1.1. Maschinentyp auswählen

Gezogene Spritzen





Aufbauspritze



1.2. Die Grundausstattung ist im Korb

 č: 88082 Gewählter Maschinentyp: NAPA Behälter: 3300 I 33.904,00 € Gestänge: 15 m (b18) 		Hauptarbeitsbreite: 15 m Teilbreiten gesamt: 4 (in Serienausstattu Teilbreiten) Aufteilung: —	ing sind 4	Ware	Preisliste: 1 nkorb verst	1 1/2017 tecken
Serienau Handwas im Gestä	sstattung: Haupttank mit Innenreinigung, Druckrührwerl chbehälter 15 liter. Handklappbare PE-Einspülschleuse 60 nge. Straßenbeleuchtung.	k, Rücklaufrührwerk. PE-Frischwassertank Liter mit Reinigungsdüse, Rührdüse, Skal	370 Liter mit F a. Luftregelarn	üllstandsan natur. VA-Di	nzeige. üsenrohr Ø :	20 mm
Numm	er Name der Optig	ייס	Preis	Anzahl	Gesamt	Aktion
	Max. Aufwandmenge L/Ha / Km/h	0 kmh. Ok	0,00€	1 St	0,00€	×
	3300 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände		33.904,00€	1 St (33.904,00€	×
<u>0100</u>	"Pumpenantrieb mechanisch -Weitwinkelgelenkwelle di	rekt mit Pumpe verbunden	0,00€	1 St	0,00 €	×
0206	Spraydos L mit dem integrierten Schaltkasten (max. 9 T	eilbreiten)	0,00€	1 St	0,00€	×
0303	Elektrische Hangsteuerung über Potentiometer, komple	ette Stoßdämpferausstattung am	0,00€	1 St	0,00 €	×
0702	Dreifach Arag á 50 cm (Preis á 1 m) 1 Luftkreis		0,00€	15 m	0,00€	×
<u>1101</u>	2"-Fremdbefüllung und Saugen ohne Kupplungsteil, 5-V	Vegezentraldruckhahn und	0,00€	1 St	0,00€	×
<u>1203</u>	Mechanische Füllstandmessung des Haupttanks		0,00€	1 St	0,00€	×
<u>1600</u>	Zugmaulanhängung		0,00€	1 St	0,00€	×
<u>1706</u>	Verstellbare Achse ohne Federung 10T - ADR, 2-Schlauc	h, 1-Kreis Luftbremse	0,00€	1 St	0,00€	×
1900	Hydraulik vom Schlepper (Hub, Klappung, Schlepper mi	uss 2 Hydraulikkreise haben) Serie	0,00€	1 St	0,00€	×
2002	Spritzpumpe AR 250 (2x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilt	er 2")	0,00€	1 St	0,00€	×
	Spur 2000 mm		0,00€	1 St	0,00€	×
2225	Räder 300/95 R46 151 A8 150 - 225 170 - 225 180 - 22	25 180 - 225	0,00€	1 St	0,00€	×
Menç	ge neuberechnen <u>Neue Kalkulation</u> <u>andere Maschine</u>	wählen Info über die Maschine		Absenden r	nicht möglick	h »

1.3 Optionauswahl

- Die Möglichkeit eine Option auswählen ist abhängig von der Spalte Aktion und hat 4 Möglichkeiten.
- Roten Kreuz in der Spalte Aktion, gelbe Feld bedeutet, dass die Option ist schon im Korb.
- Orange Symbol in der Spalte Aktion bedeutet, dass diese Option kann man nicht auswählen, weil eine andere schon gewählte Option das nicht ermöglicht.
- Grüne Symbol in der Spalte Aktion bedeutet, dass diese Option kann man auswählen.
- Blaue Symbol in der Spalte Aktion, graue Text bedeutet, dass diese Option kann man auswählen. aber dazu muss man noch eine andere Option auswählen.

<u>1305</u>	Kontinuierliche Tankinnenreinigung	2.006,32€	
<u>0100</u>	"Pumpenantrieb mechanisch -Weitwinkelgelenkwelle direkt mit Pumpe verbunden (Zugmaulanhängung = Pumpe unter der Deichsel Untenanhängung (Hitch) = Pumpe über der Deichsel"	0,00€	*
<u>0102</u>	Pumpenantrieb hydraulisch vom Schlepper, Pumpe über der Deichsel, Drehzahlüberwachung	641,35€	,
<u>0105</u>	Pumpenantrieb hydraulisch vom Steuerblock, Pumpe über der Deichsel, Drehzahlüberwachung und Drehzahlregelung vom Schlepper	981,74€	(
2002	Spritzpumpe AR 250 (2x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilter 2")	0,00 €	×
2003	Spritzpumpe AR 280 (1x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilter 2")	125,91 €	1
<u>2004</u>	Spritzpumpe 2x AR 185 einschl. geänderter Filteranlage und Durchflussmesser DN25	1.835,81 €	0

