



BR14J-9 / BR16J-9

BR14JW-9 / BR16JW-9 / BR20JW-9 / BR25JW-9

SCHUBMASTSTAPLER

1,4 bis 2,5 t



Übersicht der Funktionen

Sie zufrieden zu stellen ist unser Hauptaugenmerk und dies garantieren unsere Schubmaststapler der 9er-Serie. Sie bieten viel Leistung, ausgezeichnete Performance, Fahrkomfort und Langlebigkeit.

MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

Effiziente Leistung

Exzellente Durchsicht

Vorauswahl: programmierbare Hubhöhen (Option)

SICHERHEIT

Guardian Stability System

Hohe Tragfähigkeit

Robuste Masten

Kontrolle der Kurvengeschwindigkeit

Automatische Hubgerüstseneckstellung (Option)

Automatische Zentrierfunktion des Seitenschubs (Option)

Starke elektromagnetische Betriebsbremse



OPTIMALE ERGONOMIE

Fahrerschutzdach mit Glaseinsatz (Option)

Laseranzeige (Option)

Gabelzinkenkamera (Option)

Joystick (Option)/Fingertip

Bedienerfreundliche Innenausstattung

ZUVERLÄSSIG UND WARTUNGSFREUNDLICH

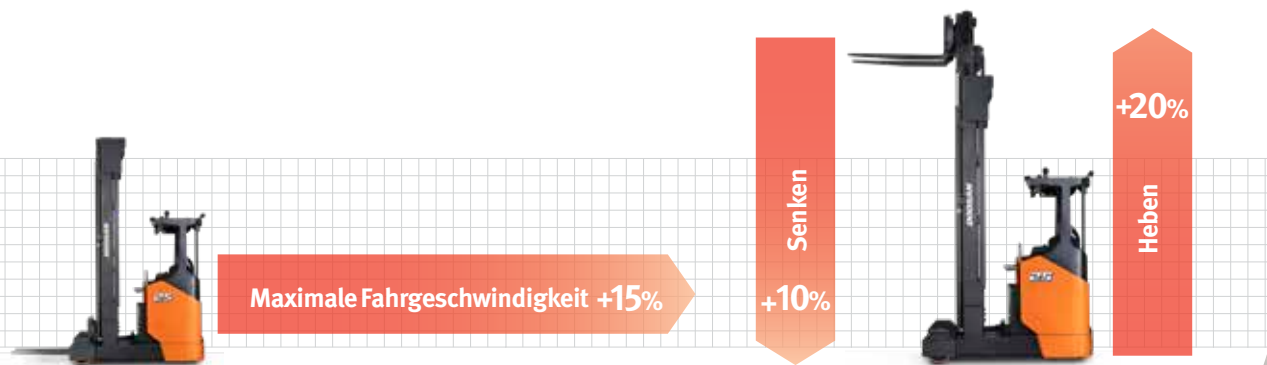
Weltweites Servicenetzwerk

Wartungsfreundlich

Original Ersatzteile

Vulkollan-Bereifung

Maximale Produktivität



Hohe Fahr- und Hubmastgeschwindigkeit **NEU**

15% erhöhte Fahrgeschwindigkeit*
 10% erhöhte Senkgeschwindigkeit*
 20% erhöhte Hubgeschwindigkeit* (nur für BR14/16JW-9) **OPTION**
 Verbesserte Produktivität

* Vergleich zu 7er-Serie

Durchsicht **NEU**

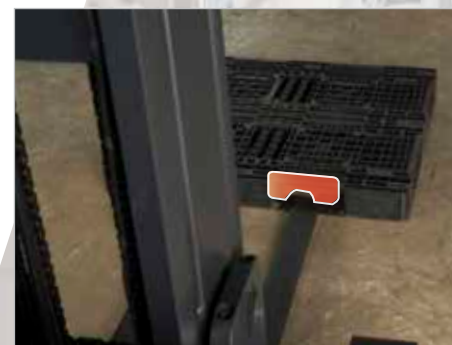
Die bedienerfreundliche Konstruktion bietet eine hervorragende Sicht auf die Gabelspitzen zur Verbesserung der Produktivität.



