

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, hinged and entirely folded.

5.

**PRE-CABLAGGIO
PRE-WIRING**



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

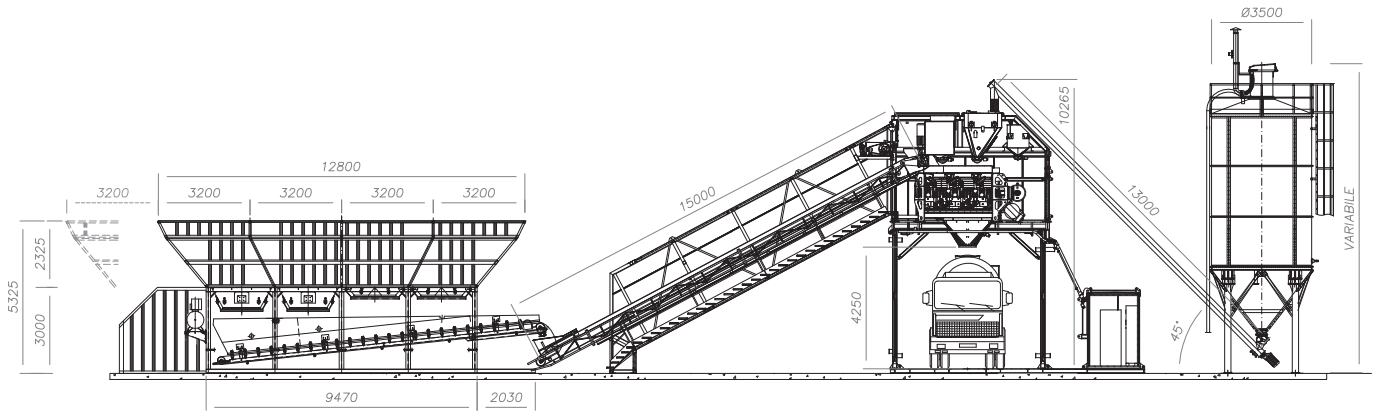
Pre-wiring, with electric panel and controls already positioned in the control cabin.

FAST 3330 B

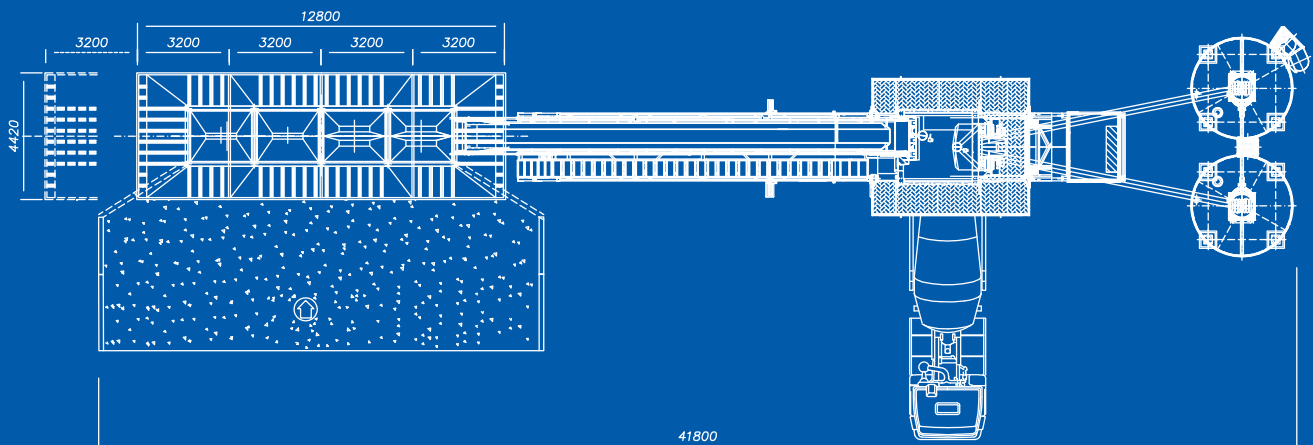


READY MIX

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	FAST 3330 B		US UNITS	FAST 3330 B	
Theoretical hourly output - Produzione oraria teorica	m ³ /h	130*		yd ³ /h	170*	
Aggregate storage bins - Vasche inerti	n.	4	5	n°	4	5
Aggregate storage - Stoccaggio inerti	m ³	65÷95	115÷150	yd ³	85÷124	150÷196
Discharge gates/Pneumatic cylinders - Bochette/Cilindri pneumatici	n.	6/6		n°	6/6	
Aggregate weighing system - Sistema di pesatura inerti	kg	10000		lb	22040	
Cement weighing system - Sistema di pesatura cemento	kg	2000		lb	4408	
Water weighing system - Sistema di pesatura acqua	kg	1000		lb	2204	
Extractor belt with sheet 1000 mm - Nastro estrattore telo 1000 mm	m ³ /h	600		yd ³ /h	784.7	
Loading belt with sheet 1000 mm - Nastro caricatore telo 1000 mm	m ³ /h	600		yd ³ /h	784.7	
Twin-shaft mixer - Mescolatore doppio asse	model	5000/3330		model	5000/3330	
Mixer motors - Motori mescolatore	kW	2x75		hp	2x100	
Air compressor - Compressore aria	l	500		l	500	
Operating voltage - Tensione di esercizio	V	400		V	400	
Operating frequency - Frequenza di esercizio	Hz	50/60		Hz	50/60	
Absorbed electrical power - Potenza elettrica assorbita**	kW	246		hp	330	
Installed electrical power - Potenza elettrica installata**	kW	278		hp	373	

* **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