



## MCH MINIDUMPER H500C LS 208 CARRELLO CINGOLATO CON CASSONE IDRAULICO DUMPER E PALA AUTOCARICANTE 500 Kg

Reference: H500C LS 208

### MCH MINIDUMPER H500C LS 208 CARRELLO CINGOLATO CON CASSONE IDRAULICO DUMPER E PALA AUTOCARICANTE 500 Kg

MCH MINIDUMPER H500C LS 208: Un potente e versatile alleato per i tuoi lavori

Il minidumper MCH H500C LS 208 è un macchinario compatto e robusto, progettato per affrontare una vasta gamma di lavori in cantieri, giardini e altre aree dove è richiesta una grande manovrabilità e capacità di carico.

#### Caratteristiche principali:

**Motore potente e affidabile:** Il cuore del minidumper è il motore MCH LS 208 a 4 tempi, con una cilindrata di 208 cc e una potenza di 4,1 kW a 3600 giri/min. Questa configurazione assicura un'ottima combinazione di prestazioni e consumi ridotti.

**Capacità di carico elevata:** Il minidumper può trasportare fino a 500 kg su un terreno piano e 350 kg su pendenze fino al 20%, grazie al suo robusto telaio e al sistema di sospensione.

**Cassone ribaltabile idraulico:** Il cassone, con dimensioni generose (105x72x51 cm), è dotato di un sistema di ribaltamento idraulico azionato da un cilindro a doppio effetto. La pressione dell'impianto idraulico è di 160 bar e la portata massima della pompa è di 12,6 l/min, garantendo un ribaltamento rapido e sicuro.

**Cingoli in gomma:** I cingoli in gomma, con dimensioni 180x60x38 cm, offrono un'eccellente aderenza su qualsiasi tipo di terreno, garantendo una trazione sicura anche in condizioni difficili.

**Dimensioni compatte:** Con le sue dimensioni contenute (147,8x83,5x125 cm) e il peso netto di 395 kg, il minidumper è facile da manovrare e trasportare, anche in spazi ristretti.

**Versatilità:** Grazie alla pala autocaricate da 500 kg, questo minidumper può essere utilizzato per una vasta gamma di applicazioni, dal trasporto di materiali alla preparazione del terreno.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE MCH MINIDUMPER H500C LS208

Motore: MCH LS 208 4 tempi  
Cilindrata: 208 cc  
Potenza: 4,1 KW  
Giri motore: 3600 rpm  
carico utile massimo (piano/pendenza): 500 kg / 350 kg  
max greadability 20%  
peso netto 395 kg  
dimensioni di ingombro 147,8x83,5x125 cm

dimensioni del cassone ribaltabile 105x72x51cm  
sistema di ribaltamento idraulico  
pressione dell'impianto idraulico - 160 bar  
portata massima della pompa - 12,6 l/min  
cilindro idraulico a doppio effetto  
dimensioni del cingolo in gomma 180x60x38 cm

Cerchi un carrello cingolato con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare tutta la gamma di carrelli cingolati MCH o di altri brand specializzati.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

## Technical Sheet

Motore	MCH LS 208 OHV
Giri motore (giri/min)	3600
Avviamento	Manuale / Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	208
Lunghezza (mm)	1478
Larghezza (mm)	835
Altezza (mm)	1250
Capacità di carico in piano (Kg)	500
Peso (Kg)	395