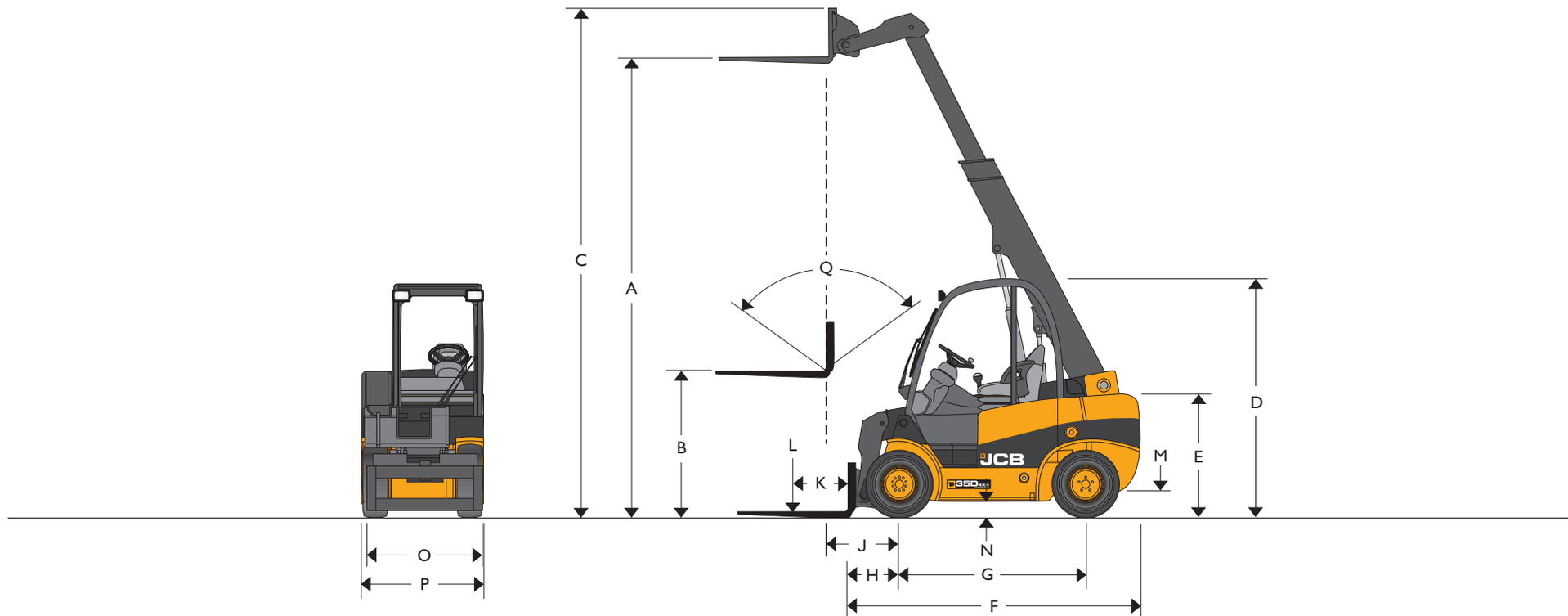


KRAFTSTOFF: DIESEL TRAGFÄHIGKEIT: BIS ZU 3,5 TONNEN



## STATISCHE ABMESSUNGEN

Modell		TLT35 4x4D	Modell		TLT35 4x4D		
A	Hubhöhe	mm	4350	J	Vorbaumaß (Mitte Vorderachse zum Gabelrücken)	mm	760
B	Freihub (Standard)	mm	1350	K	Lastschwerpunkt	mm	500
C	Höhe Hubarm ausgefahren	mm	5150	L	Tragfähigkeit/Last (mit Seitenschieber)	kg	3500
D	Höhe über Kabine (std./niedrig)	mm	2300/2200	M	Bodenfreiheit (tiefster Punkt)	mm	175
E	Sitzhöhe (std./niedrig)	mm	1250/1230	N	Bodenfreiheit Mitte Radstand	mm	175
F	Länge einschließl. Gabelrücken	mm	3200	O	Gabelträgerbreite	mm	1200
G	Radstand	mm	2050	P	Gesamtbreite	mm	1400
H	Vorbaumaß (Mitte Vorderachse zum Gabelrücken)	mm	610	Q	Gabelträger-Neigung gesamt* vorwärts/rückwärts je nach Pos. im Hubbogen	Grad	111

