

RW RWA



SSL High Flow



SSL High Power



SSL Standard Flow



Front Loader

ESCAVATRICI A RUOTA AUTOLIVELLANTI

RW 150 | RW 300 | RW 350 | RW 500 | RWA 500

SIMEX

HEAVY MADE EASY



DATI TECNICI		RW 150	RW 300	RW 350	RW 500	RWA 500
Larghezza di scavo	mm inch	25 - 30 - 40 - 50 1 - 1,2 - 1,6 - 2	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 - 5	50 - 80 - 100 - 120 2 - 3,2 - 4 - 5
Profondità di scavo	mm inch	100 - 125 - 150 4 - 5 - 6	200 - 250 - 300 8 - 10 - 12	250 - 300 - 350 10 - 12 - 14	250 - 500 10 - 20	250 - 500 10 - 20
Regolazione di profondità		meccanica	meccanica	meccanica	idraulica	idraulica
Traslazione laterale		meccanica	idraulica	idraulica	idraulica	idraulica
Tipo di ruota		monolitica	monolitica	monolitica	a settori	a settori
Peso operativo (1)	kg lbs	225 (2) - 240 (3) 450 (2) - 530 (3)	730 (2) - 790 (3) 1600 (2) - 1740 (3)	940 (2) - 1030 (4) 2070 (2) - 2250 (4)	1275 - 1340 2800 - 2950	1300 - 1400 2860 - 3080
Portata olio richiesta	l/min gpm	30 - 65 8 - 17	60 - 115 16 - 30	90 - 130 24 - 34	100 - 160 27 - 43	100 - 160 27 - 43
Massima pressione olio	BAR psi	250 3625	300 4350	300 4350	300 4350	300 4350
Inclinazione laterale		-	-	-	-	●
Nastro trasportatore		-	-	-	□	□
Dispositivo aspirazione		-	-	-	□	□

● Standard □ A richiesta

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

(2) Con ruota di scavo di larghezza 25 mm.

(3) Con ruota di scavo di larghezza 50 mm.

(4) Con ruota di scavo di larghezza 80 mm.

Si declina ogni responsabilità per le informazioni fornite.

Con riserva di modifiche tecniche.

SCARICA LA
BROCHURE

Inquadra il QR code
con il tuo smartphone



GUARDA
IL VIDEO

Inquadra il QR code
con il tuo smartphone

