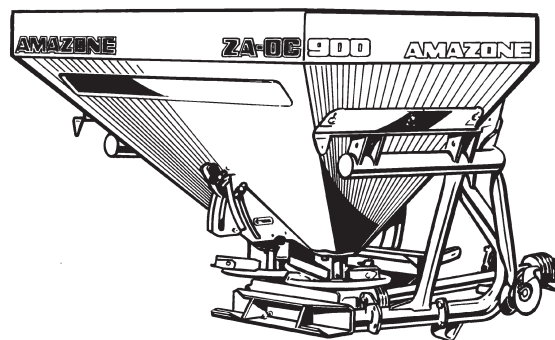




Ergänzung zur Streutabelle DS 468 (D)


für Zentrifugalstreuer

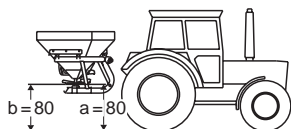
AMAZONE ZA-OC



DS 523 (D) 06.00
MH320
Printed in Germany



 Vor Inbetriebnahme
die Betriebsanleitung
und die Sicherheitshinweise
lesen und beachten!



**Omnia-Set
Tele-Quick**

ZA-OC
DS 523 (D)
06.00

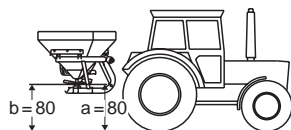
Übersicht über die Einstellung der Streuschaufeln in Abhängigkeit von den Düngersorten und den Arbeitsbreiten.

Düngersorte		Arbeitsbreite [m]					Streu- menge s. Seite
		10	12	15	16	18	
PIAGRAN 46 SKW Piesteritz	Omnia-Set	9/41	9/42	10/44	10/44	11/43 ¹⁾	27
	Tele-Quick	B/47	C/47	D/47	E/47	F/47	
Harnstoff 46% N gran. ø 3,30 mm Hydro Sluiskil	Omnia-Set	8/41	8/42	9/43	10/43	—	28
	Tele-Quick	A/47	B/47	D/47	E/47	—	
Harnstoff 46% N gepriilt JONAVA-Super ø 2,77 mm JONAVA-Super-Plus ø 2,99 mm	Omnia-Set	7/40	8/40	9/41	9/42	10/44	27
	Tele-Quick	B/47	C/47	D/47	D/47	E/47	
Alzon® 47 SKW Piesteritz	Omnia-Set	9/41	9/42	11/43	11/43	—	27
	Tele-Quick	B/47	C/47	D/47	E/47	—	
PIAMMON® 33-S SKW Piesteritz	Omnia-Set	²⁾ ↗ 8/38	²⁾ ↗ 8/39	²⁾ ↗ 9/39	²⁾ ↗ 9/40	²⁾ ↗ 10/42	28
	Tele-Quick	A/47	B/47	D/47	E/47	F/47	
Ureas 38% N + 7,5% S gran. Hydro Sluiskil NL	Omnia-Set	7/40	7/41	8/42	9/42	—	28
	Tele-Quick	A/47	B/47	D/47	E/47	—	
Schwefels. Ammoniak 21% N grobkristalin 1-3 Leuna	Omnia-Set	²⁾ 2/36	²⁾ 5/36	²⁾ 6/40	²⁾ 7/41	²⁾ 7/44	38
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	B/47	C/47	F/47	

↗ Anbauhöhe: a=90 cm, b=96 cm.

²⁾ Conus-Rührkopf umdrehen.

³⁾ Auf Grenzstreuseite kurze Streuschaufel auf Stellung 0.



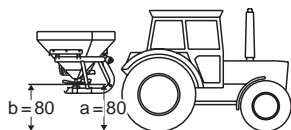
**Omnia-Set
Tele-Quick**

ZA-0C
DS 523 (D)
06.00

Übersicht über die Einstellung der Streuschaufeln in Abhängigkeit von den Düngersorten und den Arbeitsbreiten.

Düngersorte		Arbeitsbreite [m]					Streu- menge s. Seite
		10	12	15	16	18	
Ammonsulfat ZAT-AS MACRO A Tarnow	Omnia-Set	4/37	7/39	8/40	9/42	8/44	38
	Tele-Quick	A/47	B/47	C/47	D/47	F/47	
Kalksalpeter 15.5% N gran. ø 2,81 mm Hydro Pf	Omnia-Set	6/38	6/38	8/40	8/40	8/41	31
	Tele-Quick	A/47	A/47	C/47	D/47	E/47	
Chilesalpeter 16% N ø 1,83 mm	Omnia-Set	4/38	5/40	¹⁾ 7/38	¹⁾ 7/38	—	46
	Tele-Quick	A/44	A/47	B/47	C/47	—	
Floranid N 32 gran. ø 1,40 mm Compo	Omnia-Set	7/41	8/45	—	—	—	27
	Tele-Quick	A/50	E/47	—	—	—	
Kalkstickstoff 19.8% N Perka® SKW	Omnia-Set	5/44	5/44	6/45	¹⁾ 6/45	—	39
	Tele-Quick	A/47	A/50	D/50	E/50	—	
NP- und NPK-Sorten gran. BASF	Omnia-Set	8/41	8/41	9/41	9/41	10/43	22
	Tele-Quick	A/47	B/47	C/47	D/47	E/47	
Hydro NPK-Sorten Prills	Omnia-Set	7/40	7/40	7/42	7/42	10/42	24
	Tele-Quick	A/47	B/47	C/47	D/47	E/47	

- 1) Schwenkflügel an allen Schaufeln hochschwenken.
3) Auf Grenzstreuseite kurze Streuschaufel auf Stellung 0.