1.4. Hinweis

- Konfigurator weist von Anfang an und während der Auswahl der Optionen, dass es nötig ist einige zusätzlichen Optionen auch durch verschiedene Hinweismöglichkeiten auswählen.
- Orange Feld mit dünnen Rahmen warnt, dass es nötig ist zusätzlich irgendwas zugeben, abnehmen, oder zusätzliche Information eingeben, z.B. Gestänge auswählen, zusätzliche Arbeitsbreite eingeben.
- Grüne Feld warnt, dass irgendeine Option wurde gewechselt, die neue Option hat die gleiche Funktion, z.B. anstatt Tank 3300 Lt wurde 3900 Lt gewählt.
- Weiße Feld mit dicken Rahmen warnt, dass zuletzt gewählte Option muss man noch eine zusätzliche Option zugeben, z.B. zu einem größeren Tank muss man noch eine größere Pumpe auswählen.
- Optionen kann man sofort zugeben und abnehmen. Oder auch später, wenn man erst im Menu dazu kommt.

ch desi			
ert eing	eben bei Option Max. Aufwandmenge L/Ha / Km/h		
e Optio	n : Gestänge: 27 m (Basis 28) wurde dem Warenkorb hinzugefügt Option entfernen Option finden [Taste N]		
e Optio	n Gestänge: 24 m (B.28) wurde aus dem Warenkorb mit der selbe Funktion (selbe Kategorie) entfernt.		
r besser	e Orientierung empfehlen wir <u>Warenkorb verstecken</u>		
r besser ntwede	e Orientierung empfehlen wir <u>Warenkorb verstecken</u> r die Zeile entfernen 3536: <i>Gestänge: 27 m (Basis 28)</i>		entfernen
r besser ntwede Numm	e Orientierung empfehlen wir <u>Warenkorb verstecken</u> r die Zeile entfernen 3536: <i>Gestänge: 27 m (Basis 28)</i> er Name der Option	Preis	entfernen hinzufügen
ntwede Numm 2003	e Orientierung empfehlen wir <u>Warenkorb verstecken</u> r die Zeile entfernen 3536: <i>Gestänge: 27 m (Basis 28)</i> er Name der Option Spritzpumpe AR 280 (1x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilter 2")	Preis 125,91 €	entfernen hinzufügen
r besser ntwede Numm 2003 2004	e Orientierung empfehlen wir <u>Warenkorb verstecken</u> r die Zeile entfernen 3536: <i>Gestänge: 27 m (Basis 28)</i> er Name der Option Spritzpumpe AR 280 (1x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilter 2") Spritzpumpe 2x AR 185 einschl. geänderter Filteranlage und Durchflussmesser DN25	Preis 125,91 € 1.835,81 €	entfernen hinzufügen Ξ ☑
r besser ntwede Numm 2003 2004 2005	e Orientierung empfehlen wir <u>Warenkorb verstecken</u> r die Zeile entfernen 3536: <i>Gestänge: 27 m (Basis 28)</i> er Name der Option Spritzpumpe AR 280 (1x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilter 2") Spritzpumpe 2x AR 185 einschl. geänderter Filteranlage und Durchflussmesser DN25 "Spritzpumpe 2x AR 250 einschl. geänderter Filteranlage und Durchflussmesser DN25 (1x Druckfilter 2"" und 2x	Preis 125,91 € 1.835,81 € 3.015,22 €	entfernen hinzufügen E I

1.5 Bewegung in Konfigurator

- Der Pfeil rechts unten ist für schnelles Sprung ins Korb.
- Der rote Pfeil warnt, dass es nötig ist irgendwas zugeben oder ändern.
- Der blaue Pfeil zeigt, dass alles in Ordnung ist.



1.6. Menu

- Einzelne Ausstattungen sind in Kapitel sortiert.
- Es ist zu empfehlen in Reihenfolge von 1-12 arbeiten, wenn man das Angebot erstellt.
- Einzelne Kapitel kann man durch "Klick" öffnen. Schnell blättern kann man durch Nummern 0 bis 9 und +,- Tasten.
 - Wenn sich in der Spalte "No" dieses Symbol befindet, es gibt zu der Option eine zusätzliche Information (z.B. Beschreibung der Option oder wichtiger Hinweis, der man berücksichtigen muss).

