

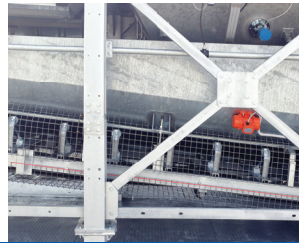
# 5

*Motivi per cui la nostra gamma di impianti mobili raggiunge tempi record di installazione ed abbate sensibilmente i costi per la realizzazione di opere di fondazione e murarie.*

Reasons why our range of mobile plants reaches record-time of installation and sensitively cuts the costs of the concrete pillars and foundation works.

1.

**NO FONDAZIONI  
NO FOUNDATIONS**



Assenza di opere di fondazione, sostituite da un telaio in carpenteria per l'appoggio diretto su terreno compattato o platea in calcestruzzo.

*No foundation works, thanks to steel frame for direct support on compacted ground or concrete platform.*

2.

**PRE-ASSEMBLAGGIO  
PRE-ASSEMBLY**



Pre-montaggio, realizzato con strutture completamente zincate a caldo.

*Pre-assembly, realized with fully hot galvanized steel structures.*

3.

**STRUTTURA RAMPA  
IN ACCIAIO  
STEEL RAMP  
STRUCTURE**



Struttura portante della rampa interamente in acciaio e zincata a caldo.

*Structure for the ramp entirely made of steel and hot galvanized.*

4.

**PANNELLI DI STOCCAGGIO  
PREMONTATI  
PRE-MOUNTED  
STORAGE PANELS**



Paratie e sponde laterali di contenimento inerti pre-montate, incernierate ed interamente richiudibili.

*Lateral side panels and bulkhead for aggregate storage are pre-mounted, hanged and entirely folded.*

5.

**PRE-CABLAGGIO  
PRE-WIRING**



Pre-cablaggio, con quadro elettrico e comandi già posizionati in cabina di controllo.

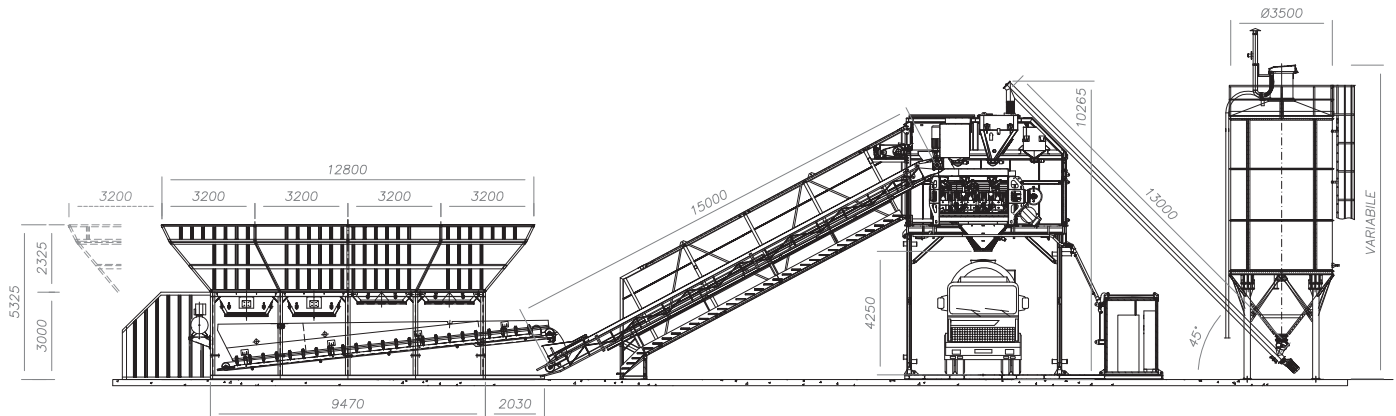
*Pre-wiring, with electric panel and controls already positioned in the control cabin.*

