



## Masterlift 2.40 NxT F & Fn

Elektrohydraulische 2-Stempel-Hebebühne  
4,0 t mit Fahrbahnlastaufnahme

NxT Generation

**NxT Generation - Unterflur-Hebetechnik**



#### Die Highlights der Masterlift 2.40 NxT F & Fn

- Stabile Fahrbahnkonstruktion
- OEM geprüfter Lackaufbau inkl. Antirutsch-Beschichtung
- Optimaler Zugang zum Fahrzeug für schnelles Arbeiten
- Komfortabler Aufnahmebereich bei Radfreiheber (Fn)
- Optionaler Achsfreiheber bis 2,6 t

Vom Profi für den Profi!

## Was sich darunter befindet, sollte Sie genauso begeistern, wie das was drauf steht.

### Masterlift 2.40 NxT F & Fn

Die Fahrbahnhebebühnen Masterlift 2.40 NxT F (ohne Radfreiheber) und Fn (mit Radfreiheber) bestehen jeweils aus zwei Fahrbahnen **in stabiler Schweißkonstruktion aus gekanteten Spezialprofilen**, sandgestrahlt, grundiert und lackiert mit hochwertiger Antirutsch-Beschichtung, für eine **dauerhaft ansprechende Optik**. Sowohl fußbodenaufliegender als auch fußbodenbündiger Einbau - alternativ auch mit Bodenausgleich - sind möglich.

Mittels schnell abklappbaren, optionalen Fahrbahnabstützungen wird diese Fahrbahnhebebühne zu einem präzisen Achsmessstand.

Der Radfreiheber (Fn Variante) bietet einen komfortablen Aufnahmebereich von 1600 - 2300 mm.

Auch die **starken Zylinder** mit Durchmesser 140 mm sind auf langlebige Funktionalität ausgelegt und runden das hohe Qualitätsniveau, das einen **geringen Wartungsaufwand** gewährleistet, noch weiter ab. Selbst bei Stromausfall lässt sich die Hebebühne dank pneumatischem Notablass problemlos absenken.

Die **optisch wie technisch gleichermaßen überzeugende Steuerung** ergänzt das Bild der Masterlift 2.40 NxT F & Fn perfekt.





# Masterlift 2.40 NxT F & Fn

## Technische Daten

	Masterlift 2.40 NxT F	Masterlift 2.40 NxT Fn
Tragfähigkeit	4000 kg	4000 kg
Hubhöhe	1915 mm	1915 mm
Nutzhöhe	2063 mm	2063 mm
Zylinderdurchmesser	2 x 140 mm	2 x 140 mm
Kolbenabstand	1550 mm	1550 mm
Hub-/Senkzeit	~ 30 Sek.	~ 30 Sek.
Fundamenttiefe	2640 mm	2640 mm
Aggregat	3 kW	3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	ca. 10 l	ca. 10 l
Anschlusswerte, max.	3x230/400 V - 50 Hz	3x230/400 V - 50 Hz

## Fahrschienenlastaufnahme

Gesamtlänge	~ 5725 mm	~ 5725 mm
Nutzbare Fahrschienenlänge	4600 mm	4600 mm
Radstand, max.	ca. 4100 mm	ca. 4100 mm
Fahrschienenbreite	605 mm	605 mm
Fahrschienenabstand	900 mm	900 mm
Auffahrhöhe	148 mm	148 mm

## Radfreiheber (Fn)

Tragfähigkeit	./.	3500 kg
Länge	./.	1600 - 2300 mm
Hubhöhe	./.	370 mm + Gummiauflagen
Überfahrhöhe	./.	30 mm
Hub-/Senkzeit	./.	ca. 8. Sek.
Antriebsart	./.	elektrohydraulisch

## Achsheber (Option) - bei Fn bitte Laufschiene mitbestellen!

Tragfähigkeit	max. 2600 kg	max. 2600 kg
Hubhöhe	250 mm	250 mm
Antriebsart	lufthydraulisch	lufthydraulisch
3-Punkt-Aufnahme	Mitte/790 - 1610 mm	Mitte/790 - 1610 mm

# Masterlift 2.40 NxT F & Fn

## Elektrohydraulische 2-Stempel-Hebebühne 4,0 t mit Fahrbahnlastaufnahme

### Standardlackierung:

- Fahrbahnen: RAL 7016
- Rampen: RAL 3020

### Optionen:

- Zusätzliche Achsmessstützen
- Aluminium-Beplankung
- Achsheber
- Beleuchtung
- Steckbare Querstrebe
- Verschiedene Auffahrklappen
- Spritzverzinkung
- XY-Schieber für den Radfreiheber (Fn)
- Absetzleisten für SWEP

### Einbauvarianten:

- Fußbodenaufliegender Einbau
- Fußbodenbündiger Einbau mit oder ohne Bodenausgleich
- Deckeneinbau
- Selbsttragende Ausführung, ohne Belastung des Wannensbodens