## ALLGEMEINE ANGABEN

Modell	TLT35 4x4D	
Motortyp	Diesel	
Motorhersteller	Deutz	
Motormodell	2011-L04W	
Motorleistung (brutto)	kW	46
Nenndrehzahl Motor	2600	
Motor – Anzahl Zylinder	4	
Motor – Hubraum	cm <sup>3</sup>	3620
Arbeitsdruck für Anbaugeräte	bar	170
Ölförderstrom für Anbaugeräte	l/min	70
Max. Reichweite am Boden (500 mm Lastschwerpunkt)	mm	2400
Max. Reichweite horizontal (500 mm Lastschwerpunkt)	mm	2450
Wenderadius	mm	3500
Arbeitsgangbreite bei 90° 800 x 1200/1000 x 1200	mm	5060/5260
Eigengewicht	kg	5500
Fahrgeschwindigkeit	km/h	10/18
Steigfähigkeit mit/ohne Last	%	25 : 23
Getriebe	TCR Hydrostatic	
Parkbremse	Hand Operated	
Schaufelinhalt (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0,6
Schaufelinhalt (gestrichen)	m <sup>3</sup>	0,5
Schaufelschütthöhe (30°)	mm	2680
Schaufel-Einkippwinkel am Boden	Grad	33
Schaufelbreite	mm	1385
Reifengröße vorne (Std.) Luft	27 x 10-12	
Reifengröße hinten (Std.) Luft	27 x 10-12	

## SERIENAUSSTATTUNG

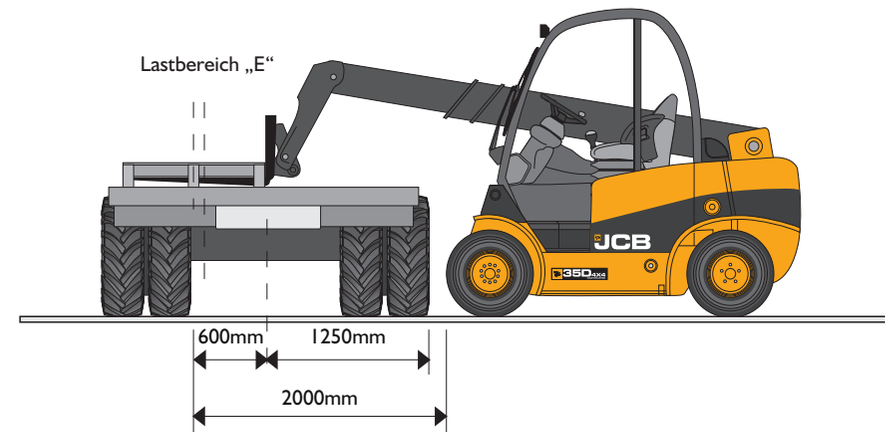
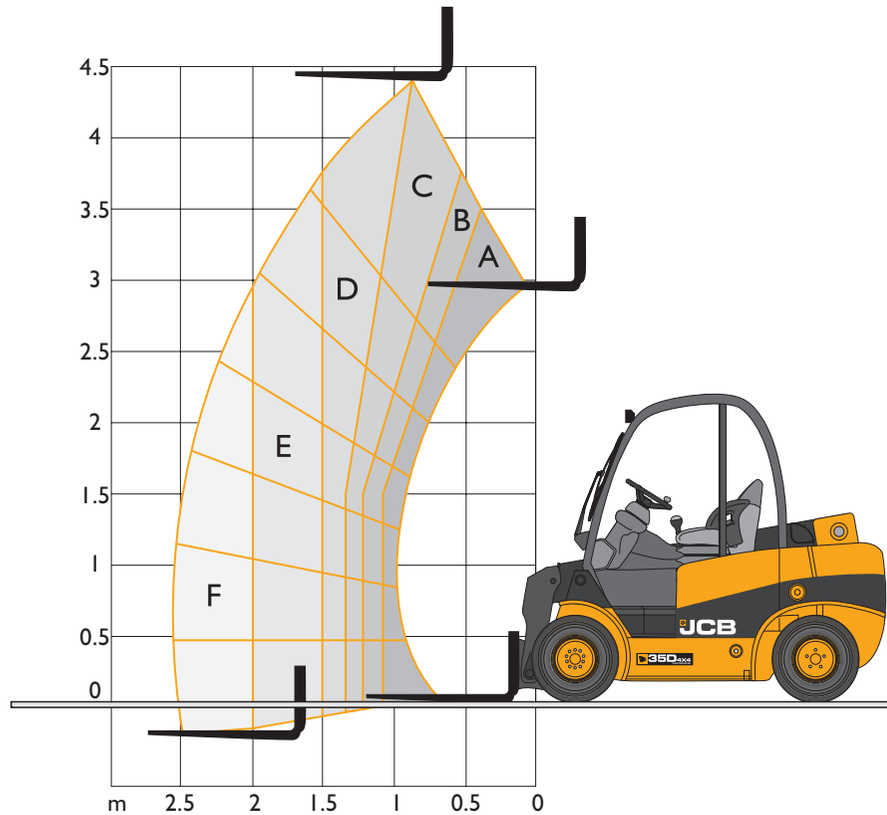
- Allradantrieb mit zuschaltbarer Antisclupf-Regelung.
- Zwei Geschwindigkeitsstufen für allgemeine Arbeiten und Steigungen.
- Anzeigekonsole einschl. Warnleuchten, Betriebsstundenzähler und Tankanzeige.
- Hervorragender Wenderadius von unter drei Metern und optimale Bodenfreiheit von 175 mm.
- Gesamtlänge von nur 3,2 m.
- Tragfähigkeit von 3,5 Tonnen (2.000 kg auf 2 m Vorwärtsreichweite zur LKW-Be- und Entladung).
- JCB TCR-Getriebe mit Wandler-Fahreigenschaften.
- 111° Gabelträgerneigewinkel/Schauflerotation.
- Hervorragende Sicht nach vorne.
- Komfortables Fahrerhaus entspricht den internationalen ROPS- (Überschlagschutz) und FOPS- (Steinschlagschutz) Richtlinien.
- Individuell verstellbarer Sitz mit Dreipunkt-Sicherheitsgurt.
- Lastmomentanzeige.
- Automatische Parallelführung über den gesamten Hubbereich.
- Schlauchbruchsicherheitsventile an Kipp-, Hub- und Teleskopzylinder.
- Frontscheiben-Schutzgitter.
- Optimaler Wartungszugang zu den Hauptkomponenten.
- Batterie-Trennschalter.
- Scheiben mit eingätzter Seriennummer zum Diebstahlschutz.
- Arbeitscheinwerfer vorne und hinten.