# FIVETECH 3000 B

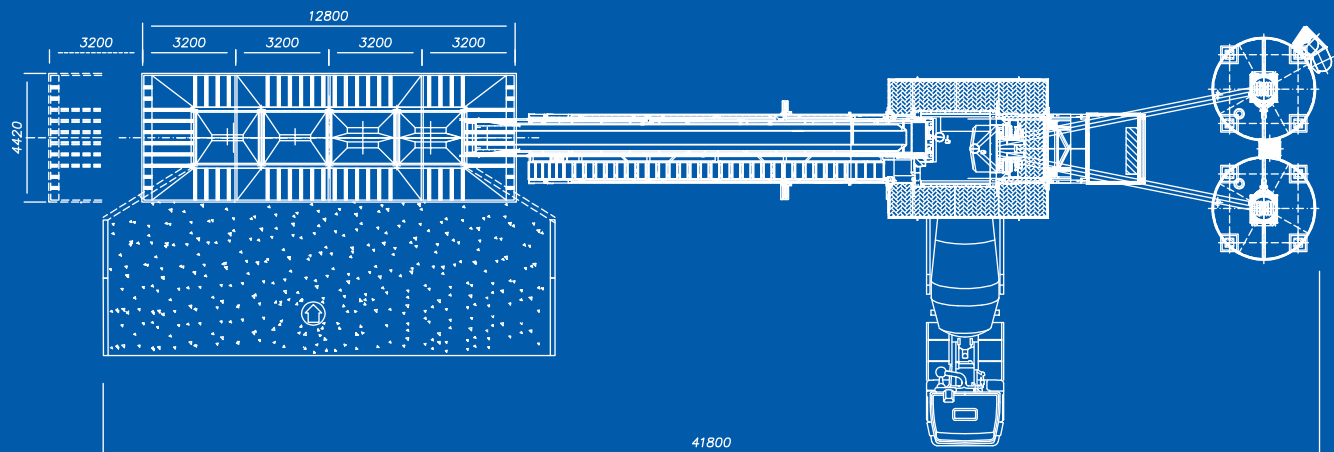


READY MIX

VISTA LATERALE  
SIDE VIEW



VISTA DALL'ALTO  
TOP VIEW



Trasporto: 3 container open top 40' + 2 o.t. 40' extra altezza 150 mm e 510 mm o 3 semirimorchi ribassati (silos esclusi)  
Shipping: 3 open top 40' containers + 2 x 40' o.t. extra height 150 mm and 510 mm or 3 low-bed semitrailers (silos excluded)





| TECHNICAL DATA - CARATTERISTICHE TECNICHE                                 | SI UNITS          | FIVETECH 3000 B |         | US UNITS           | FIVETECH 3000 B |         |
|---|-------------------|-----------------|---------|--------------------|-----------------|---------|
| <b>Theoretical hourly output</b> - Produzione oraria teorica              | m <sup>3</sup> /h | 120*            |         | yd <sup>3</sup> /h | 156.9*          |         |
| <b>Aggregate storage bins</b> - Vasche inerti                             | n.                | 4               | 5       | n°                 | 4               | 5       |
| <b>Aggregate storage</b> - Stoccaggio inerti                              | m <sup>3</sup>    | 65÷95           | 115÷150 | yd <sup>3</sup>    | 85÷124          | 150÷196 |
| <b>Discharge gates/Pneumatic cylinders</b> - Bochette/Cilindri pneumatici | n.                | 6/6             |         | n°                 | 6/6             |         |
| <b>Aggregate weighing system</b> - Sistema di pesatura inerti             | kg                | 10000           |         | lb                 | 22040           |         |
| <b>Cement weighing system</b> - Sistema di pesatura cemento               | kg                | 2000            |         | lb                 | 4408            |         |
| <b>Water weighing system</b> - sistema di pesatura acqua                  | kg                | 1000            |         | lb                 | 2204            |         |
| <b>Extractor belt with sheet 1000 mm</b> - Nastro estrattore telo 1000 mm | m <sup>3</sup> /h | 600             |         | yd <sup>3</sup> /h | 784.7           |         |
| <b>Loading belt with sheet 1000 mm</b> - Nastro caricatore telo 1000 mm   | m <sup>3</sup> /h | 600             |         | yd <sup>3</sup> /h | 784.7           |         |
| <b>Twin-shaft mixer</b> - Mescolatore a doppio asse                       | model             | 4500/3000       |         | model              | 4500/3000       |         |
| <b>Mixer motors</b> - Motori mescolatore                                  | kW                | 2x55            |         | hp                 | 2x73            |         |
| <b>Air compressor</b> - Compressore aria                                  | l                 | 500             |         | l                  | 500             |         |
| <b>Operating voltage</b> - Tensione di esercizio                          | V                 | 400             |         | V                  | 400             |         |
| <b>Operating frequency</b> - Frequenza di esercizio                       | Hz                | 50/60           |         | Hz                 | 50/60           |         |
| <b>Absorbed electrical power</b> - Potenza elettrica assorbita**          | kW                | 230             |         | hp                 | 308             |         |
| <b>Installed electrical power</b> - Potenza elettrica installata**        | kW                | 245             |         | hp                 | 328             |         |

\* **mixing time 30"**; **unloading time 35"** - 30" di mescolazione; 35" di scarico

\*\* **basic version and for n.2 silos** - versione standard e per n.2 silos