1. Tank / Gestänge	1. Tai	nk / Gestänge	vorherige <mark>n</mark> ä	chste »
2. Bordcomputer, Elektronik	Nr.	Beschreibung	Preis	Aktion
2 Daichsel/Achson	6	Max. Aufwandmenge L/Ha / Km/h	0,00 €	×
S. Deichsel/ Achsen		3300 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände	33.904,00 €	×
4. Räder/ Kotflügel		3900 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände	35.152,00 €	0
5. Pumpen/ Befüllen	0025	GEK Rehälter 2200 I timit Schwallwänden anstatt DE Rehälter 2200 I t	607 67 £	
6. Flüssigkeitsverteilung in den	0025	GIR Behalter 3500 Et mit Schwaliwahten anstatt PE Behalter 5500 Et	007,07 €	
Gestängen	0030	GFK Behälter 3900 Lt mit Schwallwänden anstatt PE Behälter 3900 Lt	1.424,94 €	1
7. Düsen		Gestänge: 16m (Basis 18)	184,00 €	
8. TOPLINE-Ausstattung ab 3300		Gestänge: 18m (Basis 18)	736,00€	
-3900 l		Gestänge: 20 m (Basis 21)	1.550,00 €	
9. Gestängebeleuchtung		Gestänge: 21 m (Basis 21)	1.710,00 €	
10. Hydraulikbaugruppen		Gestänge: 21 m (Basis 28)	3.656,00 €	
11. Weitere Wünsche und Festlegungen		Gestänge: 24 m (B.28)	4.461,00€	
12. Transport, Aufbau und		Gestänge: 27 m (Basis 28)	4.602,00 €	
Einweisung		Gestänge: 28 m (Basis 28)	4.940,00 €	
alles auf einmal		Gestänge: 27 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepperkabine)	4.802,00 €	

1.7. Behälter/ Gestänge - Behälterauswahl

• Auswahl der Größe und Typ.

Nr.	Beschreibung	Preis	Aktion
•	Max. Aufwandmenge L/Ha / Km/h	0,00 €	×
	3300 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände	33.904,00 €	×
	3900 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände	35.152,00 €	
0025	GFK Behälter 3300 Lt mit Schwallwänden anstatt PE Behälter 3300 Lt	607,67€	
0030	GFK Behälter 3900 Lt mit Schwallwänden anstatt PE Behälter 3900 Lt	1.424,94 €	1
	Gestänge: 16m (Basis 18)	184,00€	
	Gestänge: 18m (Basis 18)	736,00€	
	Gestänge: 20 m (Basis 21)	1.550,00€	
	Gestänge: 21 m (Basis 21)	1.710,00€	
	Gestänge: 21 m (Basis 28)	3.656,00€	
	Gestänge: 24 m (B.28)	4.461,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 28)	4.602,00€	
	Gestänge: 28 m (Basis 28)	4.940,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepperkabine)	4.802,00€	
	Gestänge: 28 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepperkabine)	5.140,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperkabine)	4.802,00€	
	Gestänge: 28 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperkabine)	5.140,00€	
	Gestänge: 30 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperkabine)	5.665,00€	
	Hauptarbeitsbreite (m) 15 Meter und zusätliche Arbeitsbreite === Zusatzarbeitsbre ansetzen	ite wählen ===	-

1.8. Behälter/Gestänge – Auswahl der Hauptarbeitsbreite

• Auswahl der Hauptarbeitsbreite

Nr.	Beschreibung	Preis	Aktion
•	Max. Aufwandmenge L/Ha / Km/h	0,00 €	×
	3300 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände	33.904,00 €	×
	3900 l PE/15m (B.18) PE Behälter ohne Schwallwände	35.152,00 €	
0025	GFK Behälter 3300 Lt mit Schwallwänden anstatt PE Behälter 3300 Lt	607,67€	
0030	GFK Behälter 3900 Lt mit Schwallwänden anstatt PE Behälter 3900 Lt	1.424,94 €	1
	Gestänge: 16m (Basis 18)	184,00 €	
	Gestänge: 18m (Basis 18)	736,00€	
	Gestänge: 20 m (Basis 21)	1.550,00€	
	Gestänge: 21 m (Basis 21)	1.710,00€	
	Gestänge: 21 m (Basis 28)	3.656,00€	
	Gestänge: 24 m (B.28)	4.461,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 28)	4.602,00€	
	Gestänge: 28 m (Basis 28)	4.940,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepperkabine)	4.802,00€	
	Gestänge: 28 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepperkabine)	5.140,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperkabine)	4.802,00€	
	Gestänge: 28 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperkabine)	5.140,00€	
	Gestänge: 30 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperkabine)	5.665,00€	
	Hauptarbeitsbreite (m) 15 Meter und zusätliche Arbeitsbreite === Zusatzarbeitsbre ansetzen	ite wählen ===	•

1.9. Behälter/Gestänge – Zusatzarbeitsbreite

- Erst mit Pfeil die Liste öffnen.
- Dann eine Variante obligatorisch auswählen.
- Dann Klick auf "ansetzen".
- Fals eine Variante mit Überklappung, Umpklappung oder hydr. Hang gewählt ist, es kommt eine Warnung, dass einige von Ausstattungen 0307; 0308; 0309; 0310 zu zugeben sind.