### Tragrahmen:

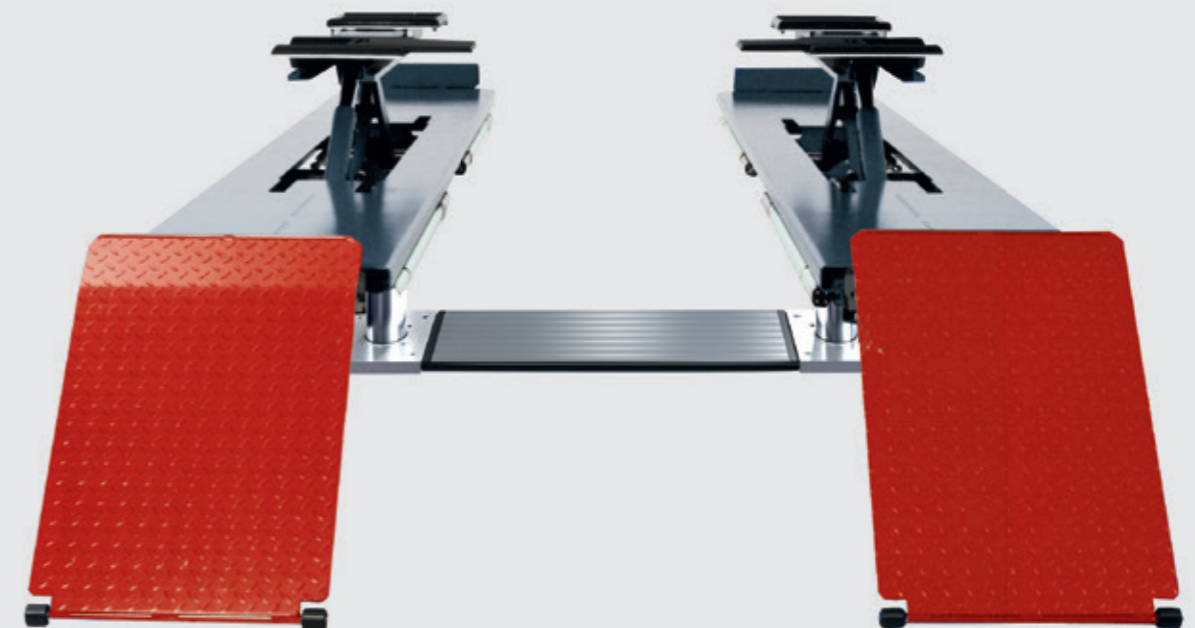
- Standard: komplett feuerverzinkt

### Unterwanne:

- Standard: lackiert
- Optional: feuerverzinkt oder kunststoffbeschichtet

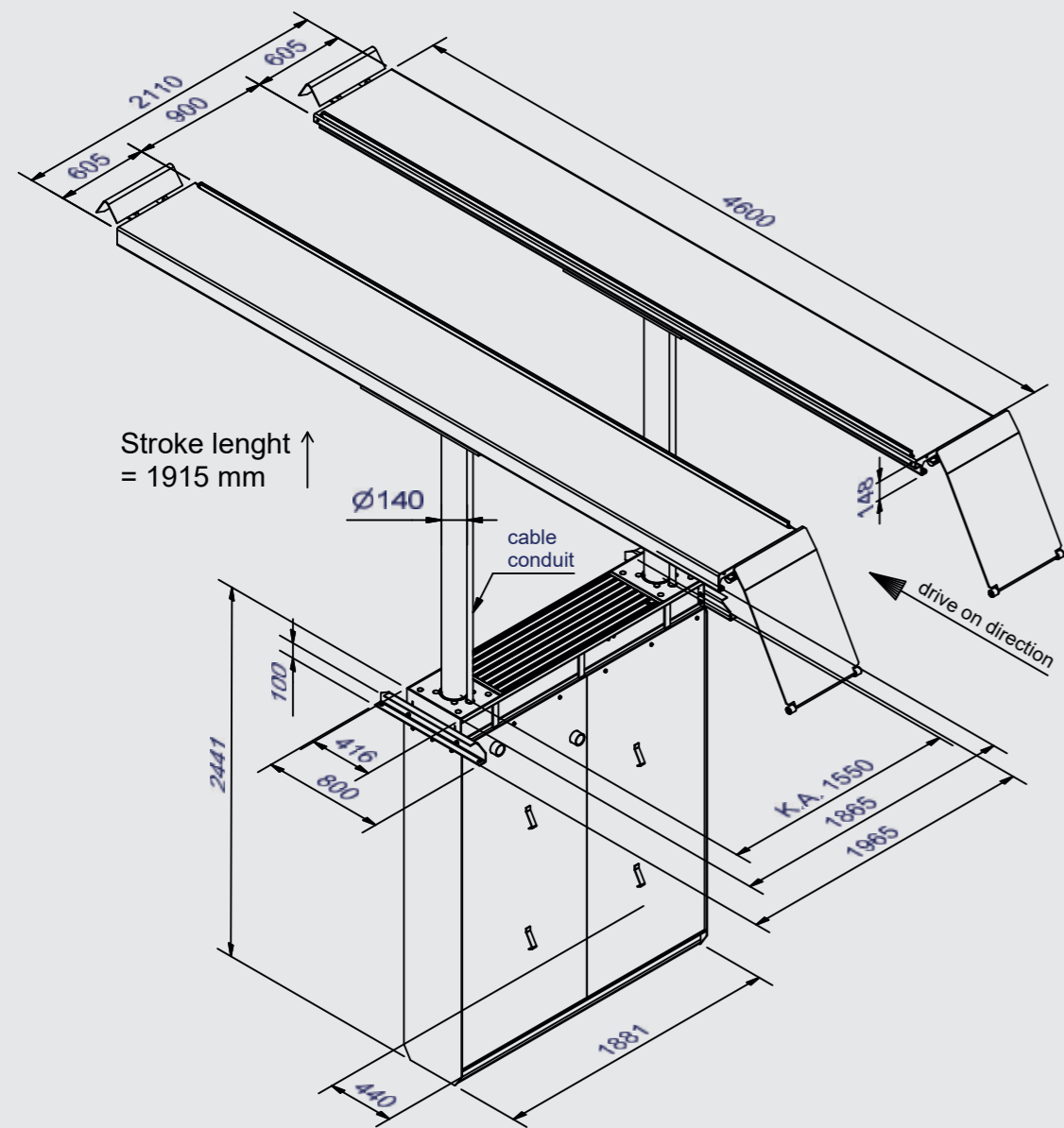


[www.autopstenhoj.com](http://www.autopstenhoj.com)



