



**Euromecc S.r.l.**

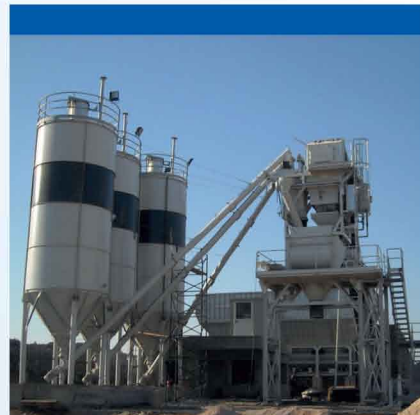
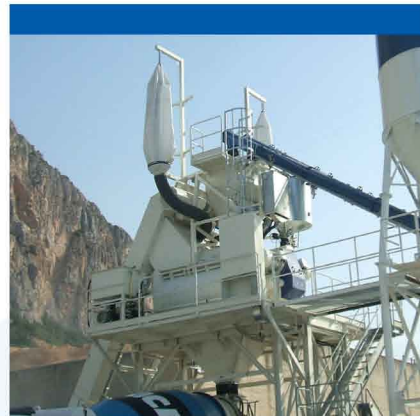
SS 192 Km 79 - Casella Postale 163  
95045 Misterbianco (CT) - Italia  
C. Fiscale e P. IVA 02671040877

Tel. +39 095 713 00 11  
Mob. +39 331 183 47 41 +39 331 183 47 43  
Fax +39 095 713 01 15  
<http://www.euromecc.com>  
e-mail: [sales@euromecc.com](mailto:sales@euromecc.com)

