

POMPE VOLUMETRICHE a portata variabile Mod. PMP



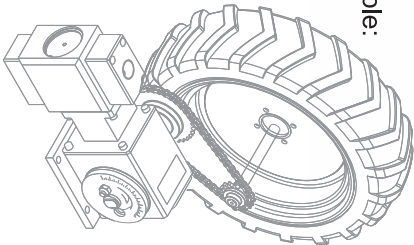
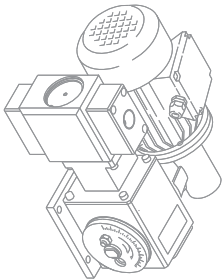
Ideale in caso di utilizzo di prodotti ad elevata azione corrosiva come Metam Sodio oppure 1,3 Dicloropropene



accessori:



Esempi di applicazione/Applying example:



Ideale per la distribuzione di
fertilizzanti, acidi e fumiganti

NB: Le descrizioni e illustrazioni di questo stampato si intendono fornite a semplice titolo informativo e non impegnativo e possono essere variate senza alcun preavviso.
Attention: The descriptions and illustrations of this printing are only given to inform you and can be changed without any advance notice.

Caratteristiche:
Sistema a pistone e a doppia azione; Elevata facilità di installazione; Può essere collegata ad una catena di trasmissione del moto; La tecnologia impiegata consente il dosaggio dei liquidi con precisione e proporzionalmente alla velocità di avanzamento della trattrice; Il regolatore della corsa variabile consente immediati adattamenti delle variazioni di liquido da distribuire; Costruita con materiali resistenti all'azione degli agenti atmosferici, dei prodotti chimici e degli acidi; Le camere di aspirazione e mandata assicurano un'accurata distribuzione anche dei fertilizzanti più densi (p.s. > 1.3); Sono disponibili modelli con parte idraulica in acciaio inossidabile.

Technical particulars:
Double-acting piston metering pump. Very easy to install. It can be connected to a gearing chain. The employed technology allows the accurate meter liquid fertilizer solutions regardless of the varying speeds of the drive mechanism. The regulator of the variable stroke allows an immediate adaptation of the different quantity of liquid to spread. Mode of weatherproof materials resistant to chemical and acid products. The inlet and outlet manifold ensure an accurate distribution of even thicker liquid fertilizer solutions (specific weight > 1.3). Models with stainless hydraulic parts are available.

Mod. Pompa PMP - 50: (Regime max 57 rad/s - 550 giri/min)	
Pistone a doppia azione	Regolazione portata: a corsa variabile
Portata max: 53,45 l/min	Aspirazione: femmina Ø 1 1/2"
Pressione max: 1 Mpa (10 bar)	Mandata: femmina Ø 1"
Modelli Disponibili	
PMP - 50VA (Viton®)	PMP - 50NA (NBR)
PMP - 50VS (Viton® e Acciaio inossidabile)	PMP - 50NS (NBR e Acciaio inossidabile)

Mod. Pompa PMP - 100: (Regime max 57 rad/s - 550 giri/min)	
Pistone a doppia azione	Regolazione portata: a corsa variabile
Portata max: 106,9 lt/m	Aspirazione: femmina Ø 1 1/2"
Pressione max: 1 Mpa (10 bar)	Mandata: femmina Ø 1"
Modelli Disponibili	
PMP - 100VA (Viton®)	PMP - 100NA (NBR)
PMP - 100VS (Viton® e Acciaio inossidabile)	PMP - 100NS (NBR e Acciaio inossidabile)

NB: 1 kg = lb 2,205; 1l = US gal 0,2642; 1 mm = inches 0,0394; 1m³ = feet³ 35,31; 1m² = yards² 1,196; 1cm³ = inches³ 0,1550; 1km = miles 0,6214; 1ha = acres 2,471



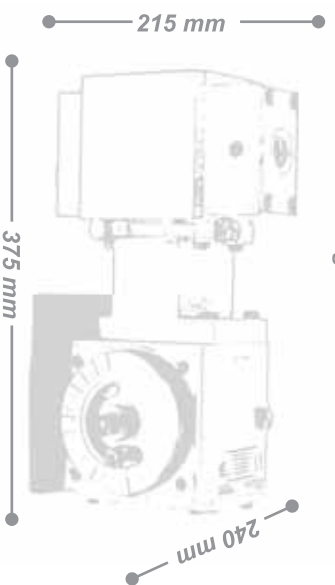
12 modelli
per soddisfare
ogni esigenza

30 anni
di esperienza



Regime max: 57 rad/s (550 giri/min);
Pressione max: 1 Mpa (10 bar) per ogni
punta d'utensile d'iniezione;
Pistone in acciaio inox AISI 316 con
guarnizioni in Viton®;
Vasta gamma di accessori e ricambi
prontamente disponibili;

Ingombri



ad: r.dibennardo - ph: m.cugnata

Sciaco s.r.l.

Costruzione macchine agricole
Strada Forcone, 169 - 97019 Vittoria (Rg)
Tel +39 0932 987277/866944/866866
Fax +39 0932 803683

web

www.sciacco.it

mail

sciacco@sciacco.it
amministrazione@sciacco.it



POMPE VOLUMETRICHE
a portata variabile Mod. PMP

