



Master Spray LITHIUM 4200 Traccialinee Airless

Prezzo:

2.910,00 € iva esclusa

Product description:

Master Spray LITHIUM 4200: Precisione e Potenza per Linee Perfette

Cerchi una soluzione professionale e affidabile per la marcatura di linee? Il Master Spray LITHIUM 4200 Traccialinee Airless è la risposta che stavi cercando. Questa potente pompa a membrana airless, alimentata da un motore Honda da 5 hp, garantisce prestazioni eccezionali e durature.

Progettato per i professionisti più esigenti, il Master Spray LITHIUM 4200 offre una portata massima di 4 l/min e una pressione operativa di 200 bar (2900 PSI), assicurando linee precise e una copertura uniforme su qualsiasi superficie. La sua struttura carrellata e il peso contenuto di 40 kg lo rendono estremamente maneggevole e facile da trasportare, ideale per cantieri di qualsiasi dimensione.

La versatilità è un punto di forza: puoi utilizzare un tubo lungo fino a 100 metri per avere massima libertà di movimento e raggiungere i punti più lontani, con la possibilità di lavorare in elevazione fino a 60 metri. Il Master Spray LITHIUM 4200 Traccialinee Airless è perfetto per vernici a bassa e alta viscosità (fino a 160 Centipoise), ed è compatibile con una o due pistole per adattarsi alle tue specifiche esigenze di lavoro.

Caratteristiche Tecniche Master Spray LITHIUM 4200 :

?Motore: Honda

Versione: Carrellata

Peso a secco: 40 kg

Potenza massima: 5 hp

Pressione massima di lavoro: 200 bar (2900 PSI)

Portata massima: 4 l/min

Lunghezza massima tubo: 100 m

Lunghezza massima tubo (elevazione): 60 m

Viscosità massima suggerita: 160 (Centipoise)

Portata massima con ugello: 2,5 l/min

Ugello massimo (1 pistola): 0,021

Ugello massimo (2 pistole): 0,013

Cerchi una pompa elettrica con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma Master Spray o di altri brand specializzati.

Product features:

Motore: Honda

Portata massima (Lt/min): 4

Peso a secco (Kg): 40

Versione: Carrellata

Lunghezza tubo (Mt.): 100

Potenza massima (hp): 5

Portata Max. c/ugello:: ltr/min 2,5

Ugello Max: - 1 Pistola 0,021 - 2 Pistole 0,013

Max. Pressione di lavoro Bar (PSI): 200 (2900)

Lunghezza Max. tubo (Elevazione) mt.: 60

Max. Viscosità Suggerita (Centipoise): 160