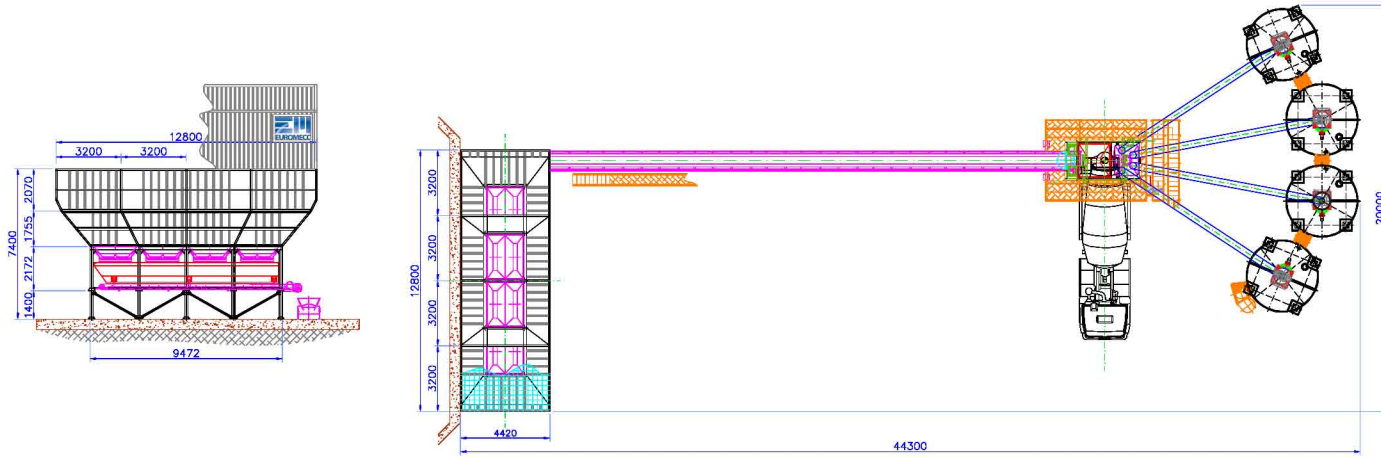


■ **SERIE 4-5-6 V/E WET**

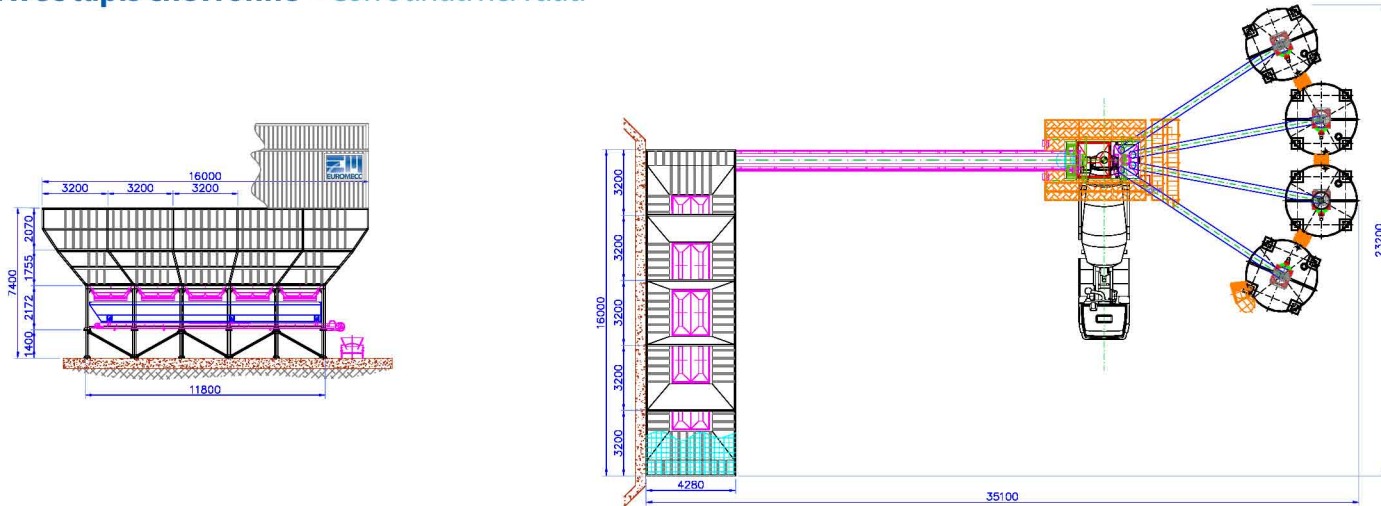
*Centrales à béton Wet pour le transport en container*  
*Plantas de hormigón para producción Wet transportables en container*



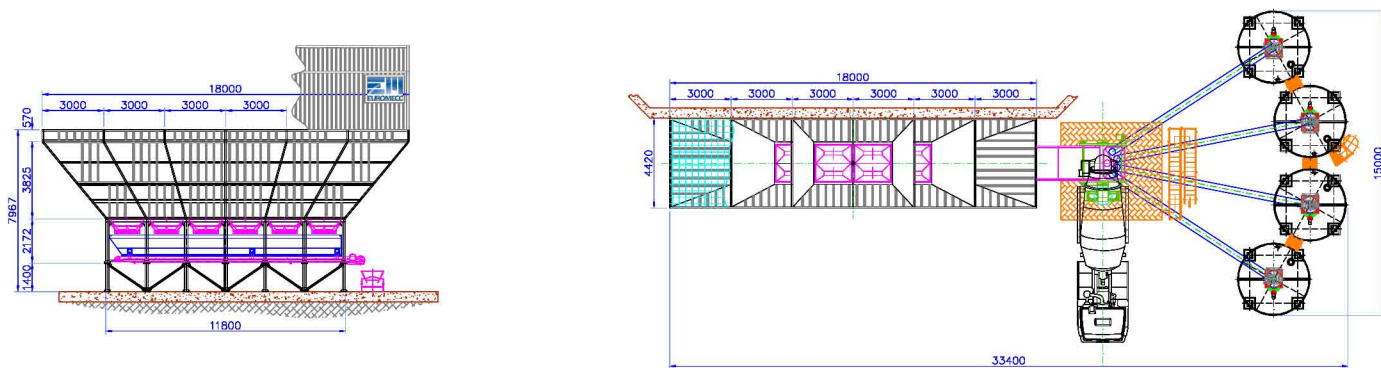
### Avec tapis lisse - Con banda lisa



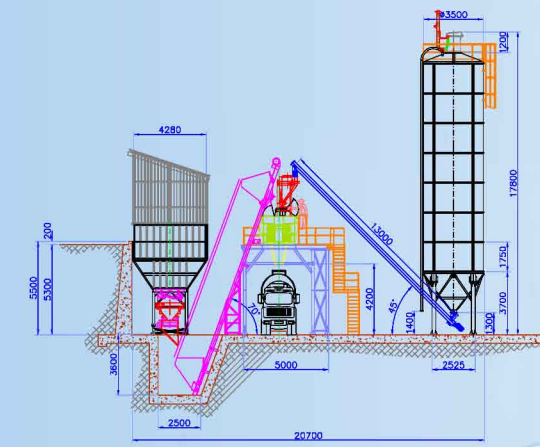
### Avec tapis chevronné - Con banda nervada