	Gestänge: 20 m (Basis 21)		1.550,00€	1
	Gestänge: 21 m (Basis 21)		1.710,00€	1
	Gestänge: 21 m (Basis 28)		3.656,00€	1
	Gestänge: 24 m (B.28)		4.461,00€	6
	Gestänge: 27 m (Basis 28)		4.602,00 €	×
	Gestänge: 28 m (Basis 28)		4.940,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepper	kabine)	4.802,00 €	
	Gestänge: 28 m (Basis 30z) (Gestänge über Schlepperl	kabine)	5.140,00€	
	Gestänge: 27 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperk	4.802,00€		
	Gestänge: 28 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperk	5.140,00€		
	Gestänge: 30 m (Basis 30) (Gestänge über Schlepperk	5.665,00€		
	Hauptarbeitsbreite (m) 27 Meter und zusätliche Arb varianta 2829: Gestänge 27 (=27/24 hydraulically)	tsi reite ▼ ansetzen		
<u>0303</u>	<pre>=== zusatzarbeitspreite wanien === varianta 2829: Gestänge 27 (=27/24 hydraulically)</pre>	en e	0,00 €	×
<u>0304</u>	varianta 2830: Gestänge 27/24 per Hand varianta 2817: Gestänge 27/21 hydraulisch)lette អា	38,16€	
<u>0305</u>	varianta 2818: Gestänge 27/21 per Hand	e Gestängevarianten, wo	431,67€	1
0307	varianta 2841: Gestänge 27/12 (27/21/12) hydraulisch varianta 2841: Gestänge 27/12 (27/21/12) per Hand	ahrsicherung he die Gestängetabelle!)	1.206,07€	F
	the second se			

2. Computer/Elektronik

• Auswahl von Computer, Parallelfahrsystem, Monitor und Zusatzausstattung.

2. Bo	Sordcomputer, Elektronik «vorherige			
Nr.	Beschreibung	Preis	;	Aktion
0201	Stop-spray, Aus- undTeilbreitenschalt. durch GPS, Bedienbox max.10 Teilbretien	505,5	8€	
0202	LH 4000 (max. 8 Teilbreiten)	-952,0	0€	
0228	Track-Guide II inkl. D-GPS Empfänger Glonas AG STAR	1.750,0	0€	
0229	Track-Guide III inkl. D-GPS Empfänger Glonas AG STAR	2.300,0	0€	
<u>0206</u>	Spraydos L mit dem integrierten Schaltkasten (max. 9 Teilbreiten)	0,0	0€	×
<u>0207</u>	Wandlerbox mit Isobus für BT, CT, T-800; T-1200 (max. 18 Teilbr. (Jobrechner III.)	2.337,5	9€	
<u>0208</u>	Monitor BASIC - Terminal		0€	0
<u>0209</u>	Monitor COMFORT - Terminal	2.800,0	0€	1
<u>0211</u>	Monitor TOUCH 800 - Terminal	1.590,0	0€	1
<u>0212</u>	Monitor TOUCH 1200 - Terminal	3.850,0	0€	1
<u>0213</u>	D-GPS Empfänger - Egnos A101 (Abweichung +/-0,3m im Parallelfahrsystem)	1.092,0	0€	1
<u>0214</u>	D-GPS Empfänger - Glonass AG-STAR (Abweichung +/-0,2 m im Parallelfahrsystem)	1.197,0	0€	1
<u>0215</u>	D-GPS Empfänger - Glonass SMART 6L (Abweichung +/-0,15 m im Parallelfahrsystem)	1.963,0	0€	1
<u>0216</u>	Track-Leader II Parallelfahranzeige für ME -Terminal nur in Verbindung mit D-GPS Empfänger	876,0	0€	1
<u>0217</u>	Section-Control aut.Ein-/Aus- undTeilbreitenschalt. von Isobus Maschinen nur mit CT, mit Track-Leader II mit DGPS-Empfänger +/-0,3m)	966,0	0€	•
<u>0218</u>	S-Box Zusatzmodul zur manuellen Teilbbreitensteuerung (max.13 Teilbr.)	349,0	0€	1
<u>0220</u>	Wandlerbox für SPRAYLIGHT (max. 7 Teilbreiten)	-2.423,5	0€	

3.Deichsel/Achse

• Auswahl des Deichsel und Achse.

3. De	Deichsel/ Achsen «vorherig			hste »
Nr.	Beschreibung	Pre	is	Aktion
<u>1600</u>	Zugmaulanhängung	0,	00€	×
<u>1603</u>	Untenanhängung (Hitch) mit Anfahrschutz und Kugelkopf K80	842,	34€	
<u>1602</u>	Kugelkopfanhängung K80	200,	07€	
<u>1604</u>	Drehzugöse Ø 52 mm	82,	90€	1
<u>1615</u>	Deichselverlängerung (um 250 mm)	223,	63€	
<u>1701</u>	Luftfederung 9T-Achse BPW, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, , inkl. Abweiserblech	4.662,	35€	
<u>1705</u>	Verstellbare Achse ohne Federung 7T-BPW, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse	1.297,	17€	
<u>1706</u>	Verstellbare Achse ohne Federung 10T - ADR, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse	0,	00€	×
<u>1710</u>	Luftfederung 6,5T-Achse BPW, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, Abweiserblech	3.939,	12€	
<u>1711</u>	Luftfederung 10T - gelenkte Achse BPW, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL-Control, inkl. Abweiserblech	9.610,	51€	1
<u>1712</u>	Gelenkte Achse 10T BPW ohne Federung, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL-Control	5.139,	84€	1
1720	Gelenkte Achse 10T BPW AGRO TURN ohne Federung, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL - Control	6.720,	06€	1
<u>1715</u>	Kupplungskopf für 1-Schlauch Luftbremse (nur mit 1705 oder 1706)	0,	15€	5
<u>1716</u>	Luftfederung 10T - gelenkte Achse ADR, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL-Control, VA- Abweiserblech	6.301,	05€	1
<u>1717</u>	Gelenkte Achse 10T ADR ohne Federung, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL-Control	3.422,	86€	1
<u>1718</u>	Luftfederung 10T - gelenkte Achse ADR, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL-Control II, VA-Abweiserblech	7.720,	56€	6
<u>1719</u>	Gelenkte Achse 10T ADR ohne Federung, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse, automatisch gesteuert über TRAIL-Control II	4.933,	92€	1

