



DOA

Hydraulic Tools



KV25
MARTELLINO
DEMOLITORE



MHU9
CENTRALINA
IDRAULICA

MHU9

CENTRALINA IDRAULICA

20 L/min @ 140 Bar - Motore benzina 9 Hp, accensione a strappo

BENZINA

- *Telaio in acciaio*
- *Tutte le componenti montate su antivibranti*
- *Attacchi rapidi installati su raccordi girevoli antiurto*
- *Sistema di raffreddamento ad alta efficienza con ventola centrifuga*
- *Gancio di sollevamento centrale*
- *"Power on demand" per risparmiare carburante e ridurre l'impatto ambientale*



MHU9 è la centralina ideale per il settore del noleggio, per i servizi pubblici, per gli utilizzatori finali e la protezione civile. Si tratta di una soluzione portatile leggera, in grado di alimentare diversi utensili idraulici. Offre la funzione "power on demand" ed è dotata di un robusto telaio in acciaio inossidabile, ideato per gli ambienti più difficili.

CARATTERISTICHE TECNICHE	MHU9
Preso (kg)	60
Dimensioni LxWxH (mm)	700x500x570
Portata L/min	20@140 Bar
Pressione Bar	140/210
Motore	9hp - benzina
Modello motore	Briggs & Stratton - Honda
Avviamento	a strappo
Accelerazione	power on demand
Lunghezza tubi std	7 m



KV25

MARTELLLO DEMOLITORE

Martello idraulico conforme a tutte le norme CE di sicurezza in materia di rumorosità, livello di vibrazione e sicurezza contro l'avvio accidentale

- *Maniglie antivibranti secondo le più recenti normative CE, garantiscono comfort e sicurezza agli operatori*
- *Può lavorare a portate di 20 o 30 L/min, in base all'applicazione*
- *Una sola tenuta dinamica e poche parti mobili per garantire il massimo dell'affidabilità e una longevità operativa imbattibile*
- *L'elevata tolleranza alla contropressione ne consente l'utilizzo con tubi dell'olio molto lunghi*
- *Nessuna parte in plastica vulnerabile*
- *Il profilo sottile dell'utensile senza aste laterali o angoli acuti garantisce la massima ergonomia*



Il martello idraulico da 25 kg con impugnature antivibranti di "tipo T" sospese su molle, è stato progettato ergonomicamente, per il comfort dell'operatore. È particolarmente adatto per lavori di demolizione e di taglio cemento ed asfalto. **KV25** offre il miglior compromesso tra elevata potenza e manovrabilità, può essere alimentato da una centralina idraulica o dal circuito idraulico di un miniescavatore, SSL, camion/furgone o altre macchine con un circuito idraulico sufficiente. Il funzionamento idraulico garantisce silenziosità e produttività, eliminando le problematiche tipiche di trasporto e movimentazione degli ingombranti compressori d'aria e dei demolitori pneumatici.

CARATTERISTICHE TECNICHE	KV 25
Peso (kg)	25
Dimensioni LxWxH (mm)	752x429x140
Attacco punte mm	25x108 std (1"x4 1/4")
Portata L/min	20-30
Portata ideale L/min	20
Pressione Bar	90-110
Frequenza colpi	1050 (20/min)
Energia d'urto	113 J
Tipo di impugnatura	impugnatura antivibrazione a "T"





DOA

Hydraulic Tools

22066 Mariano Comense (CO) - ITALY

Via Sant'Agostino 158

Tel. (+39) 031 792 040

www.doa-srl.com - info@doa.it

