

OCV Technische Daten

Multifunktionsfahrzeug

OCV 01



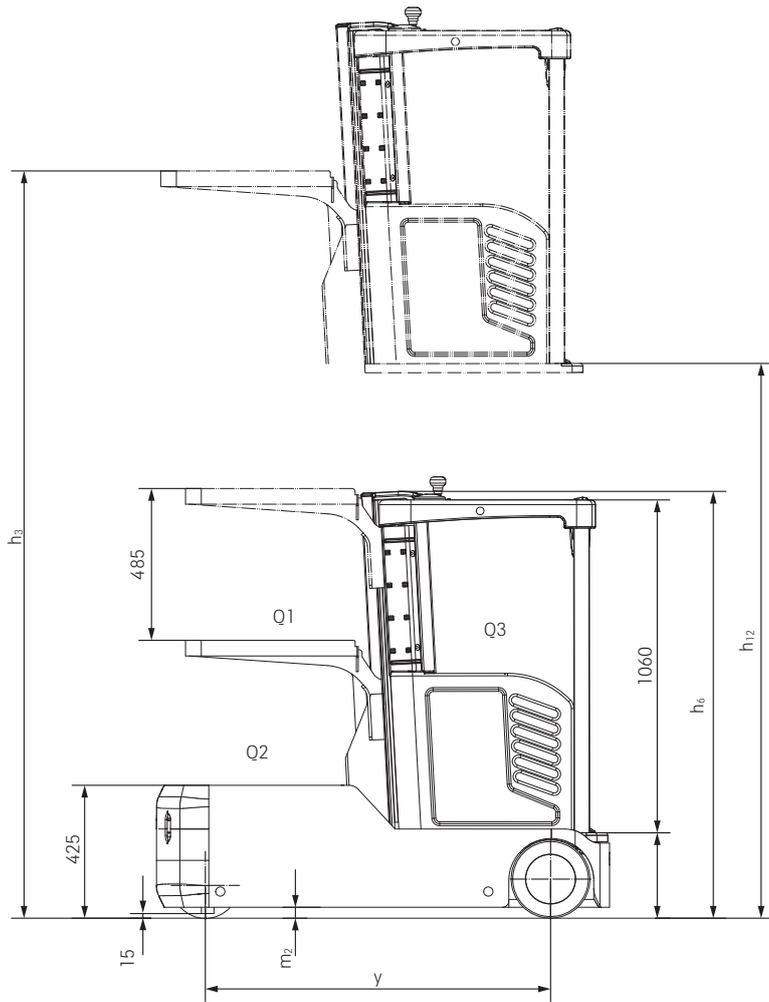
OCV Multifunktionsfahrzeug

Für alle, die nach oben wollen

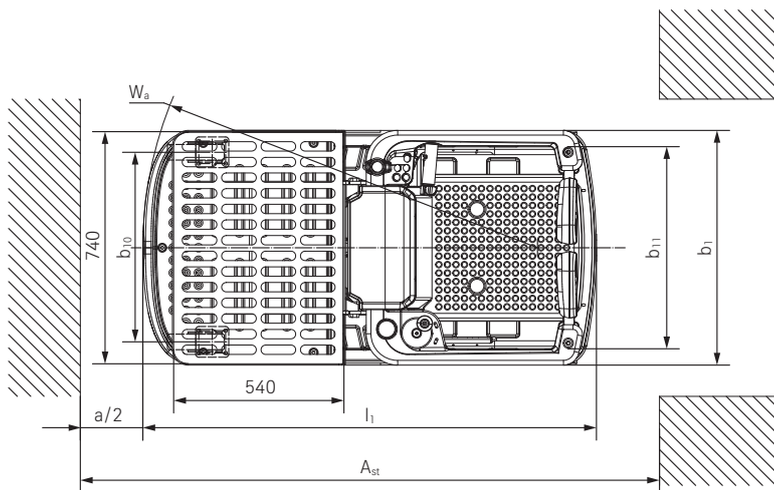
Dieses Typenblatt nach VDI-Richtlinie 2198 nennt nur die technischen Werte des Standardgerätes.
Abweichende Bereifungen, Zusatzeinrichtungen usw. können andere Werte ergeben.



