

**Luftheber
Quick Lift
LL-22 / LL-32**

**Airjack
Quick Lift
LL-22 / LL-32**



LL-22 / LL-32 Luftheber Standard

Luftheber mit neuer innovativer Technik, FEDERLOS.
Bietet hohe Stabilität durch großen Durchmesser,
sehr leicht, Material aus hochfestem Aluminium.
Wird mit einer Mutter und Dash -06 Anschluss ausgeliefert.
Spezielllösungen mit anderen Längen auf Anfrage.

LL-22 / LL-32 Airjack standard

Airjack with a new innovative technic (without spring).
Offers a high stability by a big diameter, very light.
High-strength Aluminium.
Included 1 Nut and -06D JIC thread.
Special length on request.

! Sicherheitshinweise:

Maximal Druck 40bar, Luftheber müssen bei Einsatz senkrecht eingebaut werden. Nicht unter dem Fahrzeug ohne Sicherheitsstützen aufhalten. Deckel nicht lösen, Luftheber steht unter Druck.

! Safety Instructions:

Maximum Pressure 40 bar, Airjacks must be installed vertical during operation. Do not work under the car, without using Safety Props. Do not remove the cap. Airjack is under pressure.

Part No.	Bezeichnung Description	Hub Stroke H [mm]	O.D. Tube Ø [mm]	Einbau mounting Ø [mm]	Hebekapazität Lift Capability max [kg/bar]	Gewinde Thread	Gewicht Weight [g]
----------	-------------------------	-------------------	------------------	------------------------	--	----------------	--------------------

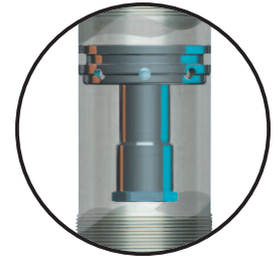
Luftheber / Airjack

LL-22	Luftheber / Airjack Standard	230	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	950*
LL-22-PP ³	Luftheber / Airjack Standard	230	60	68	760/40 ¹	M60x1,5	986*
LL-22-150	Luftheber / Airjack Standard	150	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	850*
LL-32	Luftheber / Airjack Standard	230	50	53	488/40 ²	M50x1,5	808*
LL-32-150	Luftheber / Airjack Standard	150	50	53	488/40 ¹	M50x1,5	630*



andere Längen auf Anfrage / other length on request

¹ Maximal Druck (Maximum Pressure) 40 bar, Hebekapazität (Lift capability) 760 kg/40 bar, 562 kg/30 bar, 375 kg/20 bar ² Maximal Druck (Maximum Pressure) 40bar, Hebekapazität (Lift capability) 488 kg/40 bar, 366 kg/30 bar, 244 kg/20 bar ³ Für Rohrdurchmesser > 68 mm, z.B. Porsche / for tube diameter > 68 mm, for example Porsche
* Gewicht ohne Mutter / weight without nut



LL-24 Luftheber Standard mit integriertem Überdruckventil

Der neue Luftheber LL-24 ist eine konsequente Weiterentwicklung des bewährten LL-22.

Er ist zusätzlich mit einem integrierten Sicherheitsventil ausgestattet, das den Systemdruck automatisch begrenzt. Wird durch versehentlich falsche Handhabung oder defektem Druckluftequipment die Hebeanlage mit Überdruck beaufschlagt, regelt das integrierte Überdruckventil bei einem eingestellten Öffnungsdruck von 55bar durch den Bodendeckel bis auf 40bar ab.

Zudem verfügt er über eine von außen zugängliche Entlüftungsfunktion, welche Servicearbeiten erleichtert und einen System-Reset des internen Druckspeichers ermöglicht. Trotz aller zusätzlichen Features liegt das Gesamtgewicht inkl. Mutter bei 992g.

Wir bieten zwei Standardlängen mit 150mm und 230mm Hub an.

Sonderlängen und Spezialanfertigungen auf Anfrage.