Durch das Fahrerschuttdach



Durch den Hubmast



Seitlich am Hubmast vorbei

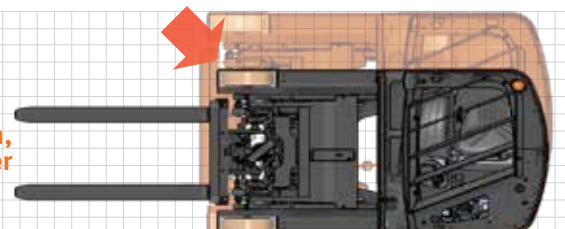
360° Lenkung

Der Fahrer kann zwischen einer 180° oder 360° Lenkung wählen, um sich seinem individuellen Arbeitsbereich anpassen zu können. Jede Variante hat ihre Stärken. Die 360° Lenkung ermöglicht eine ermüdungsfreie Bedienung und schont die Arme und Schultern des Fahrers, mit der Möglichkeit die Richtung ohne Geschwindigkeitsreduzierung zu ändern und bietet dabei eine exzellente Wendigkeit in engen Räumen.



Abbildung zeigt ggf. Sonderausstattung

150 mm,
12% kompakter



Kompakte Baureihe (BR14/16-J) **NEU**

Die geringere Breite und kürzere Länge, im Vergleich zum BR14/16JW-7, reduziert den Wenderadius. Der Fahrer kann schneller in die Gänge hinein und hinaus fahren

Sicherheit



Hubmaststabilität **NEU**

Unsere Doosan Ingenieure haben einen Schubmaststapler entwickelt, der noch sicherer und schneller zu bedienen ist als das Vorgängermodell. Vibrationen kommen 40% schneller zum Stillstand als zuvor.



