

# DESCRIPTION TECHNIQUE

(à partir de la série 2020)



# BeachTech 2500

## Spécifications Techniques

Concept de travail		BeachTech 2500
	technologie brevetée	de ratissage, criblage et mixte
Recommandation tracteur		
	puissance minimum recommandée	59 kW / 80 CV à 74 kW / 100 CV (suivant conditions de la plage)
		4 roues motrices
		blocage différentiel
	pneumatiques	avant 480 mm, arrière 520 mm
	attelage	revelage 2 points de cat. 2
	arbre de prise de force	6 cannelures, 1 3/8"
	prise de force AR NORM	540 (1000 possible) tr/min
	servitudes hydrauliques du tracteur	un distributeur à double effets
	alimentation électrique	prise normalisée, 12 V
Dimensions		
longueur	hors tout	5.600 mm
	peigne de lissage incl.	6.060 mm
largeur	hors tout	2.500 mm
	de travail	2.500 mm
hauteur	hors tout	2.250 mm
	de déchargement	2.750 mm
Pneumatiques		
	basse pression	520/50-17
Poids		
	à vide	2.790 kg
	total autorisé en charge*	4.000 kg
Capacité du réservoir		
	huile hydraulique	30 l
Rendement		
	surfacing maximum	30.000 m <sup>2</sup> /h
Nettoyage		
	profondeur maximum**	30 cm
Volume		
	godet	2,80 m <sup>3</sup>
Vitesse		
	de travail maximal**	12 km/h
	de déplacement*	25/40 km/h

\* conformément au droit routier du pays correspondant

\*\* en fonction de la nature du sol



**BeachTech**<sup>®</sup>

Tel.: +49 7392 900 - 461

Email: info@beach-tech.com

www.beach-tech.com

Sous réserve de modifications dans le cadre de futurs développements techniques.