

Quick-Lift Rail

QLR 600i

Intelligentes Hebesystem zur Integration höchster Standards der Ergonomie, Sicherheit und Effizienz in das Arbeitsumfeld.

Einzigartiges mechanisches, elektrisches, pneumatisches Drehgelenk ermöglicht eine Endlosrotation des Greifers.

Hohe Präzision ermöglicht eine einfache Nutzung des Quick-Lift Rail 600i.

Unsere intelligenten Steuersysteme garantieren höchstmögliche Sicherheit.

Hohe Kosteneffizienz durch geringen Energieverbrauch, hohe Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit.



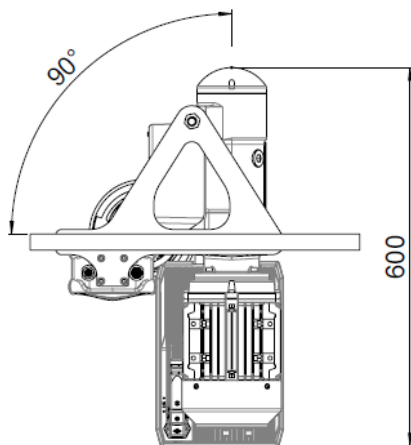
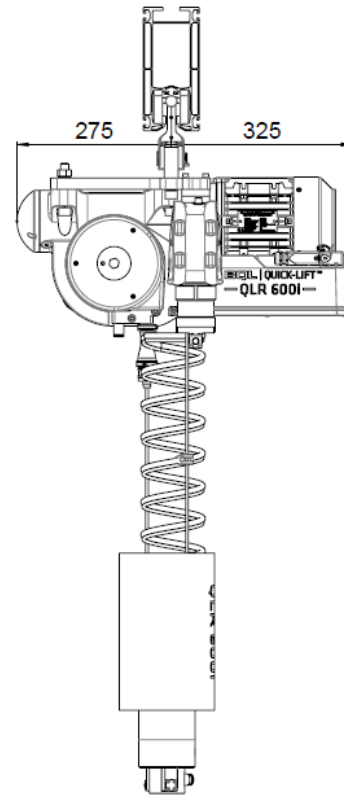
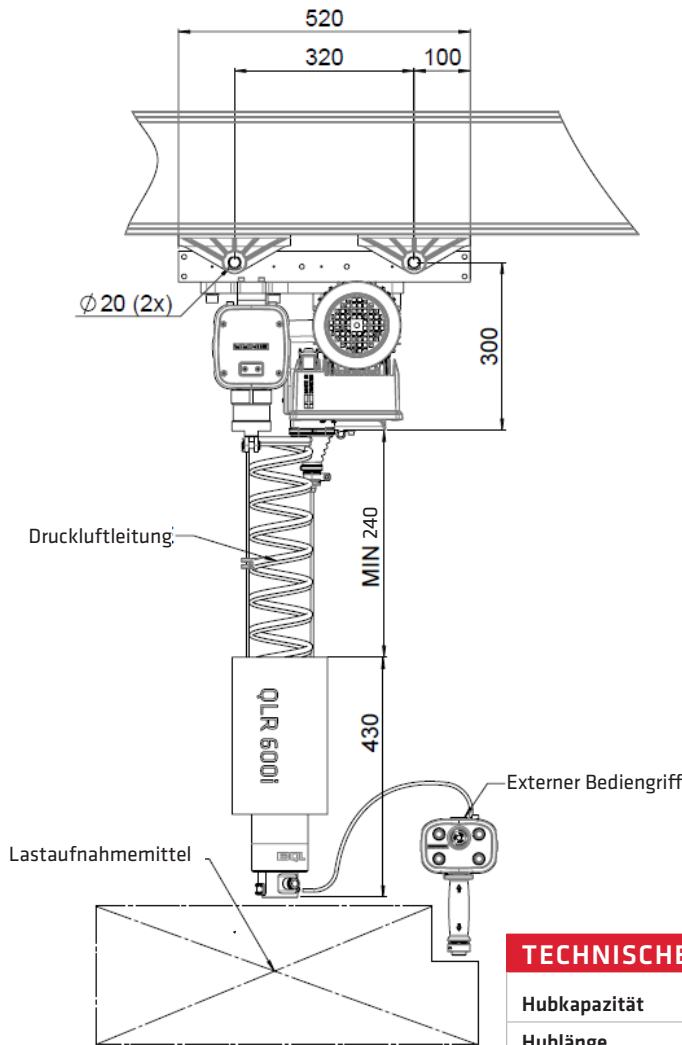
BINAR

Improving your productivity

Quick-Lift Rail

QLR 600i

Ca. Angaben der Dimensionen



TECHNISCHE DATEN QLR 600i

Hubkapazität	Max 600 kg
Hublänge	1,4 meter
Hubmotor	Asynchroner stufenloser servo-kontrollierter Motor
Energieversorgung	230V, 50-60 Hz, 1-Phase mit Schutzschaltung, 10A
Gewicht	65 kg
Aufhängung	Der QLR 600i kann in den meisten Schienensystemen eingebaut und betrieben werden.
Bewegung	Das Heben und Senken der Last erfolgt über einen patentierten Kontrollgriff. Dieser spürt die Hand-Arm-Bewegung des Bedieners und errechnet daraus eine sehr genaue und reibungslose Geschwindigkeitsregelung. Bereits geringe Kräfte reichen aus, um die Auf-/Abwärtsbewegung zu erzeugen. Wenn der Bediener den Griff loslässt, wird die Auf-/Abwärtsbewegung sofort gestoppt.
Geschwindigkeit	Vertikale Geschwindigkeit ohne Last: 160mm/s Vertikale Geschwindigkeit mit 600 kg Last: 132mm/s
Lastaufnahmemittel	Greifer sind nach den Bedürfnissen und Anforderungen des Kunden angefertigt. Intelligente Steuer Signale ermöglichen optimale Funktionalität.
Sonstiges	Steuereinheit (Control Unit) ist im Preis inbegriffen. Der externe Bediengriff ist separat zu erwerben. Er ist erhältlich in verschiedenen Längen für die ergonomische Benutzung.

Binar Handling AB übernimmt keine Verantwortung für Fehler oder unvollständige Informationen in dem veröffentlichten Material und behält sich das Recht vor, Änderungen vorzunehmen.

Binar Handling GmbH

In den Wieden 3 • 34355 Staufenberg
Fon +49 5543 30379-0
handling@binar-group.de
www.binarhandling.com

2021-02-16 DE 3.1

Betriebsstätte Untergruppenbach

Im Neugreut 8 • 74199 Untergruppenbach
Fon +49 7131 64575-0



BINAR

Improving your productivity