* Vergleich zu 7er-Serie

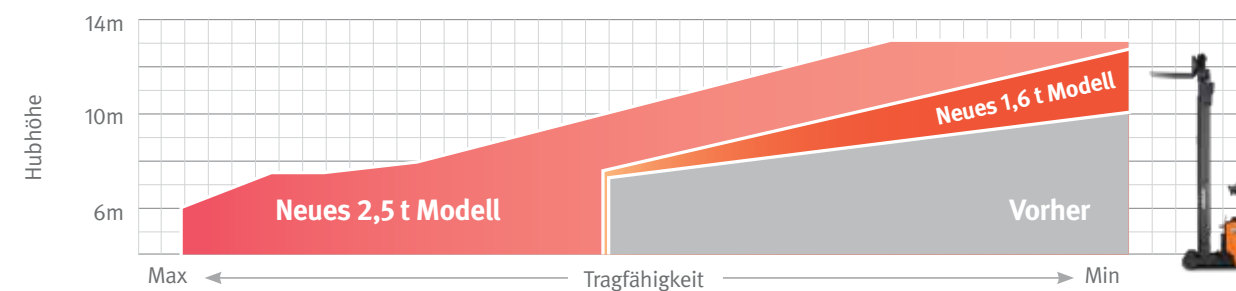


Abbildung zeigt ggf. Sonderausstattung

Hohe Tragfähigkeit

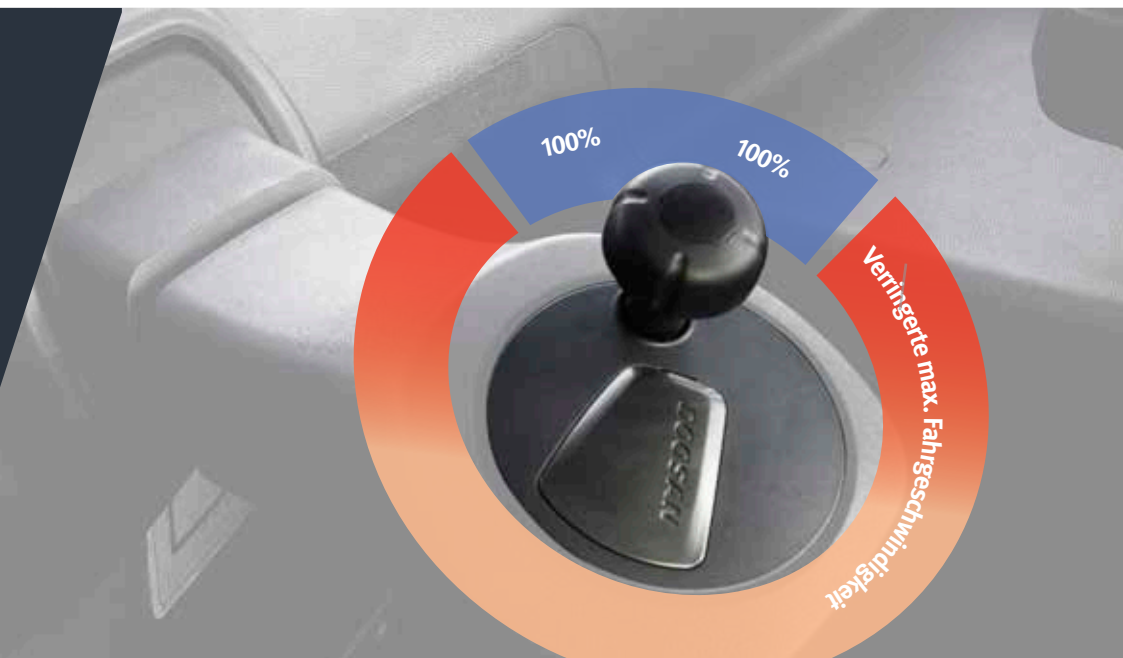
Die intelligente Sensorsteuerung sorgt für mehr Stabilität bei der Arbeit. Dies bedeutet eine Resttragfähigkeit von 1t bei einem 13 m Hubgerüst*.

* BR25JW-9 Fahrgestell



Guardian Stability System

Das Doosan GSS (Guardian Stability System) schützt Sie vor unerwarteten Fehlbedienungen. Die intelligente Steuerung warnt Sie vor Gefahren und reduziert die Geschwindigkeit automatisch.



Optimale Ergonomie



Laseranzeige



Gabelzinkenkamera



Fingertip

Erweiterte Optionen

Optimierte Bedienung durch: Dachglas, Laseranzeige, Fingertip-Steuerung, Joystick und Gabelzinkenkamera. Die Fingertip-Konsole ist in der Höhe und nach vorne/hinten verstellbar.

Bedienerfreundlich

Die wichtigsten Funktionen, wie z.B. die Seitenschub-Autozentrierung und die programmierbaren Hubhöhen, sind in unmittelbarer Nähe des Joysticks/Fingertip. Die Stromanschlüsse neben dem Display sind praktisch für den Anschluss von Geräten wie Scanner. Der USB-Anschluss kann zum Aufladen eines Mobiltelefons genutzt werden.



Neue Baureihen **NEU**

Eine schmale und eine schwere Version erweitern unser Schubmaststapler-Programm. Das verstärkte Standard-Modell rundet das Angebot ab.



