



## Master Spray Argon 30 Pompa Pneumatica a Pistone

Reference: ARGON30

### Master Spray Argon 30 Pompa Pneumatica a Pistone

Master Spray Argon 30: Potenza e precisione per ogni applicazione

L'Argon 30 di Master Spray è una pompa pneumatica a pistone di altissima qualità, progettata per garantire prestazioni eccezionali e una lunga durata nel tempo. Grazie alla sua tecnologia avanzata e ai materiali di prima scelta, questa pompa è in grado di gestire una vasta gamma di materiali, dalla vernice all'adesivo, con la massima precisione e affidabilità.

#### Caratteristiche principali:

**Motore pneumatico ad alta efficienza:** Il motore pneumatico a inversione volumetrica rapida assicura una portata elevata e una pressione costante, anche con materiali ad alta viscosità.

**Sistema di regolazione dei pacchi guarnizioni:** Permette di adattare la pompa a diverse tipologie di materiali, garantendo sempre il massimo rendimento.

**Costruzione robusta:** I componenti in acciaio inox e il trattamento in cromo duro del pistone assicurano una lunga durata e una resistenza alla corrosione.

**Versatilità:** Può essere utilizzata sia in modalità airless che aircombi, adattandosi a diverse esigenze applicative.

**Facile da usare:** L'installazione e la manutenzione sono semplici e intuitive.

#### Vantaggi:

**Alta produttività:** Grazie alla portata elevata e alla pressione costante.

**Versatilità:** Adatta a una vasta gamma di materiali e applicazioni.

**Affidabilità:** Costruita con materiali di alta qualità e progettata per durare nel tempo.

**Precisione:** Garantisce un'applicazione precisa e uniforme del materiale.

**Facilità d'uso:** Semplice da installare e utilizzare.

#### Caratteristiche tecniche Master Spray Argon 30:

Motore pneumatico a inversione volumetrica

Rapporto di compressione: 30:1

Capacità per doppia corsa: cm<sup>3</sup> 64

Corsa mm: 100  
Max. Portata ltr/min: 7  
1 Pistola: 0,026  
Misura ugello max: 2 Pistole 0,018  
3 Pistole –  
Pressione air max. Bar (PSI): 240 (3480)  
Peso Kg. 20  
Consumo d'aria ltr/min: 250-750  
Tipo di Pacchi: Mobile  
Entrata Aria: Attacco Rapido

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

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore

## Technical Sheet

Rapporto di compressione	30:1
Portata massima (Lt/min)	7
Pressione (bar)	240
Versione	Carrellata
Tipo di gruppo pompante	A pistone
Peso (Kg)	20
Consumo	D'aria 250 -750 ltr/min
Corsa mm	100