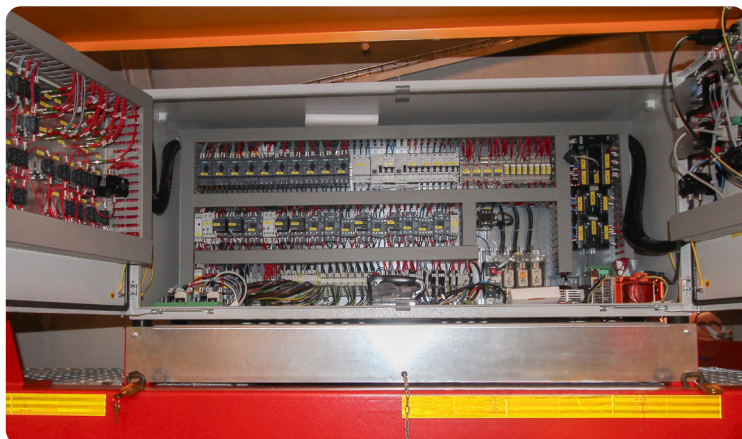
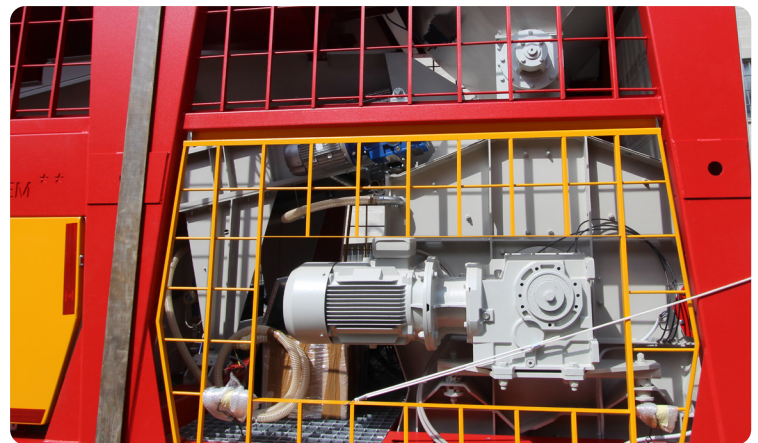


JET SYSTEM

Impianto di betonaggio completamente mobile



BREVETTO DEPOSITATO NR. BG2014U000013 DEL 11-04-14



COMPLETAMENTE MOBILE

Deriva strettamente dal nostro piccolo impianto MARIUS, abbiamo convertito un piccolo impianto fisso in un impianto completamente mobile.

RIMORCHIO STANDARD

Le tramogge inerti, i dosatori e il mixer sono costruiti in un telaio montato su un rimorchio standard da 13600mm e se le caratteristiche del camion lo permettono può viaggiare con un carico inerti nelle tramogge fino a 10 m3 estensibile su cantiere fino a 27 m3 con sopralzi da 1,5 m3.

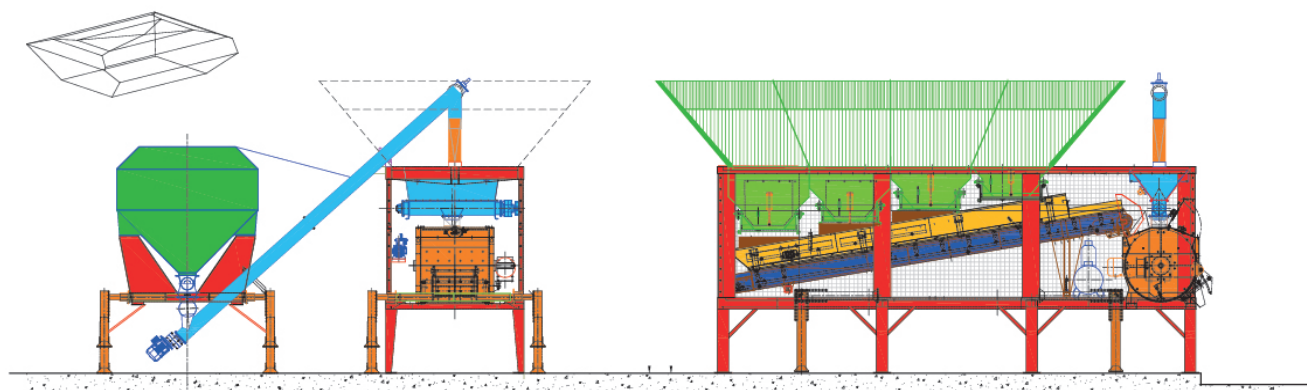
CONFIGURAZIONE STANDARD

Mixer mono-albero con spirali GLF, nastro trasportatore a peso e 2/3/4 inerti, dosatore cemento su celle di carico a decremento serbatoio e gruppo acqua e additivi a impulsi compongono la configurazione standard di Jet System.

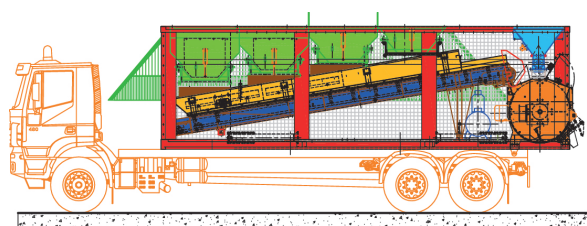
Punti chiave

- ✓ **Rapidità di Montaggio:** In un solo giorno sarete pronti per iniziare a lavorare con il vostro impianto.
- ✓ **Facile Smontaggio e Riposizionamento:** Se avete bisogno di spostare il vostro impianto, il JET SYSTEM offre un processo di smontaggio e riposizionamento rapido, garantendo la vostra flessibilità operativa.
- ✓ **Zero Sprechi:** Questo impianto permette di avere calcestruzzo fresco solo quando necessario; può quindi sostituire l'autobetoniera in caso di piccoli cantieri.
- ✓ **Ottima Qualità:** Calcestruzzo fresco prodotto direttamente in cantiere.

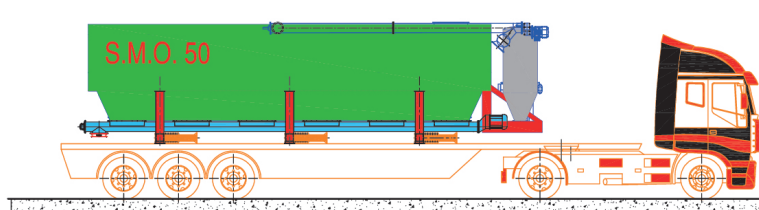
Configurazioni



Posizione di Lavoro



Configurazione SU STRADA



Configurazione SU STRADA

JET SYSTEM		JET SYSTEM 800	JET SYSTEM 1000	JET SYSTEM 1200
Produzione	m3/h	30	35	40
Potenza installata	kW	32	40	48
Dosatore cemento	kg	420	560	700
Tipologia mescolatore		GLF Mono-Albero	GLF Mono-Albero	GLF Mono-Albero
Capacità mescolatore	lt/lt	1125/750	1500/1000	1875/1250