BR20/25JW-9

BR14/16J-9
Schmale Version

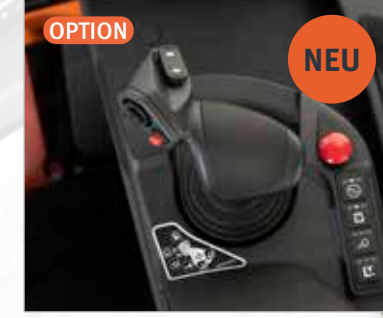
BR14/16JW-9
Standard Version



nicht verfügbar für BR16/16J-9

NEU

Schutzdach mit Glaseinsatz



Ø 86 mm

Verstellbar in Höhe und nach vorn/hinten



Ablagefach



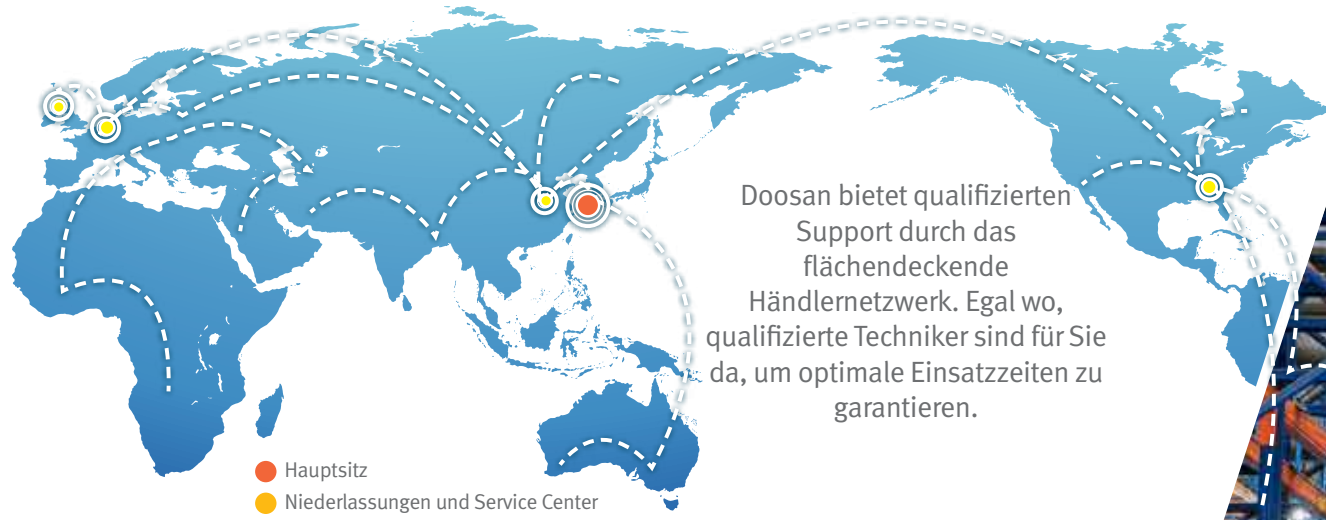
Abbildung zeigt ggf. Sonderausstattung

Bedienerfreundliche Innenausstattung

Die durchdachte Innenraumgestaltung bietet Ihnen großen und variablen Stauraum. Ergonomisches Design ermöglicht Ihnen zudem eine komfortable Bedienposition.

Optimale Wartung & Zuverlässigkeit

Weltweites Servicenetzwerk



Doosan Ersatzteile

Das Doosan Distributionszentrum in Belgien liefert qualitativ hochwertige Doosan Original-Ersatzteile. Somit können wir den optimalen Service für Ihre Stapler garantieren.



Wartungsfreundlich

NEU

Die neuen Schubmaststapler bieten exzellenten Zugang zu allen wichtigen Komponenten.



