

Caractéristiques techniques du pulvérisateur porté UF

Type	UF 901 12 m Q-plus 115 l/min NG 5 tronçons AmaSet ⁺	UF 901 15 m Q-plus 160 l/min TG 5 tronçons AmaSpray ⁺	UF 1201 15 m Super-S1 160 l/min NG 5 tronçons AmaSet ⁺	UF 1201 21/15 m Super-S1 210 l/min TG 7 tronçons AmaTron 4
Volume réel (l)	1 050	1 050	1 350	1 350
Poids à vide (kg)	680	713	893	1 012
Longueur (m) *	1,65	1,65	1,70	1,70
Hauteur (m)	2,66	2,66	3,30	3,30
Largeur au transport (m)	2,56	3,00	2,40	2,40
Réglage en hauteur (m)	0,50 – 2,10	0,50 – 2,10	0,50 – 2,10	0,50 – 2,20

* Mesuré à partir des bras de levage



Type	FT 1001
Poids mort (kg)	217
Volume nominal (l)	1 000
Volume réel (l)	1 125
Poids total admis (kg)	1 475

Les illustrations, contenus et spécifications techniques sont sans engagement de notre part ! Les caractéristiques techniques peuvent varier en fonction de l'équipement. Les illustrations des machines peuvent diverger des réglementations routières spécifiques aux différents pays.