4. Räder/Kotflügel

- Auswahl der Spur. Standard oder Kundenwunsch.
- Beim Spur nur zulässige Maßen eingeben.

. Rä	der/ Kotflüge	l			« vorh	erige nä	chste »
Nr.			Beschrei	bung			Aktion
	Spur 1800 mm						
	Spurweite 2250 mm						
	Spur 2000 mm						×
	Spurweite 2000	mm anse	tzen				
	Räder		ungelenkte Ach	sen	gelenkte Achser	1	
	Größe Breite Profil Radius	Lastindex	Spur ungefedert 8 Loch	Spur gefedert 10 Loch	Spur ungefedert 10 Loch	Spur gefedert 10 Loch	
2217 🄇	🕽 Räder 300/85 R42	144 A8	150 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	
2212	Räder 420/85 R38	144 A8	170 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	
2214	Räder 460/85 R38	149 A8	180 - 225	180 - 225	180 - 225	180 - 225	
2225	Räder 300/95 R46	151 A8	150 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	×
2209	Räder 300/95 R52	151 A8	150 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	
2235	Räder 380/90 R50	151 A8	160 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	
2220	Räder 460/85 R42	153 A8	180 - 225	180 - 225	180 - 225	180 - 225	
2233	Räder 340/85 R48	154 A8	150 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	
2227	Räder 380/90 R46	155 A8	160 - 225	170 - 225	180 - 225	180 - 225	
2216	Räder 520/85 R38	155 A8	180 - 225	180 - 225	180 - 225	180 - 225	

5. Pumpen/Befüllung

- Auswahl der Variante aus Kapitel Pumpen/Befüllung.
- C, B oder Fixlock (Kamlock) Kupplung nicht vergessen auszuwählen.
- Hier kann man Antrieb oder Größe der Pumpe ändern.

6.1 Flüssigkeitsverteilung im Gestänge - Düsenhalter

- Beim Auswahl der Düsenkörper ist der Anzahl automatisch durch die eigegebene Arbeitsbreite gewählt.
- "Zusätzliche Teilbreite" ändert sich automatisch nach der Düsenkörper, es reicht das nur bestätigen.
- Wenn ein Wandlerbox für mehrere Luftkreise nötig ist, es kommt eine Warnung und reicht nur auswählen und bestätigen.

Nr.	Beschreibung	Aktion
<u>0900</u>	Weitwurf- bzw. Schrägstrahldüse OC 02-30 (Spritzweite bis 1 m) , pneumatisch geschaltet	
<u>0901</u>	Weitwurf- bzw. Schrägstrahldüse OC 02-30 (Spritzweite bis 1 m) , manuell geschaltet	
<u>0700</u>	Einfach Arag á 50 cm (Preis á 1 m) 1 Luftkreis	
<u>0701</u>	Einfach Arag á 25 cm (Preis á 1 m) 1 Luftkreis	
<u>0702</u>	Dreifach Arag á 50 cm (Preis á 1 m) 1 Luftkreis	×
<u>0703</u>	Dreifach Arag / Einfach Arag á 25 cm (Preis á 1 m) 1 Luftkreis	
0704	1 Teilbreite zusätzlich 1 Luftkreis (Kapitel 7.)	
0705	1 Teilbreite zusätzlich 1 Luftkreis für Stop-Spray oder Spraylight	1
<u>0800</u>	Multijet 1-0 einf. á 50 cm (Preis je 1 m) 1 Luftkreis	
<u>0801</u>	Multijet 1-0 dreif. á 50 cm (Preis je 1 m) 1 Luftkreis	
<u>0802</u>	Multijet 1–1 , einf. Düsenkörper je 25 cm, (Preis je 1 m) 1 Luftkreis	
<u>0803</u>	Multijet 1-1 Dreifache Düsenkörper/einfache Düsenkörper je 25 cm (Preis je 1 m)1 Luftkreis	
0804	1 Teilbreite zusätzlich, 1 Luftkreis	1
<u>0805</u>	Selejet 1-1 einf. Düsenkörp. á 25 cm, (Preis je 1 m) 2 Luftkrise	
<u>0806</u>	Selejet 1-1 dreif. Düsenkörper/einf. Düsenkörper á 25cm (Preis je 1 m) 2 Luftkreise	
<u>0807</u>	Selejet 2-0 zweifache Düsenkörper á 50 cm (Preis je 1 m) 2 Luftkreise	

