

# VS



## BENNE VAGLIATRICI FRONTALI

VS 1500 | VS 2000

Progettata per la separazione dei materiali di diversa pezzatura direttamente in cantiere, la benna vagliatrice frontale Simex VS si distingue per il facile caricamento, la grande semplicità d'uso e l'elevata produttività. Specifica per la selezione di materiale di risulta da demolizioni e scavi, e per la bonifica e pulizia del terreno da sassi, radici e altri detriti.

GUARDA IL VIDEO

Inquadra il QR code con il tuo smartphone



Equipaggiata con FIT: i nuovi utensili di vagliatura.



Elementi vaglianti, di dimensioni e forme diverse, garantiscono un'elevata vorticosità del materiale in entrata



La piastra di attacco alla macchina motrice è regolabile in altezza, ciò consente sempre l'apertura della cabina.

Struttura leggera e compatta che garantisce facilità di manovra anche in cantieri urbani



### FIT, I NUOVI UTENSILI DI VAGLIATURA BREVETTATI

L'esclusivo sistema brevettato di utensili FIT permette diverse configurazioni a seconda del materiale da vagliare e garantisce fino al 75% in meno nei costi di manutenzione, grazie al sistema a incastro che non presenta alcuna saldatura. Ogni singolo utensile, infatti, è facilmente sostituibile direttamente in cantiere evitando lunghi fermi macchina.

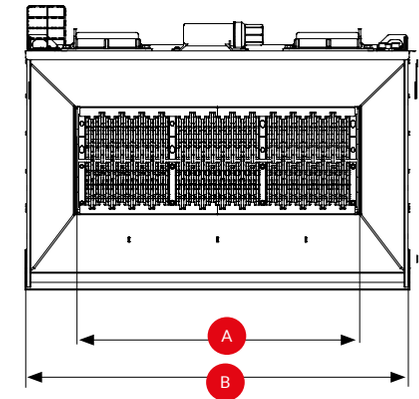
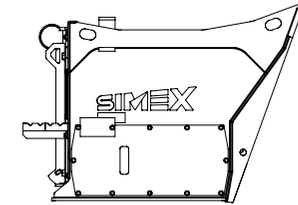
SCARICA LA SCHEDA TECNICA AGGIORNATA

Inquadra il QR code con il tuo smartphone



#### DATI TECNICI

		VS 1500	VS 2000
Larghezza rotore	<b>A</b> mm inch	1160 45	1440 57
Larghezza bocca	<b>B</b> mm inch	1545 60	1830 71
Capacità benna (SAE)	m <sup>3</sup> yd <sup>3</sup>	0.45 0.59	0.55 0.71
Area di vagliatura	m <sup>2</sup> yd <sup>2</sup>	0.5 0.59	0.6 0.71
Pezzatura del materiale	mm inch	0 - 20* 0 - 0.8*	0 - 20* 0 - 0.8*
Numero alberi di vagliatura	n°	2	2
Peso operativo (1)	kg lbs	790 1750	920 2020
Portata olio richiesta	l/min gpm	70 - 115 18.5 - 30.3	70 - 115 18.5 - 30.3
Massima pressione olio	BAR psi	250 3625	250 3625



(1) È responsabilità dell'installatore la verifica delle caratteristiche della macchina motrice, che devono essere idonee al peso e alle caratteristiche dell'attrezzatura scelta.

\* Altre pezzature disponibili su richiesta.

Si declina ogni responsabilità per le informazioni fornite. Con riserva di modifiche tecniche.

