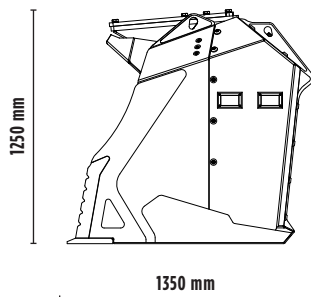


2050 mm



1250 mm

1350 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE




Escavatore consigliato	ton	18 - 24
Terna/Pala* consigliata	ton	11 - 14
Peso	ton	2,10
Capacità di carico	m ³	1,35
Pressione	bar	250 - 300
Portata d'olio**	l/min	120 - 160

* Vedi normative di legge su carico e ribaltamento UNI ISO 14397 - 1:2008.

** Il valore della portata idraulica minima deve essere raggiunto in concomitanza con la pressione di esercizio richiesta.

KIT ROTORI

KIT	REGOLAZIONE*	TIPO DI LAVORAZIONE
 Kit Vagliatura RQ8/RQ20/RQ50	8/20/50 mm	Vagliatura terra umida/asciutta Aerazione terreno
 Kit Miscelatore RM	-	Aerazione terreno Aerazione compostaggio Riduzione carbone vegetale Riduzione vetro Riduzione cartongesso
 Kit Vagliatura Fine RE8/RE16	8/16 mm	Vagliatura terra umida/asciutta
 Kit Compostaggio RC	36,5 mm	Sminuzzamento di foglie e ramaglie di piccole dimensioni Compostaggio

* Rotore in posizione di chiusura.

ACCESSORI OPZIONALI

Kit Vagliatura RQ8/RQ20/RQ50	Kit Miscelatore RM
Kit Vagliatura Fine RE8/RE16	Kit Compostaggio RC
Contenitore Porta Rotori	Garanzia 24 mesi

AREE DI APPLICAZIONE



LAVORI STRADALI



CAVE



MINIERE



GALLERIE



AMBIENTI CHIUSI



CANALIZZAZIONI



RICICLAGGIO INERTI



SCAVI E SBANCAMENTI



CANTIERI URBANI



FONDERIE



MANUTENZIONE AREE VERDI E AGRICOLE