LL-24 Airjack standard with intrgrated blow off valve

The Airjack LL-24 is the advancement of our proven LL-22. Therefore we equipped the LL-24 with an integrated safety valve. Does the air system get loaded with overpressure, caused by e.g. damaged equipment or incorrect handling, the valve actuates. An actuating pressure of 55 bars is factory provided.

The jack can be made depressurised what enables a system reset and simplifies the maintenance.

The total weight included nut is 992 grams.

We offer the air jack with 150mm and 230mm stroke.

Special lengths or design on request.

! Sicherheitshinweise:

Maximal Druck 40bar, Luftheber müssen bei Einsatz senkrecht eingebaut werden. Nicht unter dem Fahrzeug ohne Sicherheitsstützen aufhalten. Deckel nicht lösen, Luftheber steht unter Druck.

! Safety Instructions:

Maximum Pressure 40 bar, Airjacks must be installed vertical during operation. Do not work under the car, without using Safety Props. Do not remove the cap. Airjack is under pressure.

Part No.	Bezeichnung Description	Hub Stroke H [mm]	O.D. Tube Ø [mm]	Einbau mounting Ø [mm]	Hebekapazität Lift Capability max [kg/bar]	Gewinde Thread	Gewicht Weight [g]
----------	----------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------------	---	-------------------	--------------------------

LL-23 Luftheber / LL-23 Airjack Quick Lift Professional

LL-24	Luftheber / Airjack	230	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	974*
LL-24-PP ³	Luftheber / Airjack	230	60	68	760/40 ¹	M60x1,5	1010*
LL-24-150	Luftheber / Airjack	150	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	880*

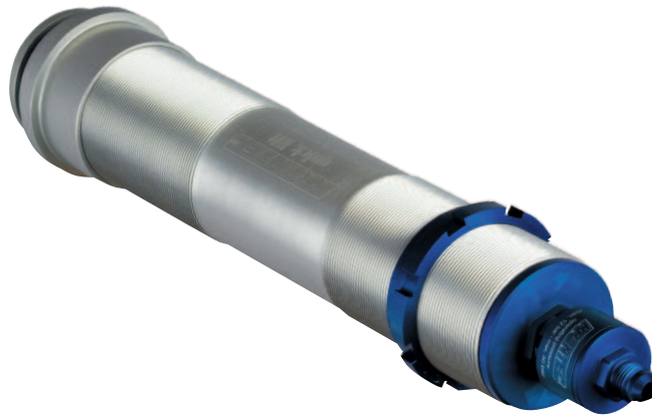
andere Längen auf Anfrage / other length on request



¹ Maximal Druck (Maximum Pressure) 40 bar, Hebekapazität (Lift capability) 760 kg/40 bar, 562 kg/30 bar, 375 kg/20 bar ² Maximal Druck (Maximum Pressure) 40bar, Hebekapazität (Lift capability) 488 kg/40 bar, 366 kg/30 bar, 244 kg/20 bar ³ Für Rohrdurchmesser > 68 mm, z.B. Porsche / for tube diameter > 68 mm, for example Porsche
* Gewicht ohne Mutter / weight without nut

**Luftheber
Quick Lift
LL-21 / LL-31**

**Airjack
Quick Lift
LL-21 / LL-31**



LL-21 / LL-31 "Quick Lift" Professional

Professioneller Luftheber mit neuer innovativer Technik, FEDERLOS und integriertem Schnellablassventil. Bietet hohe Stabilität durch großen Durchmesser, extrem schnell (ablassen unter 0,3 sec.), sehr leicht, gefertigt aus hochfester Aluminiumlegierung. Wird mit einer Mutter und Dash -06 Anschluss ausgeliefert. Speziallösungen mit anderen Längen auf Anfrage.

LL-21 / LL-31 Airjack "Quick Lift"

Airjack for professional Teams with a new innovative technic (without spring) and integrated exhaust valve. Version LL-35 with stageless adjustable exhaust valve. Offers a high stability by a big diameter, very fast (blow off less then 0,3 sec), very light, manufactured of high-strength aluminium. Included 1 Nut and -06D JIC thread. Special length on request

! Sicherheitshinweise:

Maximal Druck 40bar, Luftheber müssen bei Einsatz senkrecht eingebaut werden. Nicht unter dem Fahrzeug ohne Sicherheitsstützen aufhalten. Deckel nicht lösen, Luftheber steht unter Druck.

