

Leistungsgröße Düsentyp	bar	Spritzdruck in bar											Randdüse	Mehrfach- bestückung	Antrag- steller		
		1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0					
O2																	
CVI Twin 110-02	DF															AGR	
GA 110-02																HYP	
ID 120-02 POM																LEC	
ID-120-02 POM																LEC	
IDK T 120-02 POM	DF															LEC	
TD HiSpeed 110-02	DF															AGR	
TTI 110 02 VP																SSC	
	l/min	0,46	0,56	0,65	0,73	0,80	0,86	0,92	1,03	1,13	1,22	1,30					
	km/h	Wasseraufwand in l/ha															
	6	92	112	130	146	160	172	184	206	226	244	260					
	8			98	110	120	129	138	155	170	183	195					
	10					96	103	110	124	136	146	156					
O25																	
AI, AIC 110 025 VS, VP																SSC	
AirMix NoDrift 110-025																AGR	
CVI Twin 110-025	DF															AGR	
GA 110-025																HYP	
GA Twin 110-025	DF															HYP	
ID 120-025 POM, C																LEC	
ID-120-025 C																LEC	
ID-120-025 POM																LEC	
IDK 120-025 POM																LEC	
IDK T 120-025 POM	DF															LEC	
IDN 120-025																LEC	
Minidrft MD 025																HAR	
TD HiSpeed 110-025	DF															AGR	
TTI 110 025 VP																SSC	
	l/min	0,58	0,7	0,81	0,91	0,99	1,07	1,15	1,28	1,4	1,52	1,62					
	km/h	Wasseraufwand in l/ha															
	6	115	140	162	182	198	214	230	256	280	304	324					
	8			105	122	137	149	161	173	192	210	228	243				
	10				97	109	119	128	138	154	168	182	194				
O3																	
AI, AIC 110 03 VS, VP																SSC	
AirMix NoDrift 110-03																AGR	
AirMix 110-03																AGR	
AITJ 60-11003 VP	DF															SSC	
AXR 110 03 VP																SSC	
AVI 110-03																AGR	
CVI Twin 110-03	DF															AGR	
GA 110-03																HYP	
GA Twin 110-03	DF															HYP	
ID 120-03 POM, C																LEC	
ID-120-03 POM																LEC	
ID-120-03 C																LEC	
IDK 120-03 POM																LEC	
IDK N 120-03 POM																LEC	
IDK T 120-03 C	DF															LEC	
IDK T 120-03 POM	DF															LEC	
IDN 120-03																LEC	
Minidrft Duo 110-03	DF															HAR	
Minidrft MD 03																HAR	
TD HiSpeed 110-03	DF															AGR	
TT 110 03 VP																SSC	
TTI 110 03 VP																SSC	
ULD 120-03																HYP	
	l/min	0,69	0,84	0,97	1,08	1,19	1,28	1,37	1,53	1,68	1,81	1,94					
	km/h	Wasseraufwand in l/ha															
	6	139	168	194	216	238	256	274	306	336	362	388					
	8		104	126	146	162	179	192	206	230	252	272	291				
	10			101	116	130	143	154	164	184	202	217	233				
O35																	
GA 110-035																HYP	
GA Twin 110-35	DF															HYP	
	l/min	0,81	0,99	1,14	1,26	1,4	1,49	1,61	1,81	1,98	2,11	2,26					
	km/h	Wasseraufwand in l/ha															
	6	162	198	229	252	280	298	323	361	396	422	452					
	8		121	148	171	189	210	223	242	271	297	316	339				
	10			97	119	137	151	168	178	194	217	238	253	271			

Leistungsgröße Düsentyp	bar	Spritzdruck in bar											Randdüse	Mehrfach- bestückung	Antrag- steller		
		1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0					
O4																	
AI, AIC 110 04 VS, VP																SSC	
AirMix 110-04																AGR	
AITJ 60-110 04 VP	DF															SSC	
AXR 110 04 VP																SSC	
AVI 110-04																AGR	
AVI Twin 110-04	DF															AGR	
CVI Twin 110-04	DF															AGR	
GA 110-04																HYP	
GA Twin 110-04	DF															HYP	
ID 120-04 POM, C																LEC	
ID-120-04 POM																LEC	
ID-120-04 C																LEC	
IDK 120-04 POM																LEC	
IDK N 120-04 POM																LEC	
IDK T 120-04 C	DF															LEC	
IDK T 120-04 POM	DF															LEC	
Minidrft Duo 110-04	DF															HAR	
Minidrft MD 04																HAR	
TD HiSpeed 110-04	DF															AGR	
TT 110 04 VP																SSC	
TTI 110 04 VP																SSC	
ULD 120-04																HYP	
	l/min	0,91	1,12	1,29	1,44	1,58	1,71	1,82	2,04	2,23	2,41	2,58					
	km/h	Wasseraufwand in l/ha															
	6	182	224	258	288	316	342	364	408	446	482	516					
	8		137	168	194	216	237	257	273	306	335	362	387				
	10			109	134	155	173	190	205	218	245	268	289	310			
O5																	
AI, AIC 110 05 VS, VP																SSC	
AirMix 110-05																AGR	
AXR 110 05 VP																SSC	
CVI Twin 110-05	DF															AGR	
GA 110-05																HYP	
GA Twin 110-05	DF															HYP	
ID 120-05 POM, C																LEC	
ID-120-05 POM																LEC	
ID-120-05 C																LEC	
IDK 120-05 POM																LEC	
IDK 120-05 C	DF															LEC	
IDK T 120-05 C	DF															LEC	
IDK T 120-05 POM	DF															LEC	
ISO LD 110-05																HAR	
Minidrft Duo 110-05	DF															HAR	
Minidrft MD 05																HAR	
Syngenta / PRE 130-05	VA															LEC	
TD HiSpeed 110-05	DF															AGR	
TTI 110 05 VP																SSC	
ULD 120-05																HYP	
	l/min	1,14	1,39	1,61	1,8	1,97	2,13	2,28	2,55	2,79	3,01	3,22					
	km/h	Wasseraufwand in l/ha															
	6	228	278	322	360	394	426	456	510	558	602	644					
	8		171	209	242	270	296	320	342	383	419	452	483				
	10			137	167	193	216	236	256	274	306	335	361	386			
O6																	
GA Twin 110-06	DF															HYP	
IDK 120-06 POM																LEC	
IDK T 120-06 POM	DF																