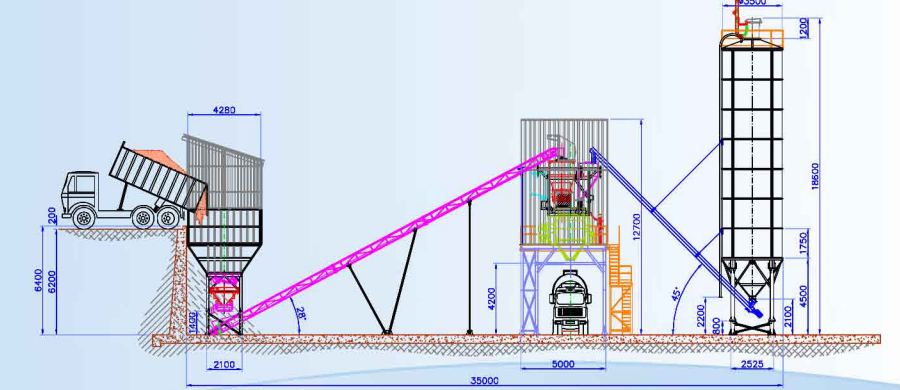
### Avec skip - Con skip



### Vue latérale - avec skip Vista lateral - con skip



### Vue latérale - avec tapis convoyeur Vista lateral - con cinta transportadora



#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS \*

	um	euro 4 V/E	euro 5 V/E	euro 6 V/E
• production horaire max - producción horaria **	m³/h	40÷200	40÷200	40÷200
• stockage agrégats - volume géométrique (1° - 2° niveau rehausses) - almacenamiento áridos - capacidad geométrica (1°-2° nivel de bordes laterales)	m³	65/125	115/150	220
• stockage agrégats - chargement complet (1° - 2° niveau rehausses) - almacenamiento áridos - capacidad colmada (1°-2° nivel de bordes laterales)	m³	95/180	150/220	260
• compartiments agrégats - tolvas áridos	n°	4	5	6
• casques/vérins pneumatiques - bocas de casco/cilindros neumáticos	n°	8/8	10/10	12/12
• bascule à agrégats - báscula áridos	m³	5,5	7	7
• système de pesée agrégats - sistema de pesaje áridos	kg	5000	5000	5000
• bascule à ciment - báscula cemento	m³	1,5	1,5	1,5
• système de pesée ciment - sistema de pesaje cemento	kg	1500	1500	1500
• bascule à eau - báscula agua	l	600	600	600
• système de pesée eau - sistema de pesaje agua	kg	1000	1000	1000
• tapis extracteur bande 800 mm - cinta extractora con banda 800 mm	m³/h	260	260	260
• tapis convoyeur bande 800 mm - cinta cargadora con banda 800 mm ***	m³/h	260	260	260
• malaxeur à double arbre horizontal - mezcladora de doble eje horizontal - hormigon vibrado rendido por ciclo	l	2000	2000	2000
• compresseur - compresor de aire	l	500	500	500
• tension de marche - tensión de régimen	V	400	400	400
• fréquence d'exercice - frecuencia de régimen	Hz	50	50	50
• puissance électrique installée - potencia eléctrica instalada	HP/kW	180/135	180/135	180/135

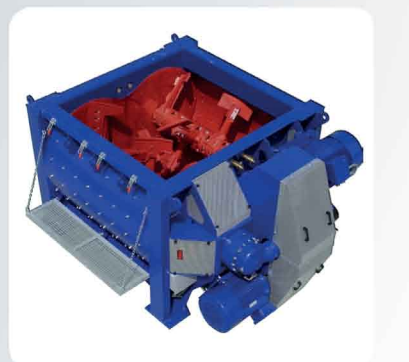
\* Avec malaxeur de 2 m³ rendu vibré - con mezcladora de 2 m³ de hormigón rendido vibrado / \*\* Valeurs subordonnées au type de malaxeur - valores dependientes del tipo de mezcladora

\*\*\* Version unique - versión única

#### ACCESSOIRES OPTIONNELS - ACCESORIOS EXTRAS

- Structure rehaussement en acier - Estructura de soporte de acero
- Deuxième niveau de rehausses - Segundo nivel de bordes laterales
- Couverture compartiments et/ou malaxeur - Cobertura tolvas áridos y/o mezcladora
- Malaxeur de 1 à 6 m³ rendu vibré - Mezcladora de 1 a 6 m³ rendido vibrado
- Système de lavage pour malaxeur - Sistema de lavado para mezcladora
- Revêtement anti-usure pour casques et doseurs agrégats - Revestimiento antidesgaste para bocas de casco y dosificadores áridos
- Vis à ciment - Córdea transportadora de cemento
- Doseurs adjuvants - Dosificadores aditivos
- Mesurer d'humidité agrégats - Medidores de humedad de los áridos
- Prédiposition pour système de chauffage agrégats - Predisposición para sistema de calefacción de los áridos
- Système pour l'ajout de glace dans le béton - Dispositivos de adición de hielo a la mezcla

\*\*\* Skip d'alimentation en remplacement de le tapis convoyeur et d'attente, lorsqu'il est utilisé un malaxeur avec béton rendu vibré pour cycle < 3,35 m³ - Skip de carga en lugar de la cinta cargadora y de la pre-carga, si se utiliza una mezcladora con rendimiento de hormigón vibrado por ciclo < 3,35 m³.



Malaxeur à double arbre horizontal de 1 à 6 m³ de rendu vibré  
Mezcladora de doble eje horizontal de 1 a 6 m³ de hormigón rendido vibrado

Les informations et les données doivent être considérées comme seulement indicatives  
Las informaciones y los datos deben ser considerados simplemente indicativos