

Le fresatrici Simex RS sono progettate per la creazione delle bande sonore, ossia gli avvisatori acustici sul manto stradale per la sicurezza della circolazione. Permettono di realizzare fresate di diverse dimensioni e/o modificare la distanza tra le bande, in funzione delle richieste del cliente (o dei regolamenti governativi).

## **GUARDA IL VIDEO**

Inquadra il QR code con il tuo smartphone









## **UN'ATTREZZATURA 3 IN 1**

La fresatrice Simex RS 16 combina tre applicazioni in una sola attrezzatura: creazione di bande sonore, scarifica e rimozione segnaletica orizzontale. Come tutte le fresatrici Simex della gamma PL anche la RS 16 può essere impiegata tanto per la scarifica del conglomerato bituminoso, quanto per quella delle pavimentazioni in calcestruzzo. L'attrezzatura può inoltre essere utilizzata con tamburo multidenti per la rimozione della segnaletica orizzontale, risultando appunto a triplo uso.



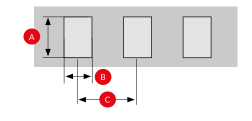
DATI TECNICI		<b>RS 16</b> VERSIONE FRESATRICE PER BANDE SONORE	<b>RS 16</b> VERSIONE FRESATRICE A TAGLIO CONTINUO
Larghezza tamburo 🛕	mm inch		300 - 350 - 400 12 - 14 - 16
Profondità D	mm inch		0 - 150 0 - 6
Larghezza tamburo per finiture superficiali (*)	mm inch		350 14
Profondità tamburo per finiture superficiali (*)	mm inch		0 - 25 <i>0 - 1</i>
Larghezza banda sonora (1)	mm inch	300 - 350 - 400 12 - 14 - 16	
Profondità banda sonora (1)	mm inch	0 - 25 0 - 1	
Interasse tra bande successive (standard)		<b>300</b> 12	
Interasse tra bande successive (optional)	mm inch	<b>305 - 610</b> <i>12 - 24</i>	
Lunghezza banda sonora (standard)	mm inch	1 <b>7</b> 8 7	
Lunghezza banda sonora (optional)	mm inch	<b>150 - 230</b> 6 - 9	
Regolazione profondità		-	Manuale
Traslazione laterale		Idraulica	Idraulica
Inclinazione trasversale		Automatica	Automatica
Inclinazione		16°	16°
Peso operativo (2)	kg Ibs	<b>1040</b> 2300	<b>830</b> 1830
Peso operativo con impianto acqua integrato (2)	kg Ibs	<b>1200</b> 2640	<b>990</b> 2200
Portata olio richiesta	l/min gpm	90 - 140 24 - 37	90 - 140 24 - 37
Massima pressione olio	BAR psi	<b>250</b> 3625	<b>250</b> 3625

## SCARICA LA SCHEDA TECNICA AGGIORNATA

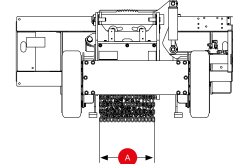
Inquadra il QR code con il tuo smartphone











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



<sup>(1)</sup> Dimensioni standard – differenti dimensioni disponibili su richiesta.
(2) È responsabilità dell'installatore la verifica delle caratteristiche della macchina motrice, che devono essere idonee al peso e alle caratteristiche dell'attrezzatura.

<sup>(\*)</sup> Optional