	1530	1530	1070	1070	2200 (Aufbau bis 4000)	
800/1000/1250	1100	800/1000/1250	1100	850	1100		
250/500	200/350/500/ 750/1000	250/500	200/350/500/ 750/1000	250/500	200/350/500/ 750/1000/1500	750	
verfahrbar	verfahrbar	stationär/drehbar	stationär/drehbar	stationär/drehbar/ verfahrbar/teilmobil	stationär/drehbar/ verfahrbar/teilmobil	stationär	
-	-	360° stufenlos/dreh- und arretierbar	360° stufenlos/dreh- und arretierbar	-	-	-	
130	130	120	120	81	81	580	
1495 × 620 × 950	1495 × 620 × 950	1530 × 504 (Hר)	1530 × 504 (Hר)	1070 × 420 × 360	1070 × 420 × 360	2200 × 1260 × 1610	
5-8 bar	-	5-8 bar	-	5-8 bar	-	-	
-	230 V / 400 V	-	230 V / 400 V	-	230 V / 400 V	230 V	
I	-	I	-	I	-	-	
-	-	-	-	-	-	bis 25 Stück	
-	-	-	-	-	1200 × 800 mm	Sondergrößen möglich	
ı	-	ı	-	ı	-	-	
ı		ı	ı		ı	-	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	
ı	ı	1	ı	1	ı	-	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	
I	•	ı	ı	ı	ı	ı	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	I	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	
ı	ı	ı	I	•	ı	-	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	I	
I	ı	ı	I	I	I	-	
ı	-	ı		ı	-	-	
ı	ı	ı	ı	ı	ı	-	
I	I	I	I	-	I	-	

ī

ı

# bastian

# www.profilift.de







#### bastian industrial handling GmbH

Münchener Str. 1, 66482 Zweibrücken

Tel. +49 (0) 63 32 47 999-0 Fax. +49 (0) 63 32 47 999-9 Mail info@industrial-handling.de

Web www.profilift.de



