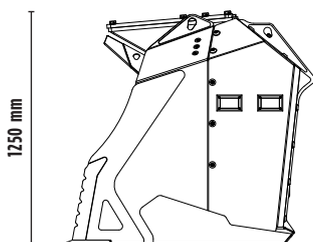


1430 mm



1250 mm

1350 mm

## CARATTERISTICHE TECNICHE



Escavatore consigliato	ton	13 - 20
Pala/Terna* consigliata	ton	9 - 14
Peso	ton	1,40
Capacità di carico	m <sup>3</sup>	0,90
Pressione	bar	230 - 280
Portata d'olio**	l/min	100 - 160

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

\*\* Il valore della portata idraulica 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



GALLERIE



AMBIENTI CHIUSI



CANALIZZAZIONI



RICICLAGGIO INERTI



SCAVI E SBANCAMENTI



CANTIERI URBANI



FONDERIE



MANUTENZIONE AREE VERDI E AGRICOLE