

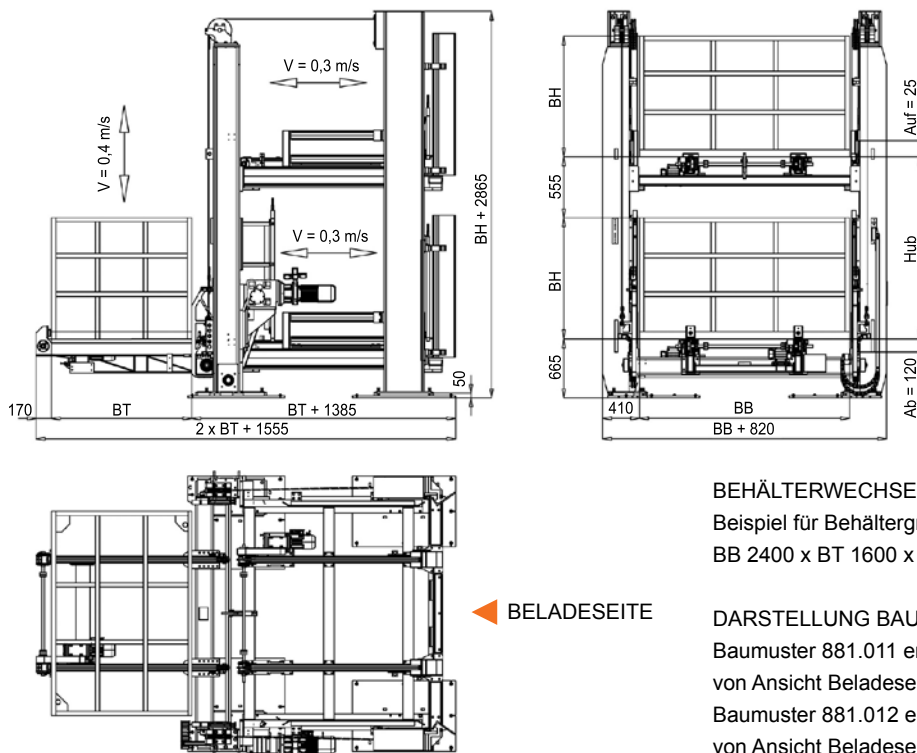
KUKA

KUKA Automotive Solutions

KS RACK CHANGER



KS RACK CHANGER



BEHÄLTERWECHSELZEIT

Beispiel für Behältergröße
BB 2400 x BT 1600 x BH 1500 ist 35 sec.

DARSTELLUNG BAUMUSTER 881.011

Baumuster 881.011 entspricht Hubantrieb
von Ansicht Beladeseite links
Baumuster 881.012 entspricht Hubantrieb
von Ansicht Beladeseite rechts

BEHÄLTERGRÖSSEN*

AUSWAHLKRITERIUM	VARIABLE	MINIMALE WERTE	MAXIMALE WERTE	STUFUNGEN
Behälterbreite	BB	2000 mm	3800 mm	200 mm
Behälterhöhe	BH	1250 mm	2000 mm	250 mm
Behältertiefe	BT	1200 mm	2000 mm	200 mm

NUTZLAST

- Variante A: Nutzlast bis 1200 kg
- Variante B: Nutzlast bis 1700 kg

RACKCHANGER HUBANTRIEBSANLAGE

- Baumuster 881.011 in Ansicht Beladeseite links
- Baumuster 881.012 in Ansicht Beladeseite rechts

OPTIONEN

- Pneumatischer Behälteranschlag
- Pneumatischer Lastaufnahmerahmen
- Positionsablage Behälter

* Andere Abmessungen und Ausführungen sind auf Anfrage möglich

Angaben über Beschaffenheit und Verwendbarkeit der Produkte stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar, sondern dienen lediglich Informationszwecken. Die Abbildungen enthalten z.T. auch optionale Ausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Maßgeblich für den Umfang unserer Lieferungen ist der jeweilige Vertragsgegenstand.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte unter standard@kuka.de oder unter +49 821 797-1757.

KUKA Systems GmbH

Blücherstraße 144 | 86165 Augsburg | Deutschland
Tel. + 49 821 797-0 | Fax + 49 821 797-1991
info@kuka.de | www.kuka-systems.com

International

Benelux | Brasilien | China | Deutschland | Frankreich | Indien
Mexiko | Norwegen | Russland | Schweden | Slowakei | UK | USA

KUKA