! Safety Instructions:

Maximum Pressure 40 bar, Airjacks must be installed vertical during operation. Do not work under the car, without using Safety Props. Do not remove the cap. Airjack is under pressure.

Part No.	Bezeichnung Description	Hub Stroke H [mm]	O.D. Tube Ø [mm]	Einbau mounting Ø [mm]	Hebekapazität Lift Capability max [kg/bar]	Gewinde Thread	Gewicht Weight [g]
----------	-------------------------	-------------------	------------------	------------------------	--	----------------	--------------------

LL-21/LL-31 Luftheber / LL-21/LL-31 Airjack Quick Lift Professional

LL-21	Luftheber / Airjack	230	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	970*
LL-21-PP ³	Luftheber / Airjack	230	60	68	760/40 ¹	M60x1,5	1006*
LL-21-150	Luftheber / Airjack	150	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	870*
LL-31	Luftheber / Airjack	230	50	53	488/40 ²	M50x1,5	830*
LL-31-150	Luftheber / Airjack	150	50	53	488/40 ¹	M50x1,5	650*



andere Längen auf Anfrage / other length on request

¹ Maximal Druck (Maximum Pressure) 40 bar, Hebekapazität (Lift capability) 760 kg/40 bar, 562 kg/30 bar, 375 kg/20 bar ² Maximal Druck (Maximum Pressure) 40bar, Hebekapazität (Lift capability) 488 kg/40 bar, 366 kg/30 bar, 244 kg/20 bar ³ Für Rohrdurchmesser > 68 mm, z.B. Porsche / for tube diameter > 68 mm, for example Porsche
* Gewicht ohne Mutter / weight without nut

**Luftheber
Quick Lift
LL-23 / LL-25 / LL-35**

**Airjack
Quick Lift
LL-23 / LL-25 / LL-35**



LL-23 / LL-25 / LL-35 Luftheber "Quick Lift" Professional mit integriertem Überdruckventil

Der neue Luftheber LL-23 ist eine konsequente Weiterentwicklung des bewährten LL-21. Er ist zusätzlich mit einem integrierten Sicherheitsventil ausgestattet, das den Systemdruck automatisch begrenzt. Wird durch versehentlich falsche Handhabung oder defektem Druckluftequipment die Hebeanlage mit Überdruck beaufschlagt, regelt das integrierte Überdruckventil bei einem eingestellten Öffnungsdruck von 55bar durch den Bodendeckel bis auf 40bar ab. Zudem verfügt er über eine von außen zugängliche Entlüftungsfunktion, welche Servicearbeiten erleichtert und einen System-Reset des internen Druckspeichers ermöglicht. Wir bieten zwei Standardlängen mit 150mm und 230mm Hub an. Die Version LL-25/LL-35 ist identisch mit LL-23/LL-31, aber zusätzlich mit einem stufenlos einstellbarem Schnellablassventil erhältlich.

Sonderlängen und Spezialanfertigungen auf Anfrage.

! Sicherheitshinweise:
Maximal Druck 40bar, Luftheber müssen bei Einsatz senkrecht eingebaut werden. Nicht unter dem Fahrzeug ohne Sicherheitsstützen aufhalten. Deckel nicht lösen, Luftheber steht unter Druck.

! Safety Instructions:
Maximum Pressure 40 bar, Airjacks must be installed vertical during operation. Do not work under the car, without using Safety Props. Do not remove the cap. Airjack is under pressure.