Kennzeichen	1.1	Hersteller			STILL	
	1.2	Typzeichen des Herstellers			OCV 01	
	1.3	Antrieb			Elektro	
	1.4	Bedienung			Standgerät	
	1.5	Nennkapazität der Hubplattform	Q1	kg	90	
	Nennkapazität der Frontplattform	Q2	kg	110		
	Nennkapazität der Standplattform	Q3	kg	136		
	1.9	Radstand	y	mm	1095	
Gewichte	2.1	Eigengewicht inkl. Batterie		kg	800	
	2.2	Achslast mit Last	vorne/hinten	kg	590/410	
	2.3	Achslast ohne Last	vorne/hinten	kg	380/420	
Räder	3.1	Bereifung			Polyurethan/Gummi	
	3.2	Reifengröße	vorne	mm	Ø 210 x 70	
	3.3	Reifengröße	hinten	mm	Ø 250 x 100	
	3.4	Zusatzradgröße		mm	Ø 74 x 48	
	3.5	Anzahl Räder (x = angetrieben)			1x+2/2	
	3.6	Spurweite	vorne	b ₁₀	mm	545
	3.7	Spurweite	hinten	b ₁₁	mm	640
Grundabmessungen	4.2	Höhe Hubgerüst eingefahren		h ₁	mm	1375
	4.4	Hub		h ₃	mm	3620
	4.5	Höhe Hubgerüst ausgefahren		h ₄	mm	4100
	4.7	Höhe über Schutzdach (Kabine)		h ₆	mm	1425
	4.8	Sitzhöhe/Standhöhe		h ₇	mm	285
	4.14	Standhöhe angehoben		h ₁₂	mm	3000
	4.19	Gesamtlänge		l ₁	mm	1440
	4.21	Gesamtbreite		b ₁ /b ₂	mm	750
	4.32	Bodenfreiheit		m ₂	mm	35
4.34	Arbeitsgangbreite		A _{st}	mm	1850	
4.35	Wenderadius		W _a	mm	1260	
Leistungsdaten	5.1	Fahrgeschwindigkeit (h [Standhöhe h ₁₂] = 0-500 mm)	mit/ohne Last	km/h	6,0/6,5	
		Fahrgeschwindigkeit (h = 500-1000 mm)	mit/ohne Last	km/h	3	
		Fahrgeschwindigkeit (h = 1000-2000 mm)	mit/ohne Last	km/h	2	
		Fahrgeschwindigkeit (h = 2000-3000 mm)	mit/ohne Last	km/h	1	
	5.2	Hubgeschwindigkeit Q3 (Standplattform)	mit/ohne Last	m/s	0,22/0,27	
		Hubgeschwindigkeit Q1 (Hubplattform)	mit/ohne Last	m/s	0,038/0,040	
	5.3	Senkgeschwindigkeit Q3	mit/ohne Last	m/s	0,31/0,25	
		Senkgeschwindigkeit Q1	mit/ohne Last	m/s	0,040/0,038	
	5.8	Max. Steigfähigkeit	mit/ohne Last	%	5/8	
	5.10	Betriebsbremse			Elektromagnetisch	
E-Motor	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 = 60 min		kW	0,65	
	6.2	Hubmotor, Leistung S3 = 15 %		kW	2,2	
	6.4	Batteriespannung/Nennkapazität K _s		V/Ah	24 / 135	
	6.5	Batteriegewicht		kg	50	
	6.6	Energieverbrauch nach VDI-Zyklus		kWh/h	0,387	
	Sonst.	8.1	Art der Fahrsteuerung			DC-Steuerung
8.4		Schalldruckpegel, Fahrerplatz		dB(A)	74	

