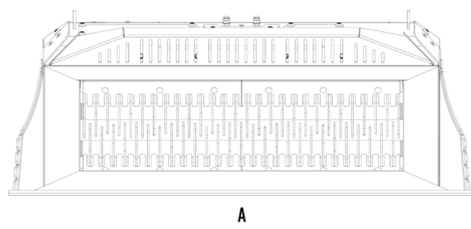
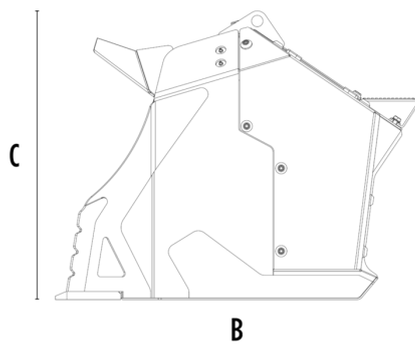


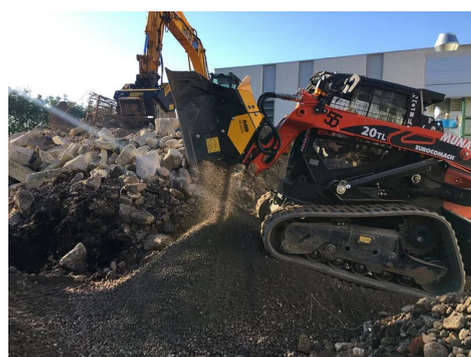
BENNA SELEZIONATRICE MB-HDS220



A



B



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | |
|---|-------------------------|----------------|-----------|
|  | Escavatore consigliato | ton | - |
|  | Terna/Pala* consigliata | ton | 7 - 11 |
|  | Minipala consigliata* | ton | 4,5 - 10 |
| | Peso | ton | 1 |
| | Capacità di carico | m ³ | 0,60 |
| | Pressione | bar | 230 - 280 |
| | Portata d'olio** | l/min | 90 - 150 |
| | Dimensione A | mm | 2220 |
| | Dimensione B | mm | 1060 |
| | Dimensione C | mm | 890 |

* 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 | 8 mm | Vagliatura terra umida/asciutta |
|  Kit vagliatura RQ20 | 20 mm | 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 | Kit vagliatura RQ20 |
| Kit miscelatore RM | Contenitore porta rotori |
| Garanzia 24 mesi | |

AREE DI APPLICAZIONE