Part No.	Bezeichnung Description	Hub Stroke H [mm]	O.D. Tube Ø [mm]	Einbau mounting Ø [mm]	Hebekapazität Lift Capability max [kg/bar]	Gewinde Thread	Gewicht Weight [g]
----------	-------------------------	-------------------	------------------	------------------------	--	----------------	--------------------

LL-23 Luftheber / LL-23 Airjack Quick Lift Professional

LL-23	Luftheber / Airjack	230	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	1074*
LL-23-PP ³	Luftheber / Airjack	230	60	68	760/40 ¹	M60x1,5	1114*
LL-23-150	Luftheber / Airjack	150	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	962*

andere Längen auf Anfrage / other length on request



LL-25 / LL-35 Luftheber / LL-25 / LL-35 Airjack Quick Lift Professional

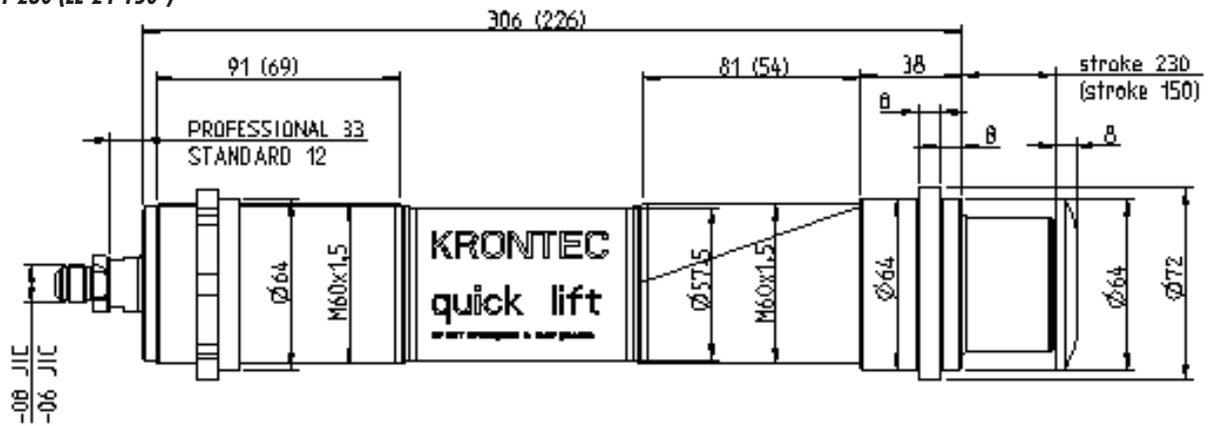
LL-25	Luftheber / Airjack	230	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	1001*
LL-25-PP ³	Luftheber / Airjack	230	60	68	760/40 ¹	M60x1,5	1037*
LL-25-150	Luftheber / Airjack	150	60	64	760/40 ¹	M60x1,5	901*
LL-35	Luftheber / Airjack	230	50	53	488/40 ²	M50x1,5	861*
LL-35-150	Luftheber / Airjack	150	50	53	488/40 ¹	M50x1,5	681*

