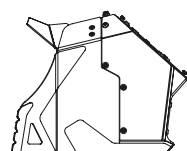
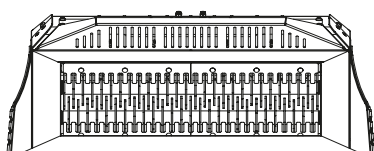
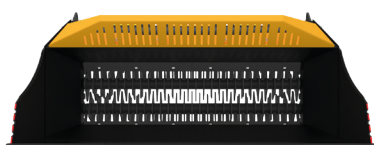
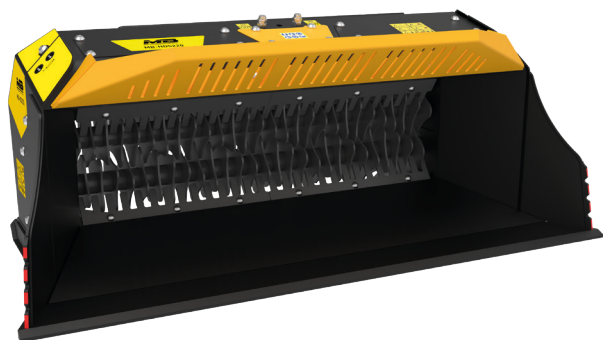


# MB-HDS220





890 mm

2220 mm

1060 mm



## CARATTERISTICHE TECNICHE

 Terna/Pala consigliata*	ton	$\geq 7 \leq 11$
 Minipala consigliata*	ton	$\geq 4,5 < 10$
Peso	ton	1,00
Capacità di carico	m <sup>3</sup>	0,60
Pressione	bar	> 300
Portata d'olio**	l/min.	90
Dimensioni	mm	2220 x 1060 x H 890

\* 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	8/20 mm	Vagliatura terra umida/asciutta Aerazione terreno
 Kit Miscelatore RM	-	Aerazione terreno Aerazione compostaggio Riduzione carbone vegetale Riduzione vetro Riduzione cartongesso

\* Rotore in posizione di chiusura.

## ACCESSORI OPZIONALI

Kit Vagliatura RQ8/RQ20

Kit Miscelatore RM

Contenitore Porta Rotori

Garanzia 24 mesi

## AREE DI APPLICAZIONE



MANUTENZIONE AREE  
VERDI E AGRICOLE



SCAVI A  
SBANCAMENTI



RICICLAGGIO  
INERTI



LAVORI STRADALI



CANTIERI URBANI



CANALIZZAZIONI



FONDERIE



AMBIENTI CHIUSI



GALLERIE