

DESCRIPTION TECHNIQUE

(á partir de la série 2022)







BeachTech 1000

Spécifications Techniques

Concept de travail		
		Crible oscillant à vitesse variable et palettes
		de chargement
Recommandation tracteur		
	Puissance	22 kW (30 CV) – 33 kW (45 CV) **
	4 roues motrices	
	Blocage différentiel	
	Attelage relevage 3 points de cat. 1 ou 2	
	Arbre de prise de force	6 cannelures, 1 3/8"
	Prise de force AR NORM	540 tr/min
	Alimentation électrique	12 V
Dimensions		
Longueur	hors tout	3.400 mm
Largeur		1.750 mm
	avec finisseur / peigne de lissage	2.400 mm
	de travail	1.220 mm
Hauteur	hors tout	1.800 mm
	de déchargement max.	1.600 mm
Pneumatiques		
		24 x 13.00-12
Poids		
	à vide	1.220 kg
	total autorisé en charge	2.000 kg *
Capacité du réservoir		
	Huile hydraulique	70
Rendement		
	surfacique max.	7.500 m ² /h
Nettoyage		
	Profondeur max.	10 cm **
Volume		
	Godet	0,4 m³
Vitesses		
	Vitesse de travail max.	12 km/h **
	Vitesse de déplacement max.	25 km/h *

^{*} Suivant la législation routière en vigueur et équipement optionnel



www.beach-tech.com

Cachet du concessionaire

^{**} Suivant conditions de la plage / sable