6.2.Flüssigkeitsverteilung im Gestänge – OC Düsen

- Nach dem Auswahl der OC Düsen in Korb die Größe und Anzahl der Düsen eingeben. Danach die Taste Menge berechnen bestätigen.
- Fals nur eine OC Düse gewählt ist, schreiben sie auch die gewünschte Seite auf.
- OC Düsen Auswahl machen sie erst wenn sie notwendige Informationen von jeweiligen Computer haben.

Nr.	Beschreibung	Aktion
<u>0900</u>	Weitwurf- bzw. Schrägstrahldüse OC 02-30 (Spritzweite bis 1 m) , pneumatisch geschaltet	×
<u>0901</u>	Weitwurf- bzw. Schrägstrahldüse OC 02-30 (Spritzweite bis 1 m) , manuell geschaltet	
0700	risted to a comparis the state film of	

0900	Weitwurf- bzw. Schrägstrahldüse OC 02-30 (Spritzweite bis 1 m) , pneumatisch geschaltet	Düsengröße ok	1 St	×	
<u>1101</u>	2"-Fremdbefüllung und Saugen ohne Kupplungsteil, 5-Wegezentraldruckhahn und 5-Weg	ezentralsaughahn	1 St	×	
<u>1203</u>	03 Mechanische Füllstandmessung des Haupttanks				
<u>1600</u>	Zugmaulanhängung		1 St	×	
<u>1706</u>	5 Verstellbare Achse ohne Federung 10T - ADR, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse				
1900) Hydraulik vom Schlepper (Hub, Klappung, Schlepper muss 2 Hydraulikkreise haben) Serie		1 St	×	
2002	Spritzpumpe AR 250 (2x Druckfilter 1 ¼" und 1x Saugfilter 2")		1 St	×	
	Spur 2000 mm		1 St	×	
2225	Räder 300/95 R46 151 A8 150 - 225 170 - 225 180 - 225 180 - 225		1 St	×	
Meng	e neuberechnen <u>Neue Kalkulation andere Maschine wählen Info über die Maschine</u>	Anfrage absender	n »		

6.3. Flüssigkeitsverteilung im Gestänge – Anzahl der Teilbreiten und Aufteilung

- Im Feld **TB gesamt** ist ein Standardanzahl zu jede Gestängebreite.
- Wenn mehr TB gewünscht sind, eingegebene Standardzahl löschen und gewünschte eingeben., aber nicht größer als **max. TB Anzahl** erlaubt ist, der in der gleiche Zeile eingetragen ist. Geben sie Ansetzen und es wird zu sehen wieviele TB muss man zugeben.
- In Feld Aufteilung geben sie die Größe jede TB ein. (Die kleinste TB kann 0,5 m sein), Geben sie Ansetzen wenn der gesamte Anzahl der TB mit gesamte Arbeitsbreite nicht stimmt, sie bekommen eine Warnung.
- Einzelne TB mit Semikolon trennen!

С	TB gesamt: x 4	Teilbreiten	ansetzen	max. Anzahl der Teilbreiten: 9		
	Aufteilung: 5;5;2;3			ansetzen	Hinweis: Sie Summe muss 15 Metr sein	

7. Düsen

• Nach Auswahl der Düse Größe und Anzahl in Korb eingeben und die Taste Menge berechnen drücken.

7. Trysky ce					elkem: 33,6	50.00€	
obraze	ení jako): T a	abulka <u>Fotky</u>	« pře	dchozí	další »	
no V zók) S	i k. Viba	popis		cena	akce	
0902	(auni v	yba X	TurboDrop HiSpeed		15.00€	×	
0903)	x	Turbodrop keramické		8.00€		
0904)	x	Air-Mix plastové s maticemi a těsněním		3.00€		
0905)	x	Šestiotvorová na DAM s maticemi a těsněním		4.00€		
0912)	×	Dodatečná koncová tryska – umístěná vedle hlavní trysky		48.00€		
1000)	×	Aplikační trubice na DAM s 5-ti otvorovou tryskou (AT50) á 1 ks		24.00€		
1002)	x	Aplikační trubice na DAM (AT25) á 1 ks		4.00€		
1004)	x	Dodatková velikost dávkovacího penízku:		1.00€		
1005)	x	Odclonění trubic podél nádrže vlevo a vpravo		148.00€		
2013)	x	Vzduchová pistole na čištění trysek		54.00€		
902	TurboDr	op ⊦	HiSpeed 02; 04; 06 15	0.00€	60 ks	900.00)€
101	Vnější p	Iněn	í 2° s kohoutem , zpětným ventilem, bez koncovky 0	0.00€	1 ks	0.00)€
203	Mechan	ický	vodoznak 0	0.00€	1 ks	0.00)€
600	Horní zá	ivěs	0	0.00€	1 ks	0.00)€
706	Neodpru	ıžen	á náprava roztažitelná 10T - ADR, dvojhadicové brzdy jednookruhové 0	0.00€	1 ks	0.00)€
900	Základ h	nydra	auliky z traktoru (zdvih a skládání) 0	0.00€	1 ks	0.00)€
	Rozchoo	1 20	00 mm 0	0.00€	1 ks	0.00)€
225	300/95 F	R46	148 A8 150 - 225 170 - 225 180 - 225 200 - 225 0	0.00€	1 ks	0.00)€
přepoč	ítat množ	žství	nová nabídka			nelze	odes

