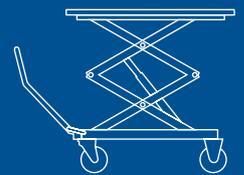


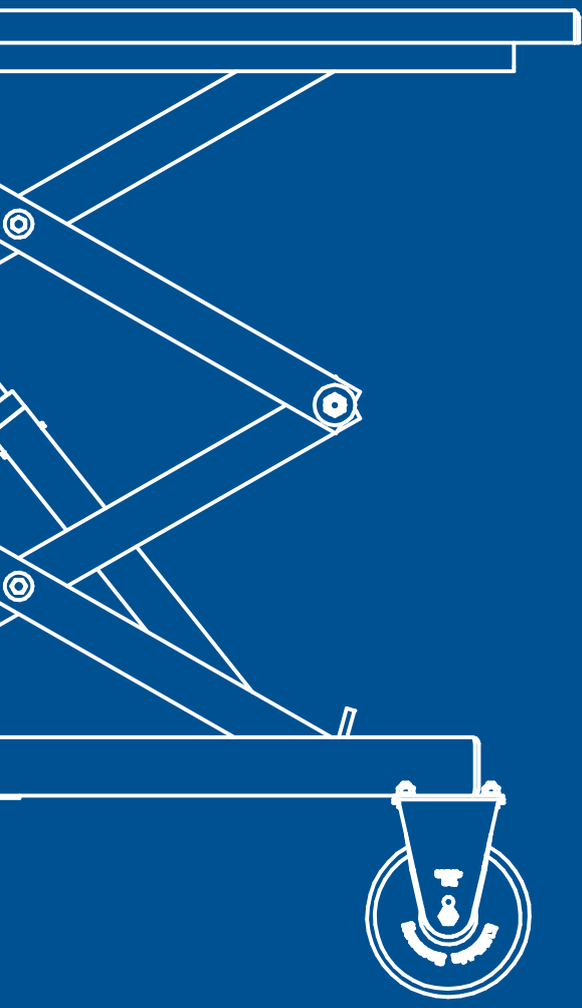
HUBTISCHE
Hydraulisch

Der Universal-Hubtisch



 **Ravaglioli**

BAUREIHE
KT



Flexibilität im Einsatz:

einfache Handhabung
und umfangreiche
Einsatzmöglichkeiten, auch in
Elektrofahrzeugen

Totale Sicherheit:

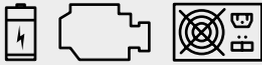
optimale Montage
und Befestigung der
verschiedenen Komponenten

Große Vielseitigkeit:

große Auswahl an Zubehör für
alle Anwendungsbereiche

Universell einsetzbarer Hubtisch bis zu 2 t Tragkraft. Geeignet für den sicheren und komfortablen Aus- und Einbau von Motoren, Getrieben, HV-Batterien und Chassis Komponenten.

Entwickelt aus 20 Jahren Erfahrung in der Konstruktion und Produktion von Hubtischen in Zusammenarbeit mit führenden Automobilherstellern.



Für Aggregate, Getriebe & HV-Batterien.



Auch für Elektrofahrzeuge geeignet.



Serienmäßige Wartungsstützen erlauben ein sicheres Arbeiten beim Warten des Hubtisches.

Fixe Aufnahmeplatte mit 2 x 7 Bohrungen zur sicheren Befestigung von verschiedenen Aufnahmen; oder kippbar je nach Modell. Befestigungsbohrungen links und rechts in der Plattform angeordnet bieten ausreichend Möglichkeiten Aufnahmewerkzeuge zu befestigen.



Viel Platz unter dem Fahrzeug durch kompakte Bauweise.

Mit Last leicht zu rangieren dank kugelgelagerter Kunststoffrollen.

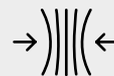


Fußhydraulisch gesteuerter Lasthub mit doppelwirkender Pumpe für schnelles und kraftschonendes Heben.