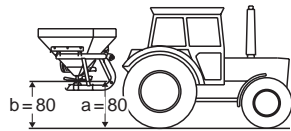
**Omnia-Set
Tele-Quick**

ZA-0C
DS 523 (D)
06.00

Übersicht über die Einstellung der Streuschaufeln in Abhängigkeit von den Düngersorten und den Arbeitsbreiten.

Düngersorte		Arbeitsbreite [m]					Streu- menge s. Seite
		10	12	15	16	18	
Floranid Permanent 15-9-15-2 gran. ø 1.68 mm Compo	Omnia-Set	5/41	6/41	8/42	—	—	39
	Tele-Quick	A/47	B/47	D/47	—	—	
Kemistar Kemira NPK 20-7-10 + 3	Omnia-Set	8/41	8/41	9/42	9/42	10/42	24
	Tele-Quick	³⁾ A/47	B/47	C/47	D/47	E/47	
NP 15-20-0+8 Lithactyl NPK 16-5-8+3+10 Lithactyl NPK 12-5-20+3+11+0,1 +0,1 Solonor gran. TIMAC	Omnia-Set	7/40	7/40	8/41	8/41	9/41	22
	Tele-Quick	A/47	B/47	C/47	D/47	E/47	
NP 14-5-0+4+10 Lithammon NPK 9-7-23+8 Lithactyl NPK 15-7-11+10 Lithactyl NPK 6-14-8+3+7 Bio-Actyl NPK 10-8-17+3+9+0.3 Bio-Actyl gran. TIMAC	Omnia-Set	3/37	4/37	5/39	5/39	6/40	22
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	B/47	C/47	D/47	
DC 37 NPK 12:10:15 + 14% S gran Donau Chemie	Omnia-Set	4/38	5/39	7/40	7/40	9/40	33
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	C/47	D/47	E/47	
MAP 12-52 gran. ø 2.57 mm 0.92 kg/l GUS	Omnia-Set	6/40	6/40	8/41	9/41	10/44	34
	Tele-Quick	³⁾ A/43	A/47	B/47	D/47	E/47	

³⁾ Auf Grenzstreuseite kurze Streuschaufel auf Stellung 0.



**Omnia-Set
Tele-Quick**

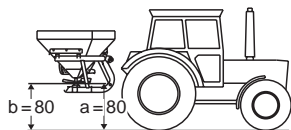
ZA-OC
DS 523 (D)
06.00

Übersicht über die Einstellung der Streuschaufeln in Abhängigkeit von den Düngersorten und den Arbeitsbreiten.

Düngersorte		Arbeitsbreite [m]					Streu- menge s. Seite
		10	12	15	16	18	
Multi-K Mg 12-0-42 + 2 Prills Blend HAIFA	Omnia-Set	7/39	8/40	8/41	8/41	9/42	45
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	C/47	D/47	E/47	
DC Hyper-Kali 0:18:18 gran. Donau Chemie	Omnia-Set	1/33	1/34	4/35	5/35	5/37	38
	Tele-Quick	³⁾ A/44	A/47	C/47	D/47	E/47	
PK 0-15-30 DC45 Donau Chemie	Omnia-Set	7/40	7/40	7/41	7/41	9/41	40
	Tele-Quick	³⁾ A/44	A/47	B/47	C/47	D/47	
Kaliumsulfat 'gran.' 50% K ₂ O K+S	Omnia-Set	3/38	3/38	6/39	6/39	7/41	39
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	B/47	D/47	E/47	
Excello® -Bor granuliert Ø 2,13 mm	Omnia-Set	2/38	3/39	5/41	5/42	9/46	34
	Tele-Quick	³⁾ A/43	A/46	C/47	D/47	E/47	
EXCELLO® -331; EXCELLO® -Basis Jost	Omnia-Set	4/33	6/34	6/35	6/35	6/37	40
	Tele-Quick	³⁾ A/44	A/47	C/47	D/47	E/47	
EXCELLO®-Weide Jost	Omnia-Set	2/36	3/38	5/38	5/38	6/40	38
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	B/47	C/47	D/47	

↗ Anbauhöhe: a=90 cm, b=96 cm.

3) Auf Grenzstreuseite kurze Streuschaufel auf Stellung 0.



