

NOUVEAU

Appareil de Traitement et Soins aux Plantes à Entrainement Electrique

L'appareil de traitement et de soins aux plantes type **SPE218** a été conçu pour la pulvérisation de produits phytosanitaires.

Il dispose d'un entraînement par batterie et utilise le châssis de la brouette électrique XL-T.

Grâce à son encombrement réduit (largeur 55cm), l'appareil est parfaitement adapté aux applications en serres et tunnels mais également en pleine terre. De nombreux accessoires permettent de configurer l'appareil aux spécificités de chaque exploitation.

Ce porteur électrique constitue une réelle évolution dans le domaine des appareils de traitement et de soins aux plantes. Sa conception même est une vraie nouveauté et permet une grande régularité d'application difficilement réalisable avec les appareils classiques.

L'entraînement électrique combiné à la possibilité d'une vitesse d'avancement constante permet de gérer de manière précise la quantité pulvérisée.

La rampe de pulvérisation est disponible en plusieurs longueurs et peut être positionnée horizontalement ou verticalement.

L'appareil est parfaitement adapté aux cultures en serre ou en pleine terre en production horticole, florale mais aussi légumières notamment les cultures de tomates, poivrons, concombres...



Avantages :

- gain de temps par rapport aux appareils manuels
- travail facilité grâce à l'entraînement électrique
- augmentation de la qualité du traitement grâce à une régularité d'application
- faible consommation d'énergie (porteur brouette électrique XL-T env. 1,2kW par charge – SPE218 env. 0,8kW par charge)
- environnemental : quantité réduite grâce à une application régulière et contrôlée
- protection des personnes : réduction de la charge physique grâce à l'entraînement électrique, application plus précise sur les cultures (utiliser les EPI adaptés)



Données Techniques Brouette électrique XL-T

Vitesse	0 – 6 km/h
Dimensions Lxlxh	124 x 50 x 100cm
Poids à vide	110kg
Charge max. :	300kg
Entrainement	moteur électrique 24V – 600W – débrayable
Batterie	24V – 50Ah
Roues motrices	4.00-7 Profil Agri
Roues direction.	10"



Butée de protection

Données Techniques Groupe Pulvérisateur SPE218 / SPE236

Cuve	200l – PE
Poids	50 / 62 kg vide – sans rampe
Batterie	24V – 40Ah
Autonomie	2 à 3 heures

- Equipement :
- Robinetterie avec manomètre et régulateur de débit
 - Filtre d'aspiration et de refoulement
 - Mélangeur
 - Rampe droite et gauche autonome
 - Rampe repliable horizontalement et verticalement
 - Sécurité : la rampe se replie si obstacle
 - Réglage mécanique de la hauteur de la rampe
 - Rampe disponible en plusieurs longueurs



Commandes accessibles

Désignation

Désignation	Référence
Brouette électrique XL-T	76200
Compteur digital	76210
Groupe pulvérisateur SP218 (sans rampe)	76860
Pompe 4 bars – 18l/min.	
Rampe (inox) 2 x 50cm, porte buse droit	76861
2 x 2 buses horizontales, largeur totale 150cm	
Rampe (inox) 2 x 100cm, porte buse droit	76862
2 x 3 buses horizontales, largeur totale 250cm	
Rampe (inox) 2 x 150cm, porte buse droit	76863
2 x 4 buses horizontales, largeur totale 350cm	
Rampe (inox) 2 x 150cm, porte buse droit	76864
2 x 5 buses horizontales, largeur totale 450cm	
Rampe (inox) 2 x 50cm, porte buse réglable	76861-1
2 x 2 buses horizontales et verticales	
Rampe (inox) 2 x 100cm, porte buse réglable	76862-1
2 x 3 buses horizontales et verticales	
Rampe (inox) 2 x 150cm, porte buse réglable	76863-1
2 x 4 buses horizontales et verticales	
Rampe (inox) 2 x 150cm, porte buse réglable	76864-1
2 x 5 buses horizontales et verticales	
Supplément pour rampe avec charnières (nécessaire pour passage de porte)	76865
Groupe pulvérisateur SP236 (sans rampe)	76880
Pompe 4 bars – 36l/min.	
Rampe 8m, porte buse droit, 2 x 9 buses horizontales	76881
Repliable 2 x (largeur 208cm, butée de sécurité)	



Porte-buse réglable en hauteur



Rampe verticale et horizontale



Toutes modifications réservées