Stufenlose, exakte Dosierung der Absenkgeschwindigkeit dank regulierbarem Senkbremsventil.

Mobilität am Arbeitsplatz garantieren große Rollen und Feststellbremsen.



Die flache, schmale Bauweise, sowie der vertikal bewegliche Handgriff ermöglichen ein leichtes Positionieren unter dem Fahrzeug.



Übersicht der Modelle



	KTE100	KT100
Hubhöhe	1900 mm	1900 mm
Tragkraft	1 t	1 t
Tischplatte	Starr	2° quer zur Fahrtrichtung neigbar 20 mm längs und quer schiebbar
Bohrungen Tischplatte	2 Reihen à 7 Bohrungen Ø 12	2 Reihen à 7 Bohrungen Ø 12
Antrieb	Hydraulische Fußpumpe	Hydraulische Fußpumpe
Handgriff	Fix, klappbar	Fix, klappbar
Räder	2 x 360° + 2 x fix	4 x 360° (2 gearde fixierbar)



KT100XT

1965 mm

1 t

2° quer zur Fahrtrichtung neigbar
 20 mm längs und quer schiebbar

2 Reihen à 7 Bohrungen Ø 12

Hydraulische Fußpumpe

Ausziehbar

4 x 360° (2 gearde fixierbar)

KTO100

1826 mm

1 t

3.5° x/y neigbar
 60:40 geteilt + 100 mm aus-
 ziehbar

104 Bohrungen M10

Hydraulische Fußpumpe

Fix, klappbar, abnehmbar

4 x 360° (2 gearde fixierbar)

KTE200

1826 mm

2 t

Starr mit ausziehbarer Ablage

2 Reihen à 7 Bohrungen Ø 12

Lufthydraulische Pumpe

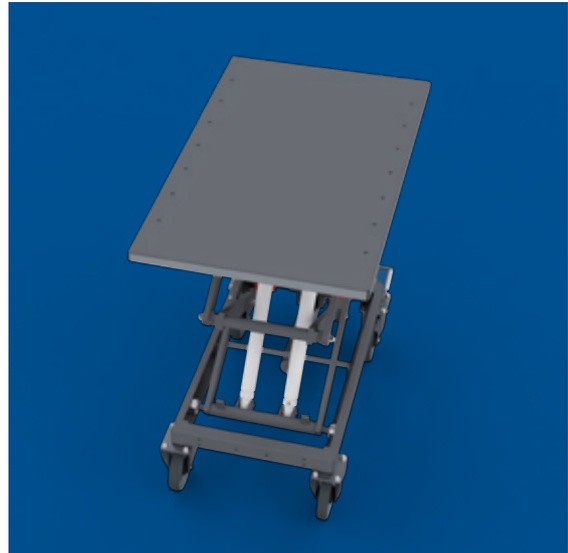
Fix, klappbar, abnehmbar

4 x 360° (2 gerade fixierbar)



Tradition, Erfahrung und technologischer Fortschritt.

Eine Kombination, aus der leistungsstarke, zuverlässige und praktikable Produkte entstehen.



Einsatzbereiche.

