

Désignation	Contenance en litres	Largeur d'épandage	Dimensions en cm						poids en kg	Référence
			a	b	c	d	e	f		
Épandeur SW20 E	20	4 m	90	50	100	36	35	25	9	8063
Épandeur SW35 E	35	4 m	90	52	100	52	45	25	10	8064
Épandeur SW50 E	50	4 m	108	55	90	59	46	30	15	10020

### RÉSERVOIR

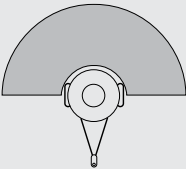
<b>Matériaux employés</b>	Polyéthylène
<b>Épaisseur matières</b>	2 mm
<b>Produits admissibles</b>	Sel, sable, granulats
<b>Densité produit maxi admissible</b>	1,2 kg / dm <sup>3</sup>

### CADRE

<b>Matériaux employés</b>	Tube en acier inoxydable
<b>Réglage débit</b>	Oui
<b>Réglage épandage</b>	Non
<b>Largeur maxi d'épandage</b>	4 m

### ENSEMBLE

<b>Conditions de stockage</b>	Rincer avant stockage en intérieur ou sous abri
-------------------------------	---

<b>1</b>	Guidon réglable en pour la hauteur et l'inclinaison
<b>2</b>	Manette de réglage du débit
<b>3</b>	Trémie en PE
<b>4</b>	Roues gonflables profil neige
<b>5</b>	Défecteur
<b>6</b>	Béquille escamotable
<b>7</b>	 Zone d'épandage possible :
<b>8</b>	Transmission robuste par renvoi d'angle en aluminium
<b>9</b>	Couverture trémie en option