

Co.Iso.Imper. s.r.l.

Via Cassia Zona Ind.le Loc. Cesa

52047 Marciano della Chiana (AR) - Italia

Tel. (+39)0575842515 - Fax (+39)0575842800

C.F./P.I. IT01275220513 R.E.A. Arezzo n. 94793

Reg. Imp. Ar 002 11750 - Cap. Soc. € 20.000,00 int. vers.



coisoimper.com
AVANTGARDE LIGHTWEIGHT CONCRETE

GSI e MiV

- Generatore di Schiuma per la produzione in continuo di CALCESTRUZZO CELLULARE progettato per lavorare in simultaneità con Intonacatrici o pompe mono-vite che producono boiaccia.
- Versione automatica, con completo controllo della macchina esterna e del silo cemento.
- GSI e MiV è fornito con il sistema MiV incorporato, per miscelare la schiuma con la boiaccia prodotta dalla macchina esterna.

Composto da:

- Compressore aria con serbatoio
- Pompa schiuma
- Pompa acqua
- Pompa dosatrice, per il dosaggio automatico dell'additivo schiumogeno
- Regolatore di pressione
- Flussimetro, per il controllo manuale della densità della schiuma
- Lancia per produzione schiuma
- Quadro elettrico con PLC e connessione a macchina esterna per azionamento simultaneo
- Sensore mancanza acqua
- Predisposizione per collegamento: vibratore silos e sensore mancanza cemento
- Miscelatore verticale MiV System
- Ruote per la movimentazione

Dettagli Tecnici:

Dimensioni: 120x80x100 cm

Peso: 270 Kg

Potenza: Kw 4

Caratteristiche Tecniche:

Produzione massima: 15 m³/hr *

Pompaggio massimo: Orizzontale 120 mt – Verticale 60 mt *



* N.B.

I parametri elencati sopra, si riferiscono ad un pompaggio con rotore/statore R 7 1,5.

KOMPATTO

Mpl-v3

GSI&MIV

M-EP3

POLYTECH

TECH

TECH CELL