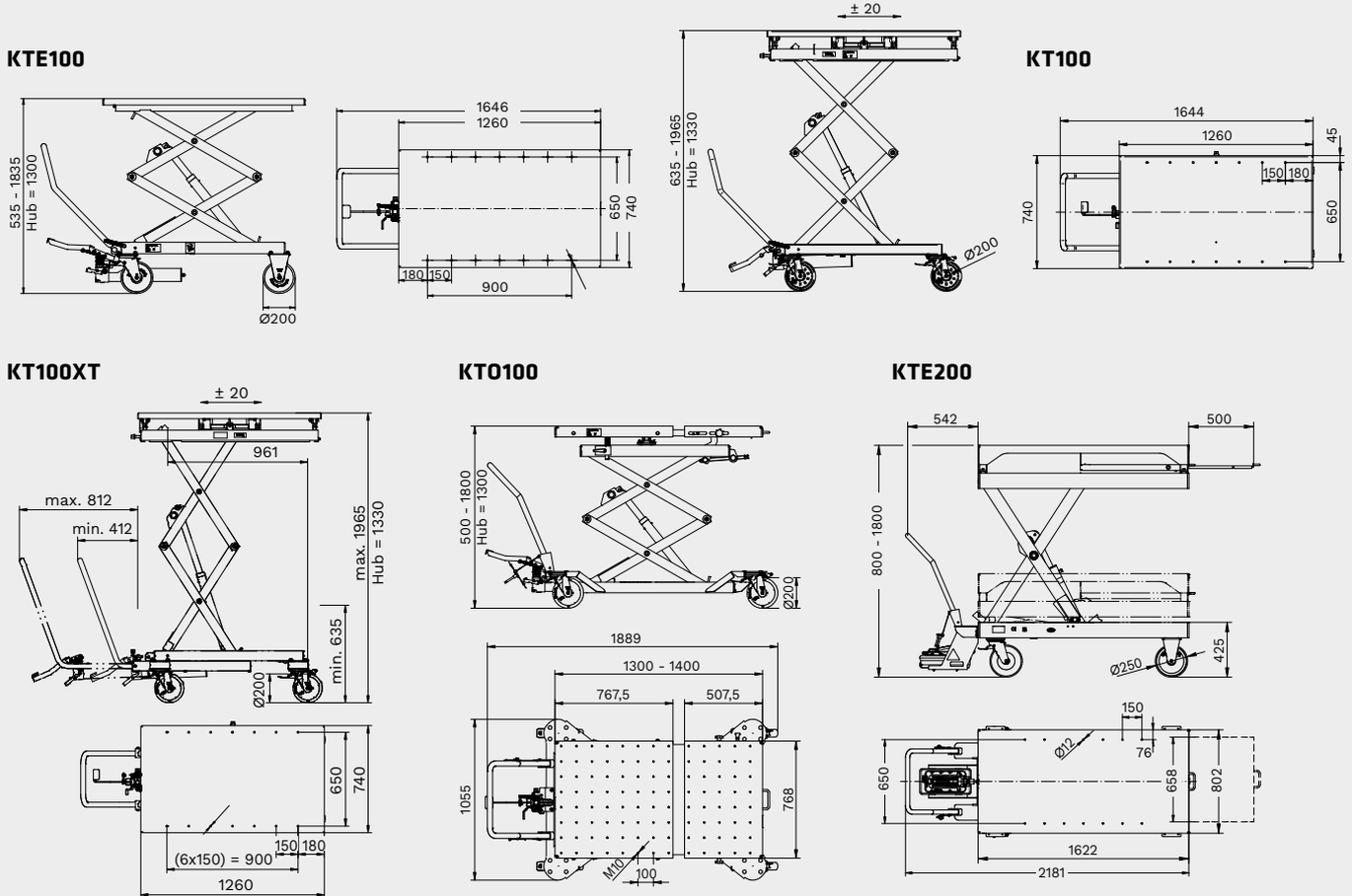
In Verbindung mit einer Hebebühne finden sie insbesondere bei jenen Fahrzeugkomponenten Verwendung, die sich konstruktiv bedingt ausschließlich über die Fahrzeugunterseite (de) montieren lassen.



Die Hubtische der **KT- Serie** ermöglichen in Kombination mit dem separat erhältlichen Zubehör die Aufnahme von Motoren, Getrieben, HV-Batterien und sogar ganzer Antriebseinheiten.



