



## MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E CARRELLO CINGOLATO CASSONE DUMPER E PALA AUTOCARICANTE STAGEV 500 Kg

Reference: H500C KM178F-E

### MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E CARRELLO CINGOLATO CASSONE DUMPER E PALA AUTOCARICANTE STAGEV 500 Kg

MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E è un carrello cingolato dotato di motore KPC KD 178 STAGE V ad avviamento elettrico con alimentazione a Diesel, con una capacità di carico fino a 500Kg.

Il carrello MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E ti facilita il lavoro, rendono il trasporto di materiali pesanti più semplice e sicuro. Inoltre, nel ridurre gli infortuni sul lavoro, ti tolgono anche un peso.

MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E è stato progettato per i professionisti più esigenti, sono dotate di un ribaltabile profondo, ideale per il trasporto di materiali (macerie, sabbia, sassi, mattoni, cemento, legno...). Il carrello cingolato ha la funzione di ribaltamento idrostatico, che facilita il tuo lavoro, permettendoti di scaricare fino a 500 kg con la semplice azione della leva di comando.

Grazie al potente motore Diesel KPC KD 178 STAGE V, potrete avere incredibili performance con consumi di carburante ridottissimi, così da poter usufruire al massimo del carrello cingolato MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E.

Il carrello cingolato MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E è dotato di pala autocaricante, con il quale è possibile caricare e movimentare, senza alcuno sforzo, materiali di varia natura, nel campo edile e agricolo. La pala autocaricante idraulica ti facilita il lavoro, rendono il trasporto di materiali pesanti più semplice e sicuro, inoltre, nel ridurre la possibilità di infortuni sul lavoro.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE MCH MINIDUMPER H500C KM178F-E

Motore: KPC KD 178  
Cilindrata: 296 cc  
Potenza: 4.7 KW  
Normativa emissioni: Stage V  
Alimentazione: Diesel  
Avviamento: Elettrico  
Trasmissione: Idrostatica  
Velocità avanzamento: 1 Velocità 2,5 Km/h  
Tipo motori idraulici: Orbitali  
Cilindrata motori idraulici: 200cc  
Tipo pompa idraulica: Doppia ad ingranaggi  
Cilindrata: Fissa  
Pressione massima: 180 bar  
Pressione di esercizio: 150 bar  
Portata pompa: 4,2+4,2 cc/rpm  
Sistema di sicurezza: Valvole di blocco

Serbatoio olio idraulico: 14 l  
Volume dumper: 0,21 m  
Ribaltamento: Idraulico  
Pendenza massima consentita: 20%  
Capacita' di carico in piano: 500 kg  
Capacita' di carico in pendenza: 350 kg  
Cingoli in gomma (mm) : 180 x 60 x 38  
Larghezza: 1478 mm  
Profondità: 835 mm  
Altezza: 1250 mm  
Peso netto: 380 kg

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

Carburante	Diesel
Motore	MCH LS 208
Giri motore (giri/min)	3600
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	196
Potenza (KW)	4.1
Tipo di trasmissione	Idrostatica
Lunghezza (mm)	1478
Larghezza (mm)	800
Altezza (mm)	1250
Peso a secco (Kg)	310
Numero Velocità	1
Capacità di carico in piano (Kg)	500