

## Auf uns können Sie bauen, ohne Wenn und Aber

Wenn Sie sich für John Deere entscheiden, dann entscheiden Sie sich nicht nur für eine hochwertige Feldspritze, sondern auch für einen Marktführer, der sich einem Kundendienst der Extraklasse verschrieben hat. Und das bieten unsere kompetenten Servicespezialisten: Vor-Ort-Service rund um die Uhr in der Saison, John Deere Originalersatzteile für Feldspritzen, regelmäßige Feldspritzenprüfung und -inspektion vor Ort, Fahrerschulungen und günstige Finanzierungsangebote.

In Deutschland haben wir eine Vielzahl an spezialisierten John Deere Vertriebspartnern mit zertifizierten Prüfständen. Die speziell ausgebildeten Servicetechniker haben Zugriff auf unsere weltweite Technikdatenbank und werden von John Deere Fachkräften und Produktspezialisten unterstützt.

Für den Fall der Fälle haben wir einen besonderen Saisondienst für Sie eingerichtet. Egal ob die benötigten Ersatzteile aus unserem Zentrallager in Bruchsal oder von einem Vertriebspartner-Ersatzteilzentrum geliefert werden, Sie erhalten diese garantiert am nächsten Arbeitstag.

**Diese umfassende Kompetenz in Sachen Feldspritzen sucht ihresgleichen in der Branche.**



## Fakten und Technische Daten

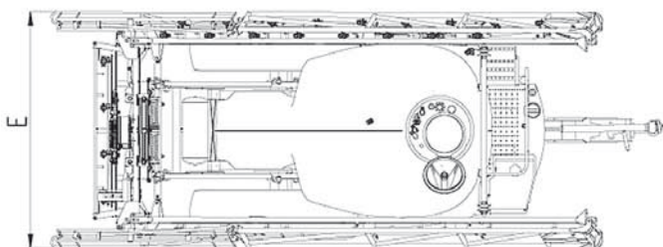
700/700i – Technische Daten	724/724i	732/732i	740/740i
Nennvolumen (l)	2400	3200	4000
Ist-Volumen (l)	2520	3360	4200
Spülwassertank (l)	400	400	400
Handwaschbehälter (l)	20	20	20
Pumpenleistung (l/min)	280	280	280
Arbeitshöhe (cm)*	50 – 230	50 – 230	50 – 230

\* Je nach Reifengröße und Gestängeeinstellung

## Gewichte\*

	724i/724	732i/732	740i/740
Gesamtgewicht leer (kg)	3310	3340	3380
Gesamtgewicht befüllt (kg)	6130	6960	7800

\* Alle Gewichte sind ungefähre Angaben mit Grundausstattung und 24-m-Gestänge



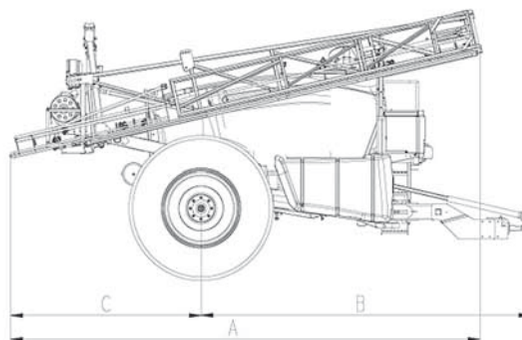
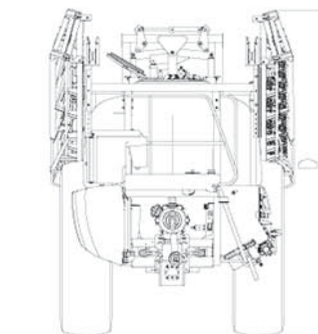
## Abmessungen (cm)

Grundgerät	Spritzgestänge	A	B	C	D	E
724/732/740	18/12 m	555	420	198	324	255
724/732/740	20/12 m	555	420	198	324	255
724/732/740	21/12 m	555	420	198	324	255
724/732/740	24/12 m	601	420	246	324	255
724/732/740	28/14 m	696	420	246	350	255
724/732/740	24/18 m	456	420	198	317	300
724/732/740	27/18 m	456	420	198	317	300
724/732/740	27/21 m	550	420	292	317	300
724/732/740	28/20 m	501	420	243	317	300

\* Alle Maße sind ungefähre Werte mit Bereifung 520/70R38. Die Gesamthöhe ist abhängig von der eingestellten Höhe der Spritzgestänge.

## Bedieneinheit

Gestängefunktionen	EL-4 mit Steuergerät	EL-4 mit EHS-1	EL-4 mit EHB-1	EL-4 mit EHB-2
Gestängeklappung, Höhenverstellung und Hangausgleich – hydraulisch	1 EW + 2 DW	–	–	–
Gestängeklappung, Höhenverstellung und Hangausgleich, Klappung der Außenteile – hydraulisch	–	1 DW + freier Rücklauf	–	–
Gestängeklappung, Höhenverstellung und Hangausgleich, Klappung der Außenteile – elektrohydraulisch	–	–	1 DW + freier Rücklauf	1 DW + freier Rücklauf
Gestängeklappung, Höhenverstellung und Hangausgleich, symmetrische und asymmetrische Klappung der Außenteile links/rechts – elektrohydraulisch	–	–	1 DW + freier Rücklauf	1 DW + freier Rücklauf
Gestängeklappung, Höhenverstellung und Hangausgleich, symmetrische und asymmetrische Klappung der Außenteile links/rechts und variable Geometrie – elektrohydraulisch	–	–	1 DW + freier Rücklauf	1 DW + freier Rücklauf



## Arbeitsbreite Spritzgestänge

Spritzgestänge	Anzahl Teilbreiten	Teilbreiten (m)
<b>2-fach geklappte Gestänge</b>		
18/12 m	6	3-3-3-3-3-3
20/12 m	5	4-4-4-4-4
21/12 m	7	3-3-3-3-3-3-3
24/12 m	4	6-6-6-6
24/12 m	6	4-4-4-4-4-4
24/12 m	8	3-3-3-3-3-3-3-3
27/14 m	6	4.5-4.5-4.5-4.5-4.5-4.5
28/14 m	4	7-7-7-7
28/14 m	7	4-4-4-4-4-4-4
28/14 m	8	4-3-4-3-4-3-4
<b>3-fach geklappte Gestänge</b>		
24/18 m	8	3-3-3-3-3-3-3-3
27/18 m	7	4.5-4.5-3-3-3-4.5-4.5
27/21 m	9	3-3-3-3-3-3-3-3-3
28/20 m	7	4-4-4-4-4-4-4

\* Alle Gestänge verfügbar mit oder ohne Ringleitungssystem