## OPTIONALE AUSTRÜSTUNG

Über 100 verschiedene Ausrüstungsvarianten, z.B.:

- Wahlweise Luft- oder ausgeschäumte Reifen.
- Schüttgutschaufel.
- Bigbag-Schaufel ‚Bagezee‘ zum Befüllen von Bigbags.
- Schnellwechslersystem für einfaches Umrüsten der Anbaugeräte.
- Seitenschieber und verschiedene Palettengabeltypen.
- Auswahl an Lastenschutzgittern, Anbaugeräten, Abgasreinigungssystemen usw.
- Verschiedene Kabinenvarianten: Schutzgitter oder Glasscheibe rechts, Verglasung oben, vorn und hinten, Vollkabine mit Tür und Heizung.
- Sitze mit Stoff- oder Vinylbezug in verschiedenen Höhen.
- Straßenbeleuchtung gemäß StVZO.

## TRAGLASTEN



A	B	C	D	E*	F
3500kg	3000kg	2750kg	2400kg	2000kg	1500kg

\* Nur mit Gabelträger oder integriertem Seitenschieber; bei geschraubtem Seitenschieber reduziert sich die Tragfähigkeit um 200 kg auf 1.800 kg.

## EIN GLOBALES VERSPRECHEN FÜR QUALITÄT

Vom Ein-Mann-Betrieb zu einem der führenden Unternehmen ist es ein langer und harter Weg.

JCB ist diesen Weg gegangen: Kompromisslose Kunden-Orientierung und eine hochwertige Produktpalette machten das britische Unternehmen zu Europas größtem Hersteller von Bau-, Land- und Industriemaschinen.

Dank hoher Investitionen, nicht nur in Forschung und Entwicklung, sondern auch in Produkt- und Fertigungstechnologien, gehören die JCB-Standorte zu den modernsten der Welt.

Innovative Forschung, intensive Testverfahren und permanente Qualitätskontrollen garantieren die Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit von JCB Produkten weltweit.

Unser internationales Verkaufs- und Servicenetz, bestehend aus mehr als 650 Vertriebspartnern, hat sich zum Ziel gesetzt, Ihnen den besten Kundenservice der Branche zu bieten.

Überzeugen Sie sich selbst!.