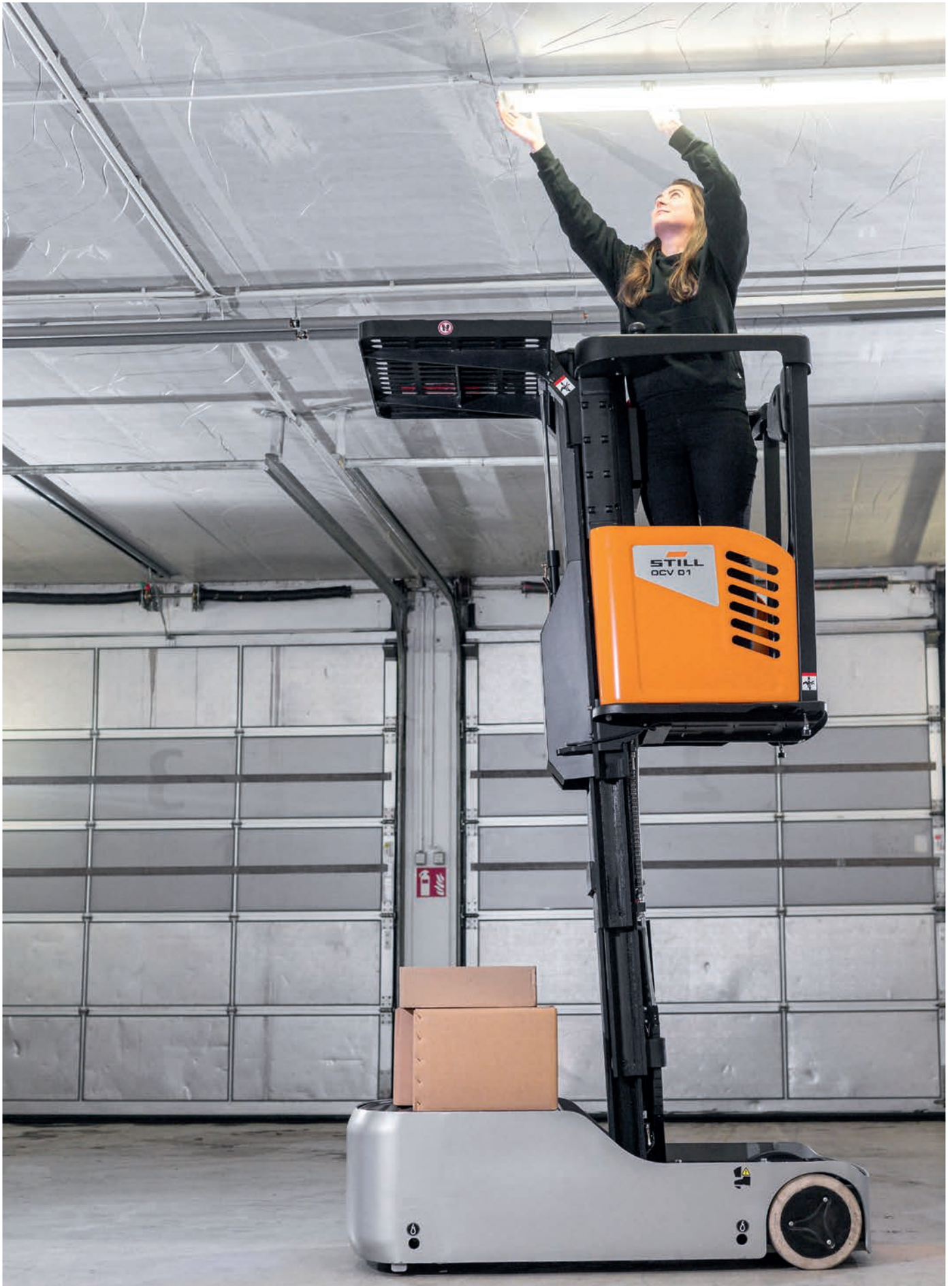


Seitenansicht



Draufsicht

OCV Multifunktionsfahrzeug
Für alle, die nach oben wollen





Die höhenverstellbare Hubplattform ermöglicht ein komfortables und ergonomisches Kommissionieren



Intuitiv verständlich: Mit der Zweihandbedienung haben Sie Waren und Fahrzeug immer präzise im Griff



Durch seine Arbeitshöhe von bis zu 4,6 Metern eignet sich der OCV auch sehr gut als Ersatz für Leitern oder verschiebbare Gerüste



Sobald die Standplattform vom Boden abhebt, verriegeln die Türen automatisch – so können Sie auch in großen Höhen sicher arbeiten



Sicher unterwegs auch in beengten Umgebungen dank kompakter Abmessungen



Damit das Fahrzeug gesehen wird, bevor es da ist: Das STILL Safety Light projiziert einen blauen Spot in Fahrtrichtung auf den Boden



Immer einsatzbereit dank seriennmäßiger Lithium-Ionen-Batterie und passendem Ladegerät für jede 230-V-Steckdose



Hohe Verfügbarkeit durch integriertes Ladegerät

OCV Multifunktionsfahrzeug Für alle, die nach oben wollen

Einsatz auf engstem Raum durch kompakte Abmessungen

Immer einsatzbereit dank Lithium-Ionen-Batterie mit integriertem Ladegerät

Bester Schutz für Bediener und Umfeld durch Features wie das STILL Safety Light

Arbeiten in bis zu 4,6 Metern Höhe auf sicherer Standplattform



Sicherer als jede Leiter und praktischer als jedes verschiebbare Gerüst: Der OCV ist das perfekte Gerät für Arbeiten in bis zu 4,6 Metern Höhe, für schmale Gänge und für alle, die kleine Teile bis in die dritte Regalebene kommissionieren möchten.

Die ausfahrbare Standplattform hebt Sie auf eine Standhöhe von 3,0 Metern, woraus sich eine effektive Arbeitshöhe von 4,6 Metern ergibt. Auf der Ablagefläche des Multifunktionsfahrzeugs können Sie 110 kg und auf dem Hubtisch 90 kg transportieren. Der Hubtisch lässt sich zudem flexibel um bis zu 50 cm anheben, sodass Sie Ihre Waren jederzeit ergonomisch optimal handhaben können. Mit seinen kompakten Maßen manövrieren Sie den OCV auch auf engstem Raum leicht und sicher.

