



## **VAGLIATRICI**

TORNADO

Le benne vagliatrici **VSE TORNADO** sono progettate per la separazione di materiali umidi e bagnati direttamente in cantiere. La nuova configurazione a 2 e 3 alberi con elementi a stella ottimizza la vorticosità del materiale trattato, migliorando le performance e aumentando la redditività delle operazioni sul campo.

Pensata per mini e midi-escavatori da 1,5 a 10 tonnellate, la linea TORNADO è ideale per la pulizia del terreno da detriti, sassi e ghiaia, oltre che per l'areazione del compost. È inoltre perfetta per la creazione del letto di posa e per la copertura di sottoservizi e canalizzazioni interrate.

Le benne **VSE TORNADO** sono dotate di un facile sistema di sostituzione dell'intero albero (Brevetto Simex) o di singoli elementi, permettendo una rapida variazione della pezzatura del materiale in uscita. Questa caratteristica garantisce l'abbattimento dei tempi morti e prestazioni ottimali su di una vasta gamma di applicazioni.

La benna può essere equipaggiata con utensili sia in poliuretano che in acciaio, a seconda del tipo di utilizzo.

## **VANTAGGI**

- Efficace su terreni umidi e bagnati
- Attrezzatura compatta e versatile per la separazione dei materiali direttamente in cantiere
- Facile sostituzione dell'intero albero (Brevetto Simex) o dei singoli utensili
- · Nuovo design degli alberi con elementi a stella
- Elementi di vagliatura disponibili sia in poliuretano che in acciaio
- Ampia area di vagliatura



		VSE 2.2	VSE 3.2	VSE 4.3	VSE 5.3	VSE 6.3	VSE 8.3
Peso raccomandato escavatore	ton	1,5-3	2,5-4	3-6	4-7	5-8	6-10
	lbs	3300-6600	5600-9000	6600-13200	8800-15400	11000-17600	13200-22000
Larghezza bocca	mm	510	670	690	890	1220	1550
	inch	20	26	27	35	48	61
Larghezza totale	mm	740	890	910	1110	1450	1770
	inch	29	35	36	44	57	70
Capacità benna (SAE)	m3	0.07	0.09	0.15	0.2	0.3	0.4
	у3	0.13	0.13	0.20	0.26	0,39	0,52
Numero alberi	n°	2	2	3	3	3	3
Peso senza sella	kg	150-175	190-225	320-370	360-440	415-505	505-620
	lbs	330-390	420-500	705-815	795-970	915-1115	1115-1365
Required oil flow	l/min	20-30	20-30	30-60	30-60	40-80	50-90
	gpm	5-8	5-8	8-16	8-16	10-21	13-24
Max oil pressure	bar	240	240	240	240	240	240
	psi	3500	3500	3500	3500	3500	3500

## **SCARICA LA BROCHURE**

**INQUADRA IL QR CODE CONIL TUO SMARTPHONE** 