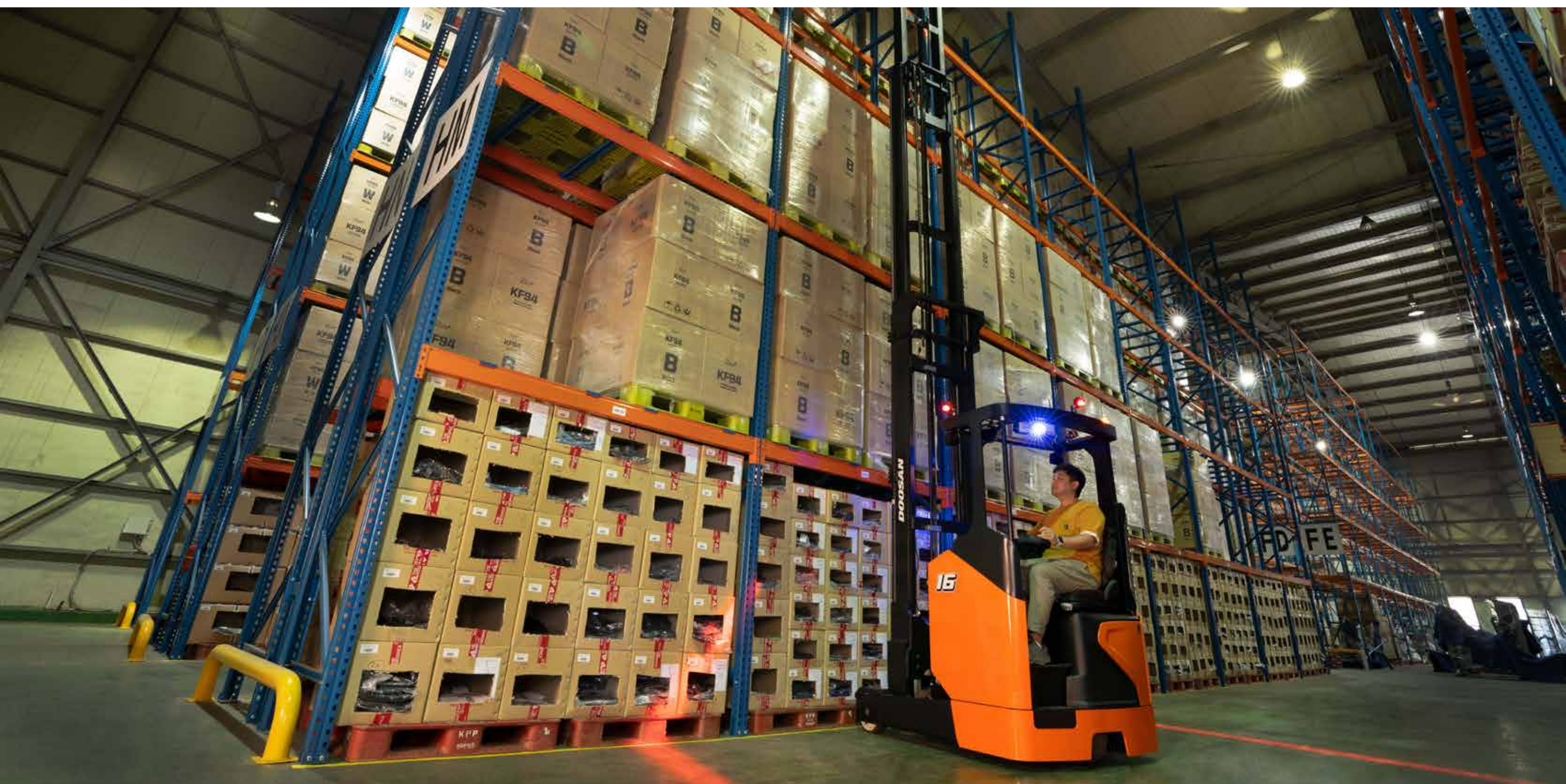
Vulkollan-Bereifung

Verlängerter Lebenszyklus durch geringeren Verschleiß im Vergleich zu anderer Bereifung.





