

Schleppschlauch 5S und 5SL

Flexibler Schleppschlauch mit gewichtsbelastetem 5-Loch-Mundstück für die späte Flüssigdüngerausbringung.

Vorteile

- Keine Verätzungen, da gewichtsbelastetes 5-Loch-Mundstück in den Bestand eintaucht
- 5-Loch-Mundstück verteilt den Flüssigdünger bei 0,5 m Schlauchabstand gleichmäßig im Bestand
- Geringere Gestängebelastung im Vergleich zum 0,25-m-Schleppschlauch beim Durchziehen durch den Bestand
- Einhaltung der Transportbreite durch ideale Anpassung des Schlauchs beim Einklappen
- Verlängerung als Abstandhalter mit Schlauchaufsatz verhindert im eingeklappten Zustand Lackschäden am Gerät
- Serienmäßig inklusive Bajonettmutter-System MULTIJET (inkl. Dichtung)



Schleppschlauchabstand
0,5 m



ISO-Dosierblende
– 5S:
02 und 03
– 5SL:
04, 05 und 06



Spritzwinkel
160°

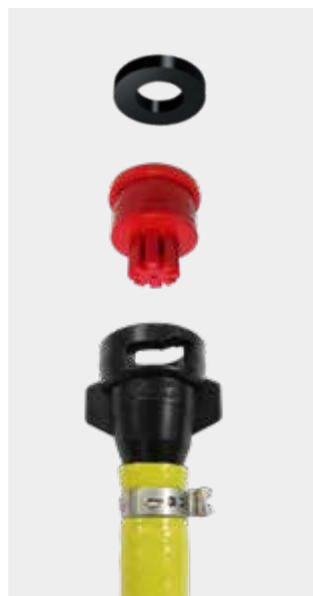
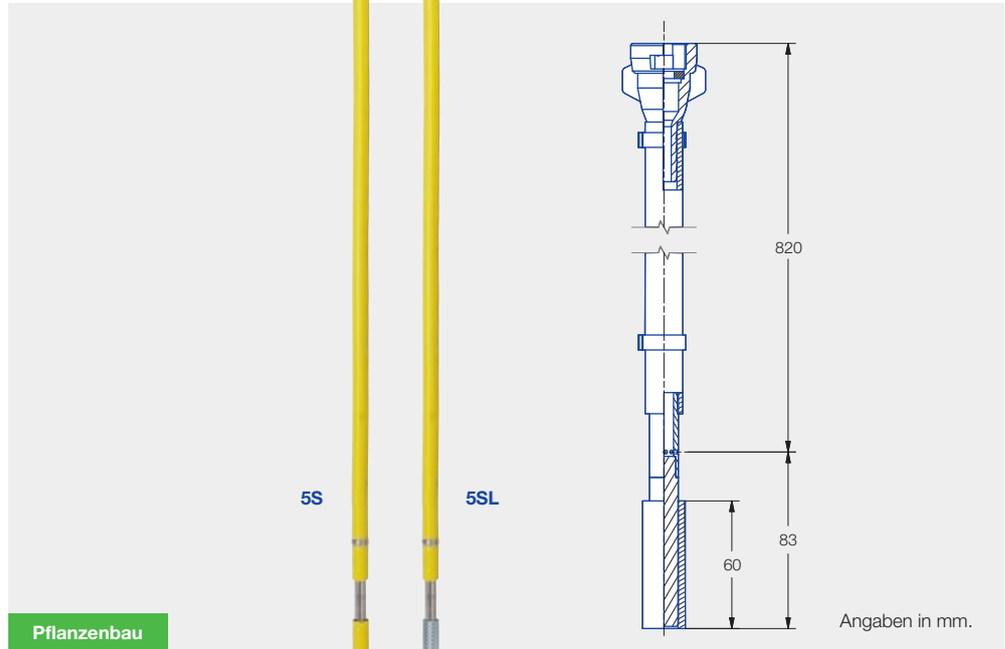


Druckbereiche
1 – 5 bar

Anwendungsbereiche

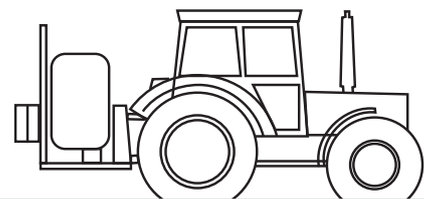


Flüssigdüngung
– 5S:
50 – 300 l/ha AHL
– 5SL:
180 – 550 l/ha AHL



Anbauhinweis

Schleppschlauch 5S und 5SL beim Montieren am Feldspritzgestänge in Fahrtrichtung nach vorn ausrichten. Beim leichten Aufschwimmen spritzt die Düse dadurch direkt in den Bestand.

