

XID

Unkrautspritzanlage für den Einsatz von Pflanzenschutzmitteln

Die XID Unkrautspritzanlagen sind für den Anbau an folgende Mulchgeräte konzipiert:

XID single erhältlich für SMWA rev cf, SMWA s, SMWA slim, SMWO, SMO, SMO rev cf, SMO fh, APPLE cs

XID double erhältlich für SMWA slim, SMO rev cf, APPLE vario

Sehr präzise einstellbare Spritzdüsen ermöglichen es, Unkraut auch dort zu vernichten, die ein Mulchgerät nicht erreicht.

Eigenschaften	XID Standard	XID APPLE vario
Tankvolumen	100 Liter	120 Liter
Sprühdüse/n	1 oder 2 (single/double)	2 (double)
Lieferumfang	Tank, Schläuche, Pumpe (12 V), Druckregler (Pumpendruck einstellbar), Düsen und Steuerventile	
Steuerung	Manuelles Ventil Traktorkabine	Elektrische Ventile mit separater Steuerung XID double: linke u. rechte Düse separat steuerbar



APPLE vario:
Einstellbare Düsenhalterung mit Anfahrssicherung -
transparenter Düsenschutz



Kunststoffstab zum Niederdrücken der Grashalme

Saison	- Sommer
Optimale Voraussetzung	- unabhängig vom Stammdurchmesser - Gras bis zu ca. 50 cm - trocken - leichte Neigung bis ca. 5°
Nutzen	- zerstört Unkraut im Wachstum - langanhaltende Wirkung - geringe Betriebskosten

Modell	Volumen Liter	Tankabmessung cm			Gewicht kg inkl. Träger
		Höhe	Breite	Tiefe	
Standard	100	55	60	53	35
APPLE vario	120	53	54	59	42

* Das Gewicht ist als Richtwert zu verstehen und unterliegt Schwankungen.

