

# Technische Daten

## der Anbauspritze UF und des Fronttank FT

Maschinentyp	UF 1002	UF 1302	UF 1602	UF 2002
Behältervolumen (l)	1.100	1.400	1.680	2.125
Nennvolumen (l)	1.000	1.300	1.600	2.000
Spülwassertank (l)	260	260	200 / 350	200 / 350
Arbeitsbreite (m)	12 – 30			
Leergewicht (kg)	850 <sup>1</sup>	1.200 <sup>2</sup>	1.400 <sup>3</sup>	1.550 <sup>4</sup>

Maschinentyp	FT 1001	FT 1502
Behältervolumen (l)	1.125	1.580
Nennvolumen (l)	1.000	1.500
Leergewicht (kg)	217	225

Spritzgestänge (m)	Q-Plus			Super-S1			Super-S2												
	12	12,5	15	15	16	18	15	16	18	20	21	21/15	24	25	27	27/21	28	30	
Transportbreite (m)	2,56		3,00	2,40															
Höhe (m) bei abgestellter Maschine	3,10			3,48			3,20												3,28
Höhenverstellung (m)	0,50 – 2,20																		

<sup>1</sup> mit 15 m Q-Plus-Spritzgestänge

<sup>2</sup> mit 21 m Super-S1-Spritzgestänge

<sup>3</sup> mit 21/15 m Super-S2-Spritzgestänge und Profi-Klappung 1

<sup>4</sup> mit 30 m Super-S2-Spritzgestänge und Profi-Klappung 2

Abbildungen, Inhalt und Angaben über technische Daten sind unverbindlich! Ausstattungsbedingt können die technischen Daten abweichen. Maschinenabbildungen können von länderspezifischen Straßenverkehrsvorschriften abweichen.



UF 1002

UF 1302

UF 1602

UF 2002