8. Topline

• Varianten aus der ListeTopline auswählen.

9. Gestänge Beleuchtung

- Auswahl Beleuchtung am Gestänge, Einspülschleuse und Vorbereitung für Beleuchtung.
- Wenn Ausstattung 0227 (Stop spray mit Isobus) gewählt ist, muss man 0510 zugeben!

. Ge	stangebeieuchtung	nachste »
Nr.	Beschreibung	Aktion
<u>0500</u> (2 Scheinwerfer am Spritzgestänge, Bedienung vom Schaltkasten aus	
<u>0501</u> (4 Scheinwerfer am Spritzgestänge, Bedienung vom Schaltkasten aus	5
<u>0502</u> (Einspülschleusebeleuchtung	
<u>0505</u> (2 Scheinwerfer LED am Spritzgestänge, Bedienung vom Schaltkasten aus	
<u>0506</u> (4 Scheinwerfer LED am Spritzgestänge, Bedienung vom Schaltkasten aus	
<u>0509</u> (Vorbereitung für Beleuchtung (Kabel 2 x 4 mm² vom Schlepper bis zum Mittelrahmen für max. 4 Scheinwerfer)	
<u>0510</u>	Beleuchtungsteuerung für Stop-Spray Isobus	6
2017 🌘	Rundumleuchte	

10.1. Hydraulik – wie funktioniert

- Je nach Ausstattung sind einzelne Hydraulikfunktionen in eine Tabelle automatisch eingetragen.
- Die Tabelle kann drei Ebenen haben: Funktion bedient direkt vom Schlepperhydraulik, Funktion bedient vom separaten Hydraulikkreis an der Spritze und Funktion bedient vom Hydrauliksteuerblock an der Spritze. In Standard ist schon entschieden, von welche Ebene wird jede Funktion bedient. Wenn eine Funktion nur in eine Ebene erscheint, kann man das nicht ändern. Wenn in mehreren Ebenen erscheint, kann man konkret wählen.
- Erste Schritt ist Auswahl von welche Ebene wird jede Funktion bedient.

10. Hydraulikbaugrupper	า	« vorherige nächste »
Funktionen bedienet vom Schlepper		
🗖 Hub	Klappung	🔲 Befüllpumpe
Funktionen bedient über Steuerblock		
🗖 Hub	Klappung	
Funktionen bedient über Steuerblock		
Befüllpumpe		
1. Wählen Sie, wovon jede Funktion gesteuert w	iird	

10.2. Hydraulik – Auswahl der Funktionen

- Erste Schritt ist Auswahl von welche Ebene wird jede Funktion bedient.
- Funktionen, die sind in der Tabelle nur einmal, z.B. Achsschenkellenkung sind schon markiert, weil da keine Auswahlmöglichkeit gibt.
- Zwischen Funktionen, die sich in der Tabelle zweimal befinden, muss man eine Variante wählen. Wenn sie falsch beide Felder für eine Funktion wählen, die Felder werden rot.

10. Hydraulikbaugruppen «vorherige					
Funktionen bedienet vom Schlepper					
🗹 Hub	🔲 Klappung	Befüllpumpe			
Funktionen bedient über Steuerblock					
🗖 Hub	✓ Klappung				
Funktionen bedient über Steuerblock					
🗷 Befüllpumpe					
1. Wählen Sie, wovon jede Funktion gesteuert w	vird				

10.3. Hydraulik – Auswahl des Steuerblock

- Wenn Auswahl der Hydraulikfunktionen beendet ist, kann man den Typ vom Steuerblock auswählen.
- Die erste Möglichkeit ohne LS ist HDS11 mit Minimum 3 Einheiten und Maximum 7 Einheiten.
- Die erste Möglichkeit mit LS ist mit Minimum 4 Einheiten und Maximum 8 Einheiten.