LIFTING YOUR DREAMS



Grundausrüstung

		BR14J-9			BR16J-9		
Batteriekapazität	kg	315 Ah	465 Ah	620 Ah	315 Ah	465 Ah	620 Ah
Lastschwerpunkt	mm	210,5	210,5	145,5	226	226	161
Radstand	mm	1.390			1.410		
Arbeitsgangbreite bei Palette 1.000 X 1.200 quer	mm	2.808	2.808	2.860	2.815	2.815	2.867
Arbeitsgangbreite bei Palette 1.000 X 1.200 längs	mm	2.925	2.925	2.983	2.931	2.931	2.989
Arbeitsgangbreite bei Palette 800 X 1.200 quer	mm	2.657	2.657	2.704	2.666	2.666	2.713
Arbeitsgangbreite bei Palette 800 X 1.200 längs	mm	2.883	2.883	2.944	2.889	2.889	2.949
Wenderadius	mm	1.616			1.636		
Geschwindigkeit: Fahren, beladen/unbeladen	km/h	14/14			14/14		
Geschwindigkeit: Heben, beladen/unbeladen	mm/s	420/600			420/600		
Geschwindigkeit: Senken, beladen/unbeladen	mm/s	550/550			550/550		
Max. Steigfähigkeit, beladen/unbeladen (5 min.)	%	10/15			10/15		
Batteriespannung/ Nennkapazität	V/Ah	48/315	48/465	48/620	48/315	48/465	48/620

	BR14JW-9			BR16JW-9			BR20JW-9			BR25JW-9		
	420 Ah	560 Ah	700 Ah	420 Ah	560 Ah	700 Ah	700 Ah	775 Ah	930 Ah	700 Ah	775 Ah	930 Ah
	287,5	222,5	152,5	307,5	242,5	172,5	197,5	140,5	140,5	317,5	242,5	242,5
	1.410			1.430			1.520			1.640		
	2.771	2.822	2.878	2.776	2.826	2.882	2.960	3.006	3.006	2.987	3.044	3.044
	2.881	2.938	3.001	2.883	2.940	3.003	3.078	3.130	3.130	3.092	3.158	3.158
	2.629	2.673	2.723	2.636	2.679	2.728	2.808	2.850	2.850	2.048	2.897	2.897
	2.836	2.896	2.961	2.838	2.898	2.963	3.037	3.090	3.090	3.047	3.116	3.116
	1.640			1.660			1.758			1.878		
	14/14			14/14			14/14			14/14		
	420/600			420/600			370/650			370/650		
	550/550			550/550			550/550			550/550		
	10/15			10/15			7/11			7/11		
	48/420	48/560	48/700	48/420	48/560	48/700	48/700	48/775	48/930	48/700	48/775	48/930

Standardausstattung und Optionen

SICHERHEIT	BR14J-9	BR14JW-9	BR20JW-9
	BR16J-9	BR16JW-9	BR25JW-9
Guardian Stability System	Standard	Standard	Standard
Batterietrennschalter	Standard	Standard	Standard
Elektromagnetische Betriebsbremse	Standard	Standard	Standard
Lastradbremse	Optional	Optional	Standard
Batterieabdeckung	Standard	Standard	Standard
Stroboskop Blitzleuchte	Standard	Standard	Standard
Rückfahralarm	Standard	Standard	Standard
Panoramaspiegel	Standard	Standard	Standard
Seitenschub-Autozentrierung	Standard	Standard	Standard
Programmierbare Hubhöhen	Standard	Standard	Standard
Sicherheitsleuchte	Standard	Standard	Standard
Radabdeckung	Standard	Standard	Standard

