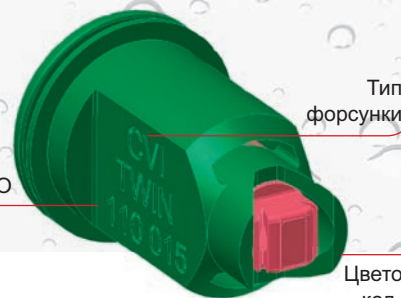


ALBUZ® CVI TWIN

Антисносовая двуцелевая форсунка с подсосом воздуха при низком давлении



ПРИМЕНЕНИЕ

- Для всех типов обработки (системные и контактные препараты), включая применение жидких удобрений.
- Диапазон рабочего давления: от 1,5 до 3 бар.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Двойное отверстие из розовой керамики ALBUZ® (отличная точность и высокая износостойкость).
- Плоскофакельный распылитель, два угла распыла 110°: покрытие струи необходимое для равномерного распределения.
- Адаптирован ко всем колпачкам, используется с той же гайкой с шириной среза 8мм (например: форсунки AXI и CVI).

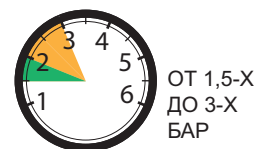
ОСОБЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Угол отклонения факела улучшает проникновение жидкости в растения.
- Распылитель с подсосом воздуха (система Вентури): распыляет крупные капли с воздушными пузырьками, которые не сносятся и распадаются на мелкие капли при контакте с растениями.
- Дизайн анти-закупоривание и двойное отверстие для всасывания воздуха.
- Компактная конструкция (длина 22 мм) адаптирована ко всем штангам и соплодержателям.
- Распылитель работает, начиная с 1,5 бар, совместим со всеми помповыми системами.
- Рекомендуемая минимальная высота штанги: 50/60 см.
- Рекомендуемое давление: 2 бара.
- Использовать фильтры 100 меш для моделей 110015 / 11002.

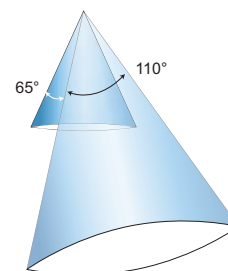
ТАБЛИЦА РАСХОДА ЖИДКОСТИ

Цвет	Код ISO	Меш	(бар)	л/мин	Литр на гектар - Расстояние между 2-мя форсунками: 50 см										
					9 км/час	10 км/час	12 км/час	14 км/час	16 км/час	18 км/час	20 км/час	22 км/час	24 км/час	26 км/час	
ЗЕЛЕНЫЙ	CVI 110015	100	1,5	ТГК	0,42	56	50	42	36	32	28	25	23	21	19
			2	ТГК	0,49	65	59	49	42	37	33	29	27	25	23
			2,5	ТГК	0,54	72	65	54	46	41	36	32	30	28	25
			3	ТГК	0,60	80	72	60	51	45	40	36	33	30	28
ЖЕЛТЫЙ	CVI 11002	100	1,5	ТГК	0,57	76	68	57	49	43	38	34	31	29	26
			2	ТГК	0,66	88	79	66	57	50	44	44	35	33	30
			2,5	ТГК	0,73	97	88	73	63	55	49	48	40	37	34
			3	ГК	0,80	107	96	80	69	60	53	52	44	40	37
СИРЕНЕВЫЙ	CVI 110025	50	1,5	ТГК	0,71	95	85	71	61	53	47	35	39	36	33
			2	ТГК	0,82	109	98	82	70	62	55	49	45	41	38
			2,5	ГК	0,91	121	109	91	78	68	61	55	50	46	42
			3	ГК	1,00	133	120	100	86	75	67	60	55	50	46
СИНИЙ	CVI 11003	50	1,5	ТГК	0,85	113	102	85	73	64	57	51	46	43	39
			2	ТГК	0,98	131	118	98	84	74	65	66	53	49	45
			2,5	ГК	1,10	147	132	110	94	83	73	72	60	55	51
			3	ГК	1,20	160	144	120	103	90	80	78	65	60	55
КРАСНЫЙ	CVI 11004	50	1,5	ТГК	1,13	151	136	113	97	85	75	68	62	57	52
			2	ГК	1,31	175	157	131	112	98	87	80	71	66	60
			2,5	ГК	1,46	195	175	146	125	110	97	87	80	73	67
			3	ГК	1,60	213	192	160	137	120	107	94	87	80	74
КОРИЧНЕВЫЙ	CVI 11005	50	1,5	ТГК	1,41	188	169	141	121	106	94	85	77	71	65
			2	ГК	1,63	217	196	163	140	122	109	98	89	82	75
			2,5	ГК	1,82	247	220	183	156	137	121	110	100	92	84
			3	ГК	2,00	267	240	200	171	150	133	120	109	100	92

ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО ДАВЛЕНИЯ



УГОЛ РАСПЫЛА



СПЕКТР КАПЕЛЬ

