



Mini Exc. | Midi E

ESCAVATRICI A RUOTARWE 15 | RWE 20 | RWE 30 | RWE 35 | RWE 50

Progettate per montaggio su escavatore, le escavatrici a ruota RWE eseguono tagli e scavi di piccola sezione per profondità di lavoro da 100 a 500 mm. A seconda del modello, le RWE sono particolarmente indicate per la realizzazione della mini e microtrincea per la posa della fibra ottica, su superfici dure e compatte quali asfalto e cemento; oppure per effettuare tagli longitudinali nella demolizione e asportazione di pavimentazioni industriali in calcestruzzo.

GUARDA IL VIDEO

Inquadra il QR code con il tuo smartphone







SCARICA LA SCHEDA TECNICA AGGIORNATA

Inquadra il QR code con il tuo smartphone





DATI TECNICI		RWE 15	RWE 20	RWE 30	RWE 35	RWE 50
Peso consigliato escavatore (1)	ton	1,5 - 3,5	2,5 - 5	5 - 10	8 - 13	14 - 18
	<i>lbs</i>	3300 - 7700	5500 - 11000	11000 - 22000	17600 - 28600	30800 - 39600
Larghezza di scavo	mm inch	25 - 30 - 40 - 50 1 - 1,2 - 1,6 - 2	25 - 30 - 40 - 50	25 - 30 - 40 - 50 - 80 1 - 1,2 - 1,6 - 2 - 3,2	25 - 30 - 40 - 50 - 80 1 - 1,2 - 1,6 - 2 - 3,2	50 - 80 - 100 - 120 2 - 3,2 - 4 - 4,7
Profondità di scavo B	mm	100 - 125 -150	200	200 - 250 - 300	250 - 300 - 350	da 300 a 500
	inch	4 - 5 - 6	8	8 - 10 - 12	10 - 12 - 14	12 - 20
Regolazione profondità		meccanica manuale	-	meccanica manuale	meccanica manuale	meccanica manuale idraulica (optional)
Peso operativo (2)	kg Ibs	145 (3) - 160 (4) 320 (3) - 353 (4)	125 275	490 (3) - 550 (5) 1080 (3) - 1210 (5)	700 (3) - 790 (5) 1540 (3) - 1740 (5)	1390 <i>3060</i>
Portata olio richiesta	l/min	30 - 65	30 - 75	60 - 115	90 - 130	100 - 160
	gpm	<i>8 - 17</i>	8 - 20	<i>16 - 30</i>	24 - 34	26 - 42
Massima pressione olio	BAR	250	250	300	300	350
	psi	3625	3625	<i>4350</i>	<i>4350</i>	<i>5100</i>



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