Technische Daten



	KTE100	KT100	KT100XT	KTO100	KTE200
Tragfähigkeit	1000 kg	1000 kg	1000 kg	1000 kg	2000 kg
Hubweg	1300 mm	1330 mm	1330 mm	1300 mm	1000 mm
Hubhöhe max.	1835 mm	1965 mm	1965 mm	1800 mm	1800 mm
Aufnahmelänge max.	1260 mm	1260 mm	1260 mm	1300 - 1400 mm	1622 mm
Breite max.	740 mm	740 mm	740 mm	768 mm	800 mm
Höhe min.	535 mm	635 mm	635 mm	500 mm	800 mm
Oberflächenbeschichtung	pulverbeschichtet	pulverbeschichtet	pulverbeschichtet	pulverbeschichtet	pulverbeschichtet
Korrosionsschutz	Ultra High Solid Grundierung (UHS)				
Länge	1646 mm	1644 mm	1672 - 2072 mm	1889 mm	2181 mm
Breite	740 mm	740 mm	740 mm	1055 mm	802 mm
Gewicht	230 kg	290 kg	310 kg	360 kg	460 kg

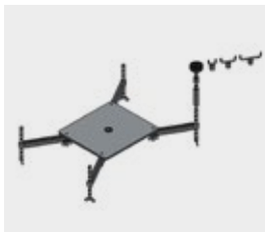
Zubehör

Umfangreiches Zubehör (separat erhältlich) macht den Hubtisch zum unverzichtbaren, universell einsetzbaren Werkstatthelfer.



3136
GA PKW

Universell einsetzbar für PKW. Besonders geeignet für Automatikgetriebe. Spanngurt zum Sichern der Last, große Auflagefläche aus Gummi, Tragkraft 400 kg, Zapfen-Ø 35 mm, Maße 300 x 240 mm (nur anwendbar in Verbindung mit Universalaufnahme, Artikel Nr. 103544).



103802
Aggregatplatte mit Tragarmen

Besonders vielfältig einsetzbare Aggregateplatte zum Aus- und Einbau von Motoren, Getrieben, Achsen, Abgasanlagen etc. Ausziehbare Tragarme mit integrierten Gewindespindeln und zahlreiche Abstützkomponenten ermöglichen die einfache Anpassung an unterschiedliche Aufnahmeanforderungen.



107856
Aggregataufnahme Universal

Schneller und sicherer Aus- & Einbau des kompletten Integralträgers, mit allen Aggregaten in Verbindung mit den Hubtischen Master Gear. Sicherung erfolgt mittels Spannband, verzinkt.



103544
Universalaufnahme Ø 35 mm

Ausgestattet mit einer Buchse, Aufnahmebohrung Ø 35 mm geeignet zur Aufnahme verschiedener Werkzeuge, wie z.B. die Getriebeplatte GA PKW.



RAV Italy

Ravaglioli S.p.A.

Via Primo Maggio 3
Pontecchio Marconi
40037 Sasso Marconi BO

☎ +39.051.6781511
☎ +39.051.846349
✉ rav@ravaglioli.com

RAV France

RAV France SARL

4, Rue Longue Raie
ZAC de la Tremblaie
91220 Le Plessis Pâté

☎ +331.60.86.88.16
☎ +33.1.60.86.82.04
✉ rav@ravfrance.fr

RAV Germany

BlitzRotary GmbH

Hüfingener Straße 55
78199 Bräunlingen
Germany

☎ +49.771.9233.0
☎ +49.771.9233.99
✉ ravid@ravaglioli.com

RAV UK

Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,
Bluebridge Industrial Estate
Halstead, Essex, CO9 2SY, UK

☎ +44.1787.477711
☎ +44.1787.477720
✉ rav@ravaglioli.com

DRQ14U(03)

Die in diesem Prospekt angegebenen technischen Daten und Abbildungen sind nicht verbindlich. Unsere Produkte unterliegen technischen Änderungen, so dass der Lieferzustand abweichen kann.

Member of VSG - Vehicle Service Group
a **DOVER** company

