

Mindestanforderungen an Gießwagen bei einer Nutzung zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln

	Gewächshaus	Freiland
Geschwindigkeit		
Spritzen:	min. 15-30m/Minute	min. 15m/Minute
Gießen:	min. 1,5-3,0m/Minute stufenlos regelbar!	min. 1,5-3,0m/Minute stufenlos regelbar!
Druck	2-5 bar (bis zu 10 bar) Regelbar	2-5 bar (bis zu 10 bar) Regelbar
Spritzgestänge	gesondertes (Edelstahl, Kunststoff) evtl. höhenverstellbar evtl. transportabel	gesondertes (Edelstahl, Kunststoff) evtl. höhenverstellbar evtl. transportabel
Düsen	Flachstrahldüsen Hohlkegeldüsen Injektordüsen evtl. Mehrfach-Düsenkörper	Flachstrahldüsen Hohlkegeldüsen Injektordüsen evtl. Mehrfach-Düsenkörper
Wassermenge	min. 300 - 600 l / ha	300 - 600 l / ha
PSM-Dosierung	z.B. mit Dosatron / MSR Mischkammer nach Injektion Rührwerk für Stammlösungen. alternativ: separate PSM-Spritze	z.B. mit Dosatron / MSR Mischkammer nach Injektion Rührwerk für Stammlösungen. separate PSM-Spritze