

R. Beck

Maschinenbau

SERVICE

HUBTISCH

GERINGES GEWICHT

EINFACHE HANDHABUNG

HOHE BELASTBARKEIT



HUB- + ARBEITSTISCHE
HANDLING- + HEBEGERÄTE
VERLEIMPRESSEN + LEIMANGABEGERÄTE
ROLLEN- + MESSBAHNEN
UNTERTISCHKAPPSÄGEN

NIVEAU HUBTISCH

HUBTISCH HS 200



TRAGLAST
bis 200 kg



PLATTENGRÖßE
1.000 x 600 mm



GESAMTHÖHE
max. 1.010 mm



FUß



AKKU



ELEKTRO

EINSATZBEREICHE:

- + Leichtbau-Hubtisch für den Service-Techniker bei Montageeinsätzen
- + Findet Platz in jedem Servicefahrzeug
- + Souveränes Rangieren durch kleine Werkstätten und Lager mit engen Gängen
- + Für eine ergonomische Arbeitsweise bei stehenden Montagetätigkeiten durch die einfache und individuelle Höhenverstellung

ERGONOMIE

IST UNSER STECKENPFERD!
DAHER HABEN WIR BEREITS
BEI DER PRODUKTENTWICK-
LUNG UNSERER HÖHEN-
VERSTELLBAREN HUB-
UND ARBEITSTISCHE STETS
IHRE RÜCKENPRÄVENTION
VOR AUGEN – FÜR IHRE FITTE
UND GESUNDE ZUKUNFT.



QR-Code scannen und
Anwendervideo ansehen:
[https://www.youtube.com/
watch?v=BjUya6wPNWQ](https://www.youtube.com/watch?v=BjUya6wPNWQ)



EIN PROFI-HUBTISCH – ABER KAUM SCHWERER ALS EIN KASTEN BIER

Als qualifiziertes Unternehmen im Bereich der höhenverstellbaren Hub- und Arbeitstische mit jahrzehntelanger Erfahrung sind wir in der Entwicklung unserer Produkte stets gewillt, für auftretende Problematiken im Arbeitsalltag vereinfachende und erleichternde Lösungen zu finden. Einer dieser Bereiche ist der Einsatz von höhenverstellbaren, ergonomischen Hub- und Arbeitstischen auch für Einsatzorte außerhalb des Unternehmens – durch Service-Techniker oder Handwerker beispielsweise. Dafür bieten wir unseren NIVEAU Hubtisch HS 200 Alu-Line aus unserem großen Sortiment an. Komplett aus Aluminium gefertigt ist er kaum schwerer als ein Kasten Bier, vielseitig einsetzbar und einfach im Servicefahrzeug verstaubar.



HUBTISCH HS 200 ALU-LINE

Dank dem geringen Eigengewicht und der handlichen minimalen Bauhöhe eignet sich der HS 200 – einer unserer kleinsten Hubtische – für flexible Einsatzorte.

Service-Techniker und Handwerker sind in vielen Situationen dankbar über den Einsatz des HS 200, um somit **auch vor Ort bei Service- und Montageeinsätzen eine ergonomische und körperschonende Arbeitshaltung** einzunehmen. Auch nicht zu vernachlässigen ist hierbei die hohe Traglast bis 200 kg, die dem Service-Techniker das Heben schwerer Elemente abnimmt.

Nutzhub	610 mm
Minimale Bauhöhe	400 mm
Gesamthöhe	max. 1.010 mm
Plattengröße	1.000 x 600 mm
Materialbeschaffenheit	Aluminium

 ca. 35 kg

 Traglast: 200 kg

Hubtisch HS 200 Alu-Line
ART.-NR.: 190.020



ÜBER 180 VARIANTEN VON HUBTISCHEN

R.BECK Maschinenbau GmbH verfügt über 180 verschiedene Varianten von Hub- und Arbeitstischen. Gerne stehen wir Ihnen mit unserem Know-how zur Seite und beraten Sie ausführlich über die beste Wahl für Ihren individuellen Einsatzzweck.

 **KONTAKTIEREN SIE UNS GERNE UNVERBINDLICH:**

telefonisch: +49 (0)7576 962978-0

per E-Mail: info@beck-maschinenbau.de

FOLGEN SIE UNS

   #ergohubtische



SHOWROOM PROBIEREN, ERLEBEN, VERLIEBEN ...

Unser Showroom im süddeutschen Sigmaringen ist eine ganzjährige Produktpräsentation und dient dem Ausprobieren von Produkten und Maschinen. Besuchen Sie uns!

Reinhold Beck Maschinenbau GmbH
Im Grund 23 | D-72505 Krauchenwies
Tel. +49 (0)7576 962978-0
info@beck-maschinenbau.de
www.beck-maschinenbau.de

 **IM SHOP ERHÄLTlich:** www.hokubema.com

LEGENDE



GEWICHT
Schwere des Arbeitstisches



TRAGLAST
Grenze der Beanspruchung



LOCHRASTER
Durchmesser in mm



FUß



AKKU



ELEKTRO

MECHANISMUS DER HÖHENVERSTELLUNG
für eine ergonomische Arbeitsplatzgestaltung

HOKUBEMA
Maschinenbau GmbH

PANHANS
QUALITÄT SEIT 1918

SIITEC
BÜROERHEBESYSTEME



MADE IN GERMANY