

DESCRIZIONE TECNICA

(a partire dalla serie 2019)



BeachTech 5500

Specifiche tecniche

Modalità operativa		BeachTech 5500
		Tecnica di vagliatura con lamiera di setacciamento vibrante e sistema di trasporto
Motore		
	Tipo	Deutz TD 2.9 L4
	Numero cilindri	4
	Sistema di aspirazione	Turbocompressore
	Resa	55 kW/74 CV @ 2.400 g/min
	Cilindrata	2.925 cm ³
	Norme di emissione	UE livello V; EPA Tier 4 o UE livello III b; EPA Tier 4
Comando		
		Trazione integrale idrostatica a 3 ruote motrici
Dimensioni		
Lunghezza	Lunghezza veicolo	5.525 mm
	con pneumatici standard	2.450 mm
Larghezza	Larghezza di lavoro	1.600 mm
	con finisher	2.800 mm
Altezza	Altezza veicolo (luce rotante)	2.420 mm
	Altezza di scarico max.	2.600 mm
Raggio di sterzata		sul posto
Pneumatici		
	Pneumatici larghi a bassa pressione	500/50 x 17
Peso		
	Peso a vuoto	4.550 kg
	Peso totale ammesso a pieno carico	5.600 kg *
Capienza serbatoio		
	Diesel	80 l
	Olio idraulico	75 l
Potenza sonora		
a 2600 1/min	Secondo ISO 4254-1:2008	Postazione di guida 79 db(A)
Potenza		
	Resa di superficie max.	22.000 m ² /h
Profondità di lavoro		
	fino a	15 cm **
Capacità di carico		
	Recipiente raccoglitore	1,5 m ³
Velocità		
	Velocità di lavoro max.	15 km/h **
	Velocità su strada max.	15 km/h *

Con riserva di modifiche in relazione agli sviluppi tecnici.

* Secondo il Codice Stradale nazionale
** in funzione della conformazione del terreno



BeachTech

Tel.: +49 7392 900 - 461
Email: info@beach-tech.com
www.beach-tech.com

Timbro del rivenditore