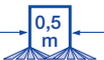
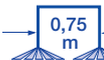


Fahrtrichtung = Spritzrichtung



Schleppschlauch 5S und 5SL
5–10 cm über dem Boden führen.

Ausbringtabelle Schleppschauch 5S und 5SL

Icon	Ø mm	Icon	l/min		AHL (28) l/ha 					AHL (28) l/ha 				
			Wasser	AHL (28)	5,0 km/h	6,0 km/h	7,0 km/h	8,0 km/h	10,0 km/h	5,0 km/h	6,0 km/h	7,0 km/h	8,0 km/h	10,0 km/h
5S	02	1	0,46	0,41	98	81	70	61	49	65	54	46	41	33
		2	0,65	0,57	138	115	98	86	69	92	77	66	57	46
		3	0,80	0,71	170	141	121	106	85	113	94	81	71	57
		4	0,92	0,81	195	163	139	122	98	130	108	93	81	65
		5	1,03	0,91	218	182	156	137	109	146	121	104	91	73
	03	1	0,69	0,61	146	122	105	91	73	98	81	70	61	49
		2	0,97	0,86	206	171	147	129	103	137	114	98	86	69
		3	1,19	1,05	252	210	180	158	126	168	140	120	105	84
		4	1,37	1,21	291	242	208	182	145	194	161	138	121	97
		5	1,54	1,36	327	272	233	204	163	218	181	156	136	109
5SL	04	1	0,91	0,80	193	161	138	121	97	129	107	92	80	64
		2	1,29	1,14	274	228	195	171	137	182	152	130	114	91
		3	1,58	1,40	335	279	239	209	168	223	186	160	140	112
		4	1,82	1,61	386	322	276	241	193	257	214	184	161	129
		5	2,04	1,80	433	361	309	270	216	288	240	206	180	144
	05	1	1,14	1,01	242	202	173	151	121	161	134	115	101	81
		2	1,61	1,42	342	285	244	213	171	228	190	163	142	114
		3	1,97	1,74	418	348	299	261	209	279	232	199	174	139
		4	2,27	2,01	482	401	344	301	241	321	268	229	201	161
		5	2,54	2,25	539	449	385	337	269	359	299	257	225	180
	06	1	1,36	1,20	288	240	206	180	144	192	160	137	120	96
		2	1,93	1,71	409	341	292	256	205	273	227	195	171	136
		3	2,36	2,09	501	417	358	313	250	334	278	238	209	167
		4	2,73	2,41	579	483	414	362	290	386	322	276	241	193
		5	3,05	2,70	647	539	462	404	324	431	359	308	270	216

Beschreibung	Foto	Bestell-Nr.
Schleppschauch 5S		092.173.00
Dosierblenden		
ISO 02 (vorher: 1,0/39)*		600.500.56.02.40.0
ISO 03 (vorher: 1,2/48)*		600.500.56.03.40.0
Schleppschauch 5SL		092.173.00.01.00
Dosierblenden		
ISO 04 (vorher: 1,5/59)*		600.500.56.04.40.0
ISO 05		600.500.56.05.40.0
ISO 06 (vorher: 1,8/72)*		600.500.56.06.40.0

* Bis 2019 Dosierblenden in Edelstahl.
Ausbringungsmengen wie bei FL-Düse, siehe Seite 73

Zubehör

Sicherungsklammer		092.164.56.00.10.06
Extra hohe 4-mm-Dichtung		095.015.6C.02.85.0
Adapter für System Lechler TWISTLOC		092.163.56.00.22.1
Adapter für System Rau		092.163.56.00.21.0
Adapter für System Hardi		092.163.56.00.20.1

Düsen-Kalkulator-App



Apple



Android

- Betriebsdruck an der Dosierblende (gemessen mit Membranventil)
- Schleppschauchabstand 0,5/0,75 m
- Tabellenwerte vor jeder Spritzsaison durch Auslitem überprüfen
- Auf gleiche Bestückung der Dosierblenden in den Schleppschläuchen achten
- Die angegebenen Ausbringungsmengen gelten für AHL (28/1,28 kg/l)



Verlagerungssatz zur variablen
Reihen Anpassung. Weitere
Information siehe Seite 113
Bestell-Nr.: 092.174.00.00.00.0



Detaillierte Informationen
finden Sie in unserer
Broschüre Flüssigdüngung
sowie unter
www.lechler-agri.com