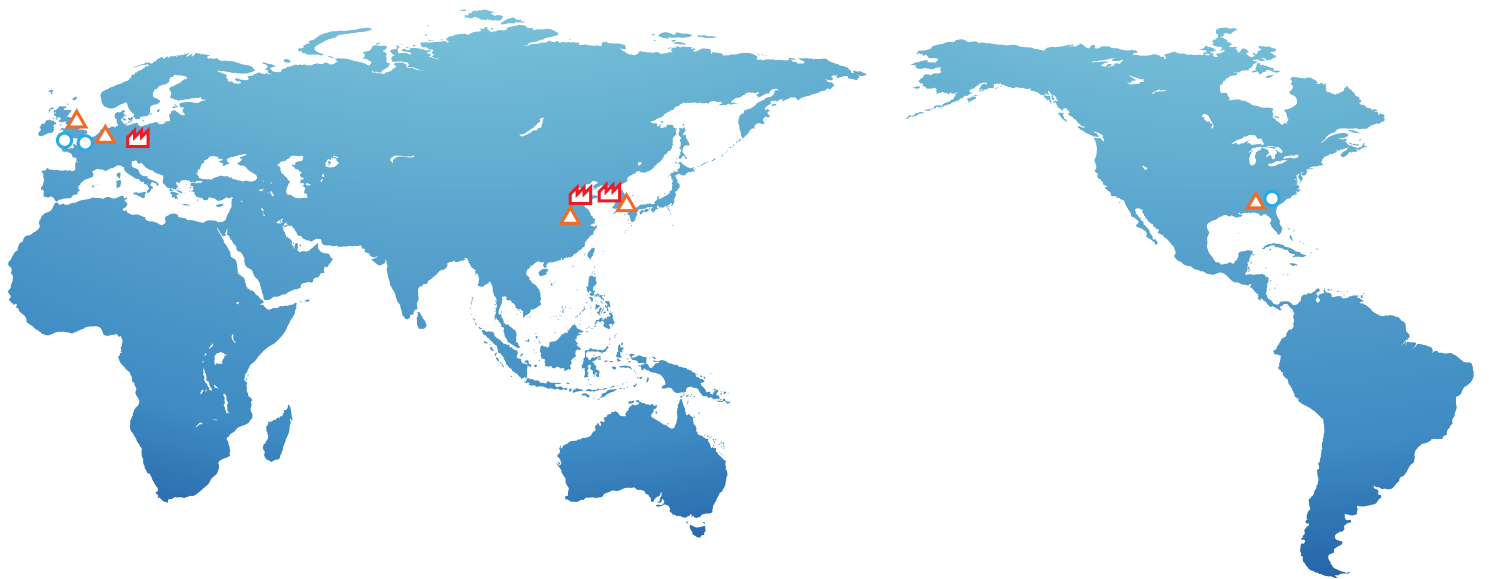
ERGONOMIE	BR14J-9	BR14JW-9	BR20JW-9
	BR16J-9	BR16JW-9	BR25JW-9
Premium Grammersitz	Standard	Standard	Standard
Fingertip Steuerung	Standard	Standard	Standard
Stufenlos verstellbare Lenksäule	Standard	Standard	Standard
Großer Haltegriff & große Trittstufe	Standard	Standard	Standard
Joystick	Optional	Standard	Standard
Fahrerschutzdach mit Glaseinsatz	Optional	Standard	Standard
Laseranzeige (Gabelzinken)	Optional	Standard	Standard




PRODUKTIVITÄT	BR14J-9	BR14JW-9	BR20JW-9
	BR16J-9	BR16JW-9	BR25JW-9
Pin Code Start	Standard	Standard	Standard
Mikroprozessor-Steuerung (Curtis)	Standard	Standard	Standard
Schmiermittel für Einsatz im Kühlhaus (-20°C)	Optional	Standard	Standard
Wiegesystem	Optional	Standard	Standard
Gabelzinkenkamera	Optional	Standard	Standard

ZUVERLÄSSIGKEIT & WARTUNGS-FREUNDLICH	BR14J-9	BR14JW-9	BR20JW-9
	BR16J-9	BR16JW-9	BR25JW-9
Robuste Rahmen- und Fahrerschutzdachstruktur	Standard	Standard	Standard
Thermal-Steuersystem-schutz	Standard	Standard	Standard
Betriebsstundenzähler	Standard	Standard	Standard
Batteriewarnanzeige	Standard	Standard	Standard

Standard
Optional

* Die genannte Ausstattung ist länderspezifisch und variiert von Land zu Land.



-  Produktionsstandort
-  Vertriebszentralen
-  Distributionszentrum

BR14JW-9-210824v1DE (August 2021)

Autorisierter Händler



Doosan Industrial Vehicle Europe N.V.
Niederlassung Deutschland
Timmerhellstraße 35
45478 Mülheim an der Ruhr
Tel.: +49 (0) 208-3876845-0
Fax: +49 (0) 208-3876845-15
Website : www.doosan-gabelstapler.de