

FS 02

PROPORZIONATRICE SPRUZZATRICE RAPPORTO FISSO 1:1 PER POLIUREE E POLIURETANI



Macchina spruzzatrice idraulica alta pressione.

La macchina FS-02 è stata progettata e costruita per assecondare le necessità di maggiore controllo sui consumi e sul lavoro della macchina. E' completa di pannello comandi elettronico attraverso il quale è possibile impostare le temperature, visualizzare immediatamente eventuali allarmi della macchina e registrarne i consumi.

Il pannello inoltre assicura un blocco tempestivo della macchina in caso di innalzamento dei valori al di fuori dei range impostati.

Il quadro elettrico, che racchiude tutti i componenti, è protetto con grado di sicurezza IP65 da sporco, acqua e umidità per garantire la totale sicurezza e funzionalità. Si tratta di una macchina completa ed efficiente, destinata a lavori di precisione in cui il controllo dei consumi e delle regolazioni di lavoro assume un ruolo di rilievo.

DATI TECNICI

Rapporto A/B:	1:1
Portata max:	9 Lt/min
Portata minima:	1 lt/min
Pressione massima:	240 bar
Pressione di lavoro:	210 bar
Potenza elettrica applicata (380):	10,5 Kw
Trasformatore:	4000 Va
Lunghezza massima tubazione:	60 mt
Regolazione temperature:	0-90°C

ACCESSORI DI FORNITURA STANDARD:

- Tubazioni riscaldate da ¼" da 25 mt
- N° 2 pompe di trasferimento pneumatiche rapporto 3:1
- Valvole e tubi di ricircolo
- Pistola da spruzzo FUTURA FT3
- N°2 fasce riscaldanti
- Mescolatore per fusti

CARATTERISTICHE:

- Filtri ingresso materiale di facile pulizia che rendono il materiale privo di impurità
- Manometri per controllo pressioni ISO e POLY
- Manometro controllo pressione olio pompa
- Pompanti con sistema 100:100
- Sistema di lavaggio pompante ISO
- Sistema idraulico che garantisce lavorazioni anche a pendenze di suolo elevate
- Regolatore di pressione pompa olio all'esterno
- Rubinetto di ricircolo materiale per preriscaldamento
- 4 resistenze da 800, riscaldano il materiale anche in condizioni atmosferiche rigide
- I riscaldatori sono facilmente smontabili per eventuali pulizie
- Pressostati di sicurezza che controllano la pressione, bloccando la macchina in caso di innalzamento irregolare
- Ogni riscaldatore è sorvegliato da un sistema di controllo con allarme visivo che blocca la macchina in caso di temperatura troppo bassa o troppo alta rispetto al range impostato
- Pannello comandi con termoregolatori digitali, ISO-POLY- TUBI, per impostare la temperatura (gradi o potenza), che automaticamente bloccano la macchina in caso di innalzamento fuori dal range impostato
- Pannello per visualizzare allarmi macchina e consumi materiale
- Connettore FAST a normative CEE per collegare i tubi riscaldati (da 20 a 60 m) alla macchina in modo semplice e sicuro
- Quadro elettrico che racchiude tutti i componenti elettrici, proteggendoli con grado di sicurezza IP65, da sporco, umidità, acqua
- Sistema di controllo fasi, che permette l'avviamento del motore, sempre nel verso corretto anche cambiando i punti di alimentazione della macchina (quadri generali, generatori, ecc)
- La macchina è conforme alle direttive europee e alle norme tecniche applicabili e viene fornita con dichiarazione di conformità CEE e manuale d'uso e manutenzione

Sede Legale

C.da Torbidello, 26
63071 Rotella (AP)

Uffici

Viale Sacco e Vanzetti, 13
63827 Pedaso (FM)

Showroom

Via I° Maggio, 3/5
40057 Garnarolo dell'Emilia (BO)

T. 0734933227

info@futuraeurope.com
www.futuraeurope.com