Funkti	onen bedienet vom Schlepper				
V	Hub	🔲 Klappung	Befüllpumpe		
Funktionen bedient über Steuerblock					
	Hub	🗹 Klappung			
Funkti	onen bedient über Steuerblock				
v	Befüllpumpe				
1. Wähl	en Sie, wovon jede Funktion gesteuert v	vird			
		Beechestlesee		41.47	
Nr.		Beschreibung		Aktion	
1900	Hydraulik vom Schlepper (Hub	Klappung, Schlepper muss 2 Hydr	aulikkreise haben) Serie	i	
1901	Steuerblock HDS11, 1 doppeltv	virkende Einheit, elektrisch angeste	euert	6	
1902	Steuerblock HDS 11, 2 doppeltwirkende Einheiten, elektrisch angesteuert				
1903	Steuerblock HDS 11, 3 doppelt	wirkende Einheiten, elektrisch ange	esteuert		
1904	Steuerblock HDS 11, 4 doppelt	wirkende Einheiten, elektrisch ange	esteuert		
1905	Steuerblock HDS 11, 5 doppelt	wirkende Einheiten, elektrisch ange	esteuert		
1906	Steuerblock HDS 11, 6 doppelt	wirkende Einheiten, elektrisch ange	esteuert		
1907	Steuerblock HDS 11, 7 doppelt	wirkende Einheiten, elektrisch ange	esteuert		
1908	Load Sensing Steuerblock mit	B Einheiten			
1909	Load Sensing Steuerblock mit 4	l Einheiten			

10.4. Hydraulik – Steuerblock für Achsschenkellenkung

- Achsschenkellenkung ohne LS, heißt Lenkachse + HDS11, zusätzlich muss man noch ein von Proportionalventilen 1919, 1920 oder 1921 auswählen.
- Achsschenkellenkung mit LS, heißt Lenkachse + LS Steuerblock, zusätzlich muss man lastabhänginge Ventil (1918) auswählen.

1918 () ALB-Ventil - für Kombination Load Sensing Steuerblock und gelenkte Achse	452,84 €	1
1919 () Proportionalventil (für gelenkte Achse mit HDS11)	2.341,94€	i
1920 👔 Proportionalventil für gelenkte Achse mit HDS11 für die Variante mit der hydraulischen Hangsteuerung	2.803,53€	1
1921 👔 Proportionalventil für gelenkte Achse (nur mit 1900 oder 1914)	2.675,12 €	1

11. Zusätzliche Wünsche

- Erst ins Korb zugeben.
- Dann den Wunsch aufschreiben. Wenn der Preis bekannt ist, ins Text aufschreiben.
- Zusätzliche Wünsche muss man erst von Agrio prüfen und bestätigen lassen. Agrio dann berechnet den Preis und ergänzt den Korb.

Numme	n Name der Option	Preis	Anzahl	Gesamt	Aktion
	Max. Aufwandmenge L/Ha / Km/h z.B. 400i bei 10 kmh. ok	0,00€	1 St	0,00€	×
	4000 Lt / 21 m (B.28)m	51.792,00€	1 St 5	51.792,00€	×
<u>0100</u>	"Pumpenantrieb mechanisch -Weitwinkelgelenkwelle direkt mit Pumpe verbunden	0,00€	1 St	0,00€	×
0206	Spraydos L mit dem integrierten Schaltkasten (max. 9 Teilbreiten)	0,00€	1 St	0,00€	×
<u>0303</u>	Elektrische Hangsteuerung über Potentiometer, komplette Stoßdämpferausstattung am	0,00€	1 St	0,00€	×
<u>0702</u>	Dreifach Arag á 50 cm (Preis á 1 m) 1 Luftkreis	0,00€	21 m	0,00 €	×
<u>1101</u>	2"-Fremdbefüllung und Saugen ohne Kupplungsteil, 5-Wegezentraldruckhahn und	0,00€	1 St	0,00€	×
<u>1203</u>	Mechanische Füllstandmessung des Haupttanks	0,00€	1 St	0,00€	×
1600	Zugmaulanhängung	0,00€	1 St	0,00 €	×
<u>1706</u>	Verstellbare Achse ohne Federung 10T - ADR, 2-Schlauch, 1-Kreis Luftbremse	0,00€	1 St	0,00€	×
1900	Hydraulik vom Schlepper (Hub, Klappung, Schlepper muss 2 Hydraulikkreise haben) Serie	0,00€	1 St	0,00 €	×
2003	Spritzpumpe AR 280 ((2x Druckfilter ¼" und 1x Saugfilter 2")	0,00€	1 St	0,00€	×
	Spur 2000 mm	0,00€	1 St	0,00€	×
2248	Räder 520/85R42 169 A8 180 - 225 180 - 225 180 - 225 180 - 225	0,00€	1 St	0,00€	×
2400	Wünsche und Vereinbarungen ok	wir werden liefern	1 St		×
Menge	e neuberechnen <u>Neue Kalkulation andere Maschine wählen Info über die Maschine</u>	ļ	Absenden n	icht möglich	

12. Transport

- Bei der Spritzen ALKA, NAPA, MAMUT, MAMUT XL a TIGER reicht nur das gewünschte Land ins Korb eingeben.
- Bei der Spritzen GIGANT und DINO ist Preis je gefahrene 1km + Transportgebühren (Autobahn, Maut etc.).