



MCH MINIDUMPER H600C CARRELLO CINGOLATO CASSONE DUMPER E PALA AUTOCARICANTE 600 Kg

Reference: H600C

MCH MINIDUMPER H600C CARRELLO CINGOLATO CASSONE DUMPER E PALA AUTOCARICANTE 600 Kg

Il carrello cingolato MCH MINIDUMPER H600C è dotato di motore Honda GX270 con alimentazione a Benzina, con una capacità di carico fino a 600Kg.

MCH MINIDUMPER H600C è ideale per l'uso da parte dei lavoratori dell'edilizia, grazie anche all'incredibile comodità del ribaltamento idraulico del cassone. Grazie a questa caratteristica, il carico e lo scarico del carrello cingolato diventa comodissimo, in oltre si prevengono infortuni dati da queste manovre.

Questo carrello cingolato è adatto per tutta una serie di attività che richiede lo spostamento di materiali pesanti. Dotati del rinomato motore a 4 tempi Honda GX270, sono solidi ed efficienti e in grado di svolgere al meglio qualsiasi lavoro.

MCH H600C è una macchina estremamente potente e compatta per lavori di edilizia e ristrutturazione. Il carrello Minidumper è dotato di doppia velocità che consente rapidi spostamenti nel cantiere e la possibilità di essere equipaggiata con diversi accessori che la rendono molto versatile. La dotazione di attacchi rapidi e di un supporto di sostegno in dotazione consente un facile e rapido cambio di accessorio.

Il carrello cingolato MCH MINIDUMPER H600C 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 riduce la possibilità di infortuni sul lavoro.

CARATTERISTICHE TECNICHE MCH MINIDUMPER H600C

Motore: Honda GX270
Cilindrata: 270 cc
Potenza: 6.6 KW
Alimentazione: Benzina
Trasmissione: Idrostatica
Velocità massima di avanzamento 2 Velocità: 2 km/h / 3,6 km/h
Tipo motori idraulici: Orbitali
Cilind. mot. idraulici: 250 cc
Tipo pompa: Singola gruppo 2 + Divisore triplo
Cilindrata: Fissa
Pressione massima: 180 bar
Pressione di esercizio: 150 bar
Portata pompa: 10,5 cc
Serbatoio olio idraulico: 14 lt
Volume dumper: 0,21 m²

Ribaltamento: Idraulico
Sistema di sicurezza: Overcenter
Pendenza massima consentita: 30%
Capacita' di carico in piano: 600 kg
Capacita' di carico in pendenza: 350 kg
Cingoli in gomma (mm) : 180 x 60 x 38
Larghezza: 1500 mm
Profondità: 1240 mm
Altezza: 833 mm
Peso netto: 425 kg
Peso lordo: 465 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	Benzina
Motore	Honda GX270
Giri motore (giri/min)	3600
Cilindrata (cm ³)	270
Potenza (KW)	6.6
Tipo di trasmissione	Idrostatica
Lunghezza (mm)	1500
Larghezza (mm)	1240
Altezza (mm)	833
Peso a secco (Kg)	425
Numero Velocità	2
Capacità di carico in piano (Kg)	600