

ATOMISEURS TRÂINÉS

CITRUS

gaysa 



Dimensions	2000 L	3000 L
Longueur(mm)	4280	4570
Largeur(mm)	1500	2270
Hauteur (mm)	1600	1670

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Parallélogramme de levage avec double cylindre
Ailettes supérieures actionnement hydraulique
4 Flexible hydraulique au tracteur (sans joystick)
Commande électrique 4 voies avec panneau de commande
Lance droite avec anneau normalisé
Roue jockey réglable
Frein de stationnement (câles)
Roues : 11.5/80-15,3
Filtres de sortie auto nettoyants
Filtre d'aspiration avec valve
Porte buses doubles-réglables avec anti-goutte
Défecteur en "V" réglable
Lumières et catadioptriques
Mixeur de poudres
Robot de nettoyage intérieur
Transmission renforcée G7 1200mm
Chargeur de 5 mètres Ø50 flottant

Turbine Ø	Angle	R.P.M	m ³ /h	Multiplifica.
900 mm	Position 1	540	73700	2 vitesses + P.M
	Position 2	540	81300	
	Position 3	540	83880	
Predistri.	Embrayage	Nº pelles	Nº gets	Enveloppe
Non	Oui	9 Nylon VNS	14+2	Polyéthylène

Turbine Ø	Angle	R.P.M	m ³ /h	Enveloppe
700 mm	30º	540	40.700	Acier inox
	35º	540	48.500	
Dépôt huile	Pompe et moteur	Nº pelles	Nº gets	Rabats supérieurs
60 L	Hydrauliques	Nylon	10+6	Oui