andere Längen auf Anfrage / other length on request

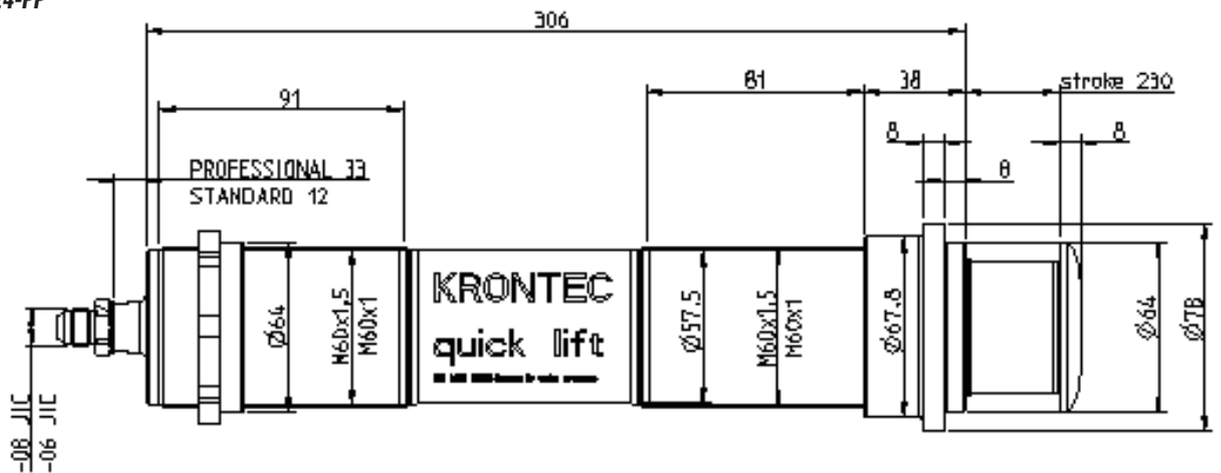


¹ Maximal Druck (Maximum Pressure) 40 bar, Hebekapazität (Lift capability) 760 kg/40 bar, 562 kg/30 bar, 375 kg/20 bar ² Maximal Druck (Maximum Pressure) 40bar, Hebekapazität (Lift capability) 488 kg/40 bar, 366 kg/30 bar, 244 kg/20 bar ³ Für Rohrdurchmesser > 68 mm, z.B. Porsche / for tube diameter > 68 mm, for example Porsche
* Gewicht ohne Mutter / weight without nut

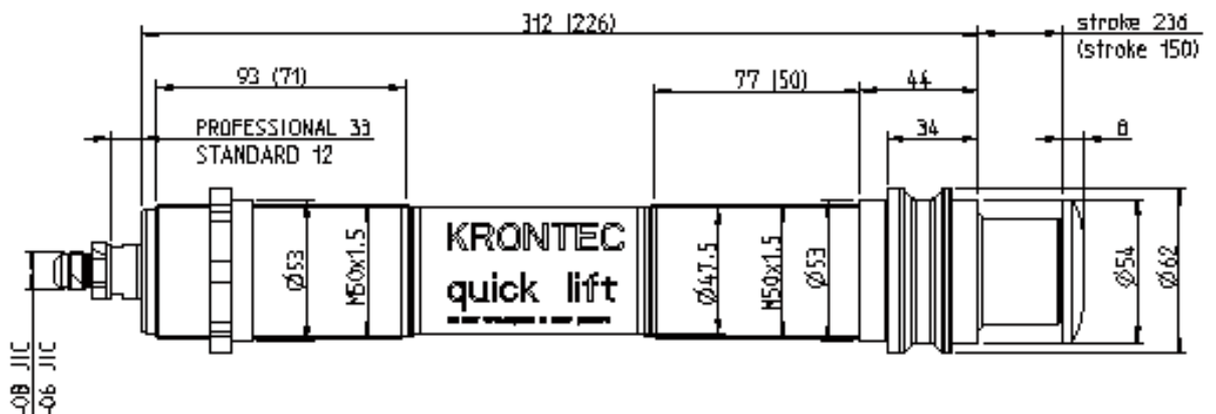
LL-22-230 (LL-22-150*)
LL-24-230 (LL-24-150*)



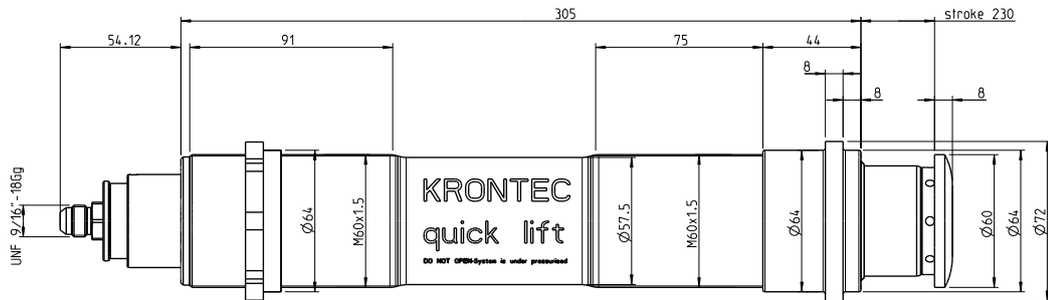
LL-22-PP
LL-24-PP



LL-32-230
(LL-32-150*)



LL-25



LL-35