**Omnia-Set
Tele-Quick**

ZA-OC
DS 523 (D)
06.00

Übersicht über die Einstellung der Streuschaufeln in Abhängigkeit von den Düngersorten und den Arbeitsbreiten.

Düngersorte		Arbeitsbreite [m]					Streu- menge s. Seite
		10	12	15	16	18	
EXCELLO ® -Kuper spezial Jost	Omnia-Set	2/32	3/33	5/35	6/36	8/37	46
	Tele-Quick	³⁾ A/44	A/47	C/47	D/47	E/47	
Urania Spurennährstoff- Dünger mit 5% Cu	Omnia-Set	2/32	3/33	5/35	6/36	8/37	46
	Tele-Quick	³⁾ A/44	A/47	C/47	D/47	E/47	
URAMIA Sufran ® plus Schwefeldünger	Omnia-Set	7/40	7/41	8/42	8/42	¹⁾ 9/40	DS 523 7
	Tele-Quick	³⁾ A/47	A/47	B/47	C/47	E/47	
GRÄNUKAL 85/5 ø 5,4 mm Dammann, Werk Söhlde	Omnia-Set	6/37	6/37	—	—	—	24
	Tele-Quick	³⁾ A/44	A/47	—	—	—	
Schneckenkorn Mesuroi 2% Methiocarb Bayer	Omnia-Set	¹⁾ 7/42	¹⁾ 8/43	¹⁾ 9/44	¹⁾ 9/44	¹⁾ 10/44	DS 523 7
	Tele-Quick						

- ↗ Anbauhöhe: a=90 cm, b=96 cm.
 1) Schwenkflügel an allen Schaufeln hochschwenken.
 650 Zapfwellendrehzahl: 650 1/min.
 3) Auf Grenzstreuseite kurze Streuschaufel auf Stellung 0.

Urania Sufran® plus															
Loses Schüttgewicht ca. 1,20 kg/l															
Schieberstellung	Zapfwelldrehzahl: 540 1/min									Streumengen in kg/ha					
	Arbeitsbreite [m]														
	10			12			15			16			18		
	km/h			km/h			km/h			km/h			km/h		
	8	10	12	8	10	12	8	10	12	8	10	12	8	10	12
5	33	27	22	28	22	19	22	18	15	21	17	14	19	15	12
6	44	35	29	37	29	25	29	24	20	28	22	18	25	20	16
7	56	45	38	47	38	31	38	30	25	35	28	24	31	25	21
8	71	57	47	59	47	39	47	38	31	44	35	29	39	31	26
9	87	69	58	72	58	48	58	46	39	54	43	36	48	39	32
10	105	84	70	87	70	58	70	56	46	65	52	44	58	46	39
11	125	100	83	104	83	69	83	66	55	78	62	52	69	55	46
12	147	117	98	122	98	81	98	78	65	92	73	61	81	65	54

o-sufran.xls

Schneckenkorn Mesurool 2% Methiocarb															
Loses Schüttgewicht ca. 0,84 kg/l															
Schieberstellung	Zapfwelldrehzahl: 540 1/min									Streumengen in kg/ha					
	Arbeitsbreite [m]														
	10			12			15			16			18		
	km/h			km/h			km/h			km/h			km/h		
	8	10	12	8	10	12	8	10	12	8	10	12	8	10	12
2.0	4.2	3.4	2.8	3.5	2.8	2.3	2.8	2.2	1.9	2.6	2.1	1.8	2.3	1.9	1.6
2.5	7.5	6.0	5.0	6.3	5.0	4.2	5.0	4.0	3.4	4.7	3.8	3.1	4.2	3.4	2.8
3.0	10.9	8.7	7.3	9.1	7.3	6.0	7.3	5.8	4.8	6.8	5.4	4.5	6.0	4.8	4.0
3.5	15.3	12.3	10.2	12.8	10.2	8.5	10.2	8.2	6.8	9.6	7.7	6.4	8.5	6.8	5.7
4.0	19.8	15.8	13.2	16.5	13.2	11.0	13.2	10.6	8.8	12.4	9.9	8.3	11.0	8.8	7.3

omesu1-d.xls



Schneckenkorn ist zum Teil sehr gefährlich für Kinder und Haustiere (z. B. Hunde). Für Kinder und Haustiere unzugänglich lagern. Bitte unbedingt Gebrauchsanweisung des Mittelherstellers beachten!

AMAZONEN-WERKE
Dr. Heinz Dreyer



AMAZONEN-WERKE

H. DREYER GmbH & Co. KG

Am Amazonenwerk 9-13
D-49205 Hasbergen-Gaste

Tel.: (05405) 501-0
Telefax: (05405) 50 11 47
e-mail: amazone@amazone.de
<http://www.amazone.de>

Zweigwerke:
D-27794 Hude · F-57602 Forbach
Werksniederlassungen in England und Frankreich

Fabriken für Mineraldüngerstreuer, Feldspritzen, Sämaschinen, Bodenbearbeitungsmaschinen, Mehrzweck-Lagerhallen und Kommunalgeräte