Dabei ist er immer startklar, wenn Sie ihn brauchen: Ein schnell zwischenladbarer Lithium-Ionen-Akku und das passende Ladegerät sind serienmäßig mit an Bord. Sobald die Standplattform abhebt, verriegeln die Türen des Fahrerstandes automatisch, sodass Sie bestens gesichert sind. Das gilt auch für Ihr Umfeld: Der OCV kommt serienmäßig mit STILL Safety Light: Ein vor das Fahrzeug auf den Boden projizierter blauer Punkt macht andere Personen im Lager frühzeitig auf das Fahrzeug aufmerksam. Egal ob im Kleinteilelager, in Baumärkten, in Archiven, im Gebäudemanagement oder auf Events: Mit dem OCV erledigen Sie Ihre Arbeit jederzeit sicher, ergonomisch und mühelos!

Die „Simply Efficient“-Faktoren: Leistungsattribute als Maßstab wirtschaftlicher Effizienz



Simply easy

- Sichere und einfache Bedienung, für die keine Fahrerlaubnis nötig ist
- Zwischenladen an jeder 230-V-Steckdose dank Lithium-Ionen-Akku und integriertem Ladegerät
- Müheloses Auf- und Absteigen durch niedrigen Einstieg



Simply powerful

- Bis zu 90 kg Tragfähigkeit auf der Hubplattform und bis zu 110 kg auf der Transportplattform
- Hebt Bedienerinnen und Bediener samt Waren mühelos und sicher auf eine Arbeitshöhe von bis zu 4,6 Metern
- Fahrgeschwindigkeit von bis zu 6,5 km/h



Simply safe

- STILL Safety Light erhöht die Sicherheit für alle Personen im Lager
- Sicheres Manövrieren auch bei großen Arbeitshöhen durch automatische Anpassung der Maximalgeschwindigkeit
- Automatische Türverriegelung schützt die Bedienerin oder den Bediener bei gehobener Standplattform
- Die Standplattform lässt sich auch durch eine zweite Person vom Boden aus absenken



Simply flexible

- Dank eines Gesamtgewichts von nur 800 kg bestens für den Einsatz auf Zwischenböden oder in Aufzügen geeignet
- Sicherer Stauraum durch Ablagemöglichkeiten wie Getränkehalter und Dokumentenablage
- Geeignet für Kommissionierarbeiten vom Boden bis hoch in die dritte Regalebene
- Vielseitig einsetzbar – vom Kleinteilelager bis hin zum Leiterersatz im Gebäudemanagement oder in der Eventbranche

OCV Multifunktionsfahrzeug Ausstattungsvarianten



		OCV 01
Sicherheit	Rückseitige Warnblinkleuchte	●
	STILL Safety Light vorne	●
	Türen mit automatischer Verriegelung	●
	Curve Speed Control	●
	Automatische Geschwindigkeitsreduzierung beim Anheben der Plattform	●
	Optischer Sensor an der Bedienung	●
	Schlüsselschalter	●
	Akustisches Warnsignal beim Absenken der Plattform	●
Service	CAN-Bus-Technologie	●
Fahrer- arbeitsplatz	Plattformhub bis 3 Meter	●
	Multifunktionsdisplay	●
	Elektrische, höhenverstellbare Ablageplattform bis 90 kg	●
	Ablagefächer	●
Bereifung	Antriebsrad aus Polyurethan	●
	Lastrad aus Gummi	●
Antriebs- und Bremsystem	0,65-kW-Gleichstrommotor	●
	Elektromagnetisches Bremsystem	●
	Li-Ion 24 Volt, 135 Ah	●
	Integriertes Ladegerät	●

● Standard



STILL GmbH
Berzeliusstraße 10
22113 Hamburg
Deutschland
Tel.: +49 40 73 39 20 00
Fax: +49 40 73 39 20 01
info@still.de

**Weitere Informationen finden Sie unter
www.still.de**

STILL Gesellschaft m.b.H.
IZ NÖ-Süd, Straße 3, Objekt 6
2351 Wiener Neudorf
Österreich
Tel.: +43 50 6151 0
Fax: +43 50 6151 6704
info@still.at

**Weitere Informationen finden Sie unter
www.still.at**

STILL AG
Industriestrasse 50
8112 Otelfingen
Schweiz
Tel.: +41 44 846 51 11
Fax: +41 44 846 51 21
info@still.ch

**Weitere Informationen finden Sie unter
www.still.ch**

STILL ist in den Bereichen Qualitätsmanagement, Arbeitssicherheit, Umweltschutz und Energiemanagement zertifiziert.