# Masterlift 2.40 NxT F

Elektrohydraulische 2-Stempel-Hebebühne 4,0 t mit Fahrbahnlastaufnahme

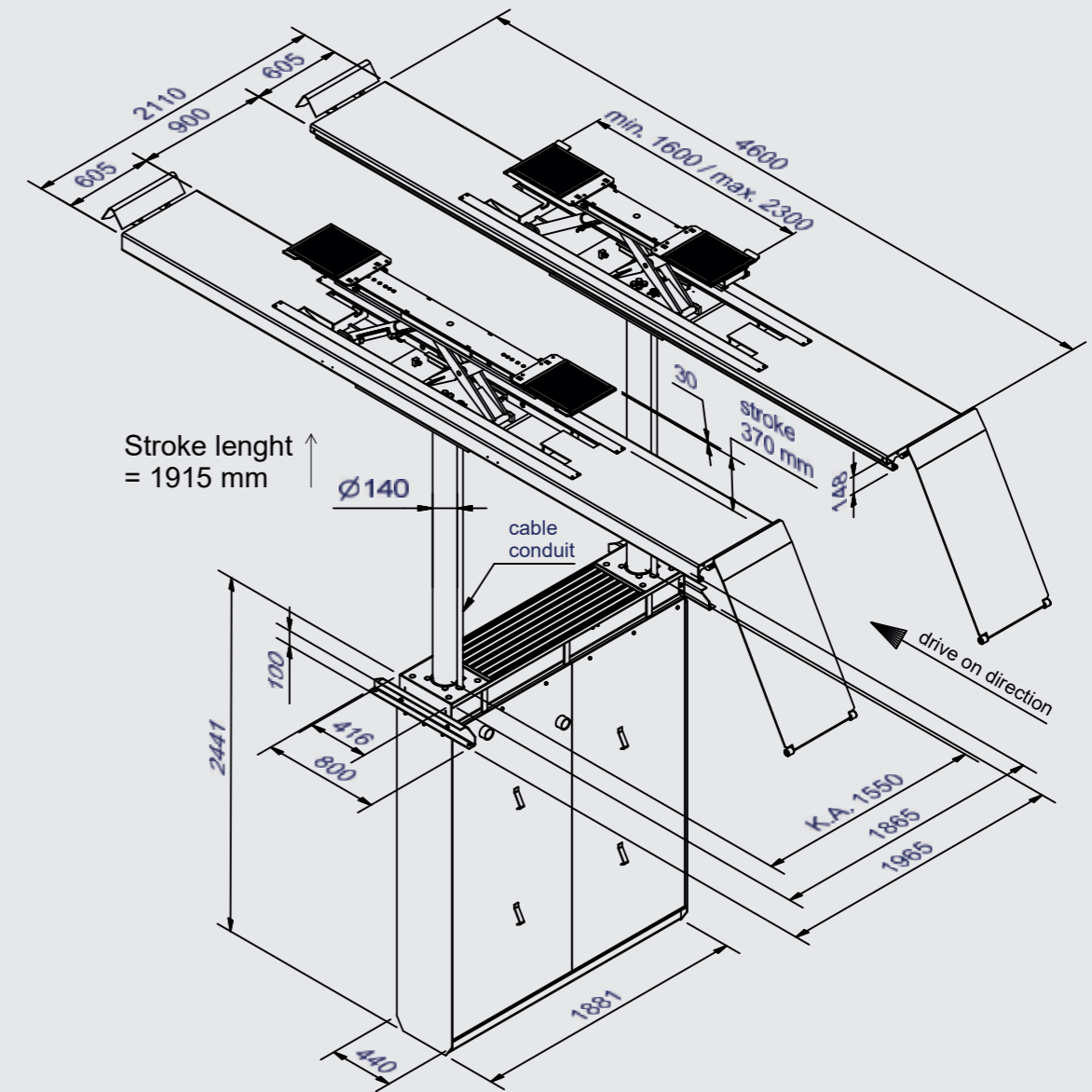


Abbildungen sind unverbindlich und optional. Konstruktionsänderungen und technische Daten vorbehalten. Stand 12/2023



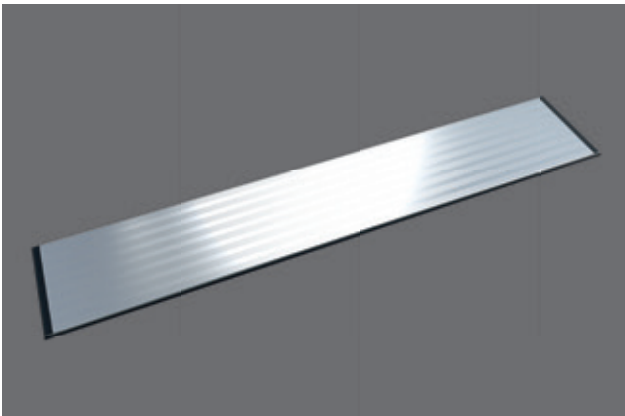
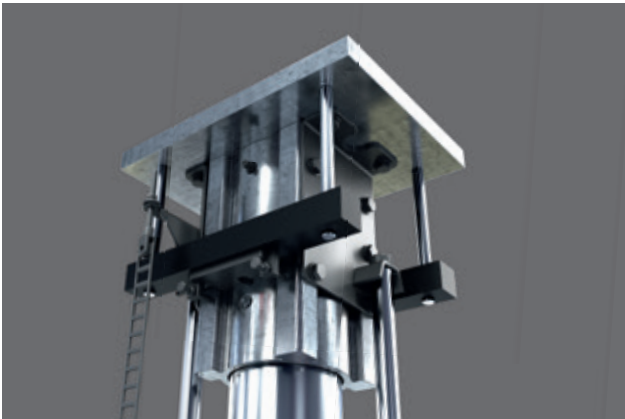
# Masterlift 2.40 NxT Fn

Elektrohydraulische 2-Stempel-Hebebühne 4,0 t mit Fahrbahnlastaufnahme und Radfreiheber



Abbildungen sind unverbindlich und optional. Konstruktionsänderungen und technische Daten vorbehalten. Stand 12/2023





## Und noch mehr Highlights: Unterflur-Technik neu gedacht!

Mit der **NxT Generation Unterflur** von AUTOPSTENHOJ erleben Sie Qualität auf allerhöchstem Niveau! Wir haben das Beste für Sie noch besser gemacht!

**NxT Generation Unterflur:** Flexibel bei der Installation und in der Anwendung, auch zukünftig anpassbar an mögliche, sich ändernde Ansprüche durch unser neuartiges Klemmsystem.

Die Synchronisation erfolgt über einen Gleichlaufhebel. Wir erreichen höchste Stabilität durch starke 140 mm Zylinder und durch unsere neue Aluminiumführung aus eloxiertem Vollmaterial. Mit unserer neuen Mittelabdeckung werden auch enorme Kräfte, die beispielsweise beim Batterieausbau auf die Abdeckung wirken, sicher abgefangen.

Das komplette, ausgefeilte System kommt mit nur 10 l Hydraulikflüssigkeit aus, dank bewährter Hochdrucktechnik. Wer die Umwelt im Blick hat, sollte diese Tatsache nicht außer Acht lassen.

Die **NxT Generation Unterflur** ist für alle Einbauvarianten geeignet und damit selbstverständlich auch für den selbsttragenden Einbau. Auch bei Austauschaktionen wie „Alt gegen Neu“ oder den nachträglichen Einbau in Fremdwannen ist die **NxT Generation Unterflur** immer eine gute Wahl.

**NxT Generation: Patentierte, flexibel, modular.**

