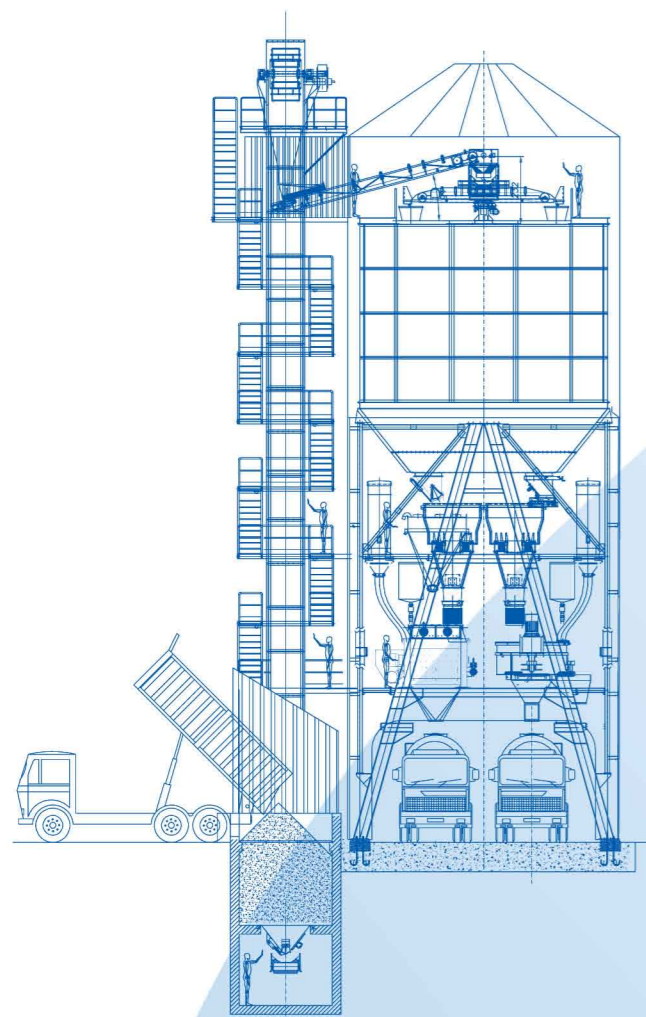




Euromecc S.r.l.

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



(1) Вид силосов изнутри для хранения агрегатов
Inside view of aggregate storage silos

(2) Система дозирования инерных
Aggregate dosing system

(3) Платформа для смесителя
Mixing platform



■ EURO MIXING TOWER

Бетонные заводы башенного типа

Towerbatching plants



EURO MIXING TOWER

EURO MIXING TOWER

Вертикальные заводы по производству товарного и сборного бетона

Заводы башенного типа Euromecc представляют собой идеальное решение для производителей товарного и/или сборного бетона, которым требуются заводы со следующими характеристиками: отличное качество, высокая производительность, надежность, габаритные размеры значительно ниже по сравнению с горизонтально расположеными заводами. Широкий и удовлетворяющий требованиям заказчика ассортимент Euromecc позволяет найти идеальное решение для любых требований, таких как количество и тип смесителей, система загрузки, количество резервуаров для хранения, дополнительное оборудование и многое другое.

Преимущества

Можно отметить следующие основные преимущества завода Euro Mixing tower:

- Уменьшение площади занимаемое заводом;
- Повышенная прочность конструкции и эффективное использование объема завода, благодаря круглой форме;
- Уменьшено время производственного цикла благодаря отсутствию конвейеров и / или сколов;
- низкое потребление энергии, благодаря меньшему количеству механических элементов;
- Горячее цинкование позволяет лучше защитить поверхности, сократить потребность в обслуживании и увеличить срок службы металлических конструкций завода;
- Хорошо спроектированная и продуманная конструкция даёт отличные производственные возможности.

Основные технические характеристики

Диаметр сilosа башенного типа - 8.500 mm

Склад инертных материалов - от 360 m³ до 620 m³

Внутренняя компоновка отделов- от 4 до 12

Производительность в час - зависит от типа и количества установленных смесителей

Загрузка инертных материалов внутри каждого отдела - ковшовым элеватором или конвейером

Транспортная лента для распределения инертных материалов - реверсивная лента с опорно-поворотным приводом.

Система взвешивания инертных материалов, цемента, воды и добавок - при помощи усовершенствованного датчика загрузки

Независимые точки загрузки - возможно оснастить установку одним или несколькими смесителями

Область применения - товарный и сборный бетон: завод может быть оснащен одной или несколькими точками погрузки, для каждой из которых может быть предусмотрено отсутствие смесителя (для производства сухой смеси), двухвалковые или планетарные горизонтальные смесители

Автоматизация - с учетом потребностей клиентов

Дополнительное оборудование - предлагаем широкий ассортимент дополнительного оборудования для наших заводов, такие как: утепляющая обшивка внешняя и внутренняя, сilosы и дополнительное оборудование к ним, система промывки автоцистерн/ насосов, системы рециклирования бетона и т.д.

Комплектующие для бетонных заводов башенного типа

Благодаря нашему многолетнему опыту мы можем проектировать, производить и устанавливать заводы целиком так и отдельные компоненты для них.

COMPONENTS FOR TOWER PLANTS MADE OF CONCRETE

Thanks to our long experience, we are able to design, produce and install components for tower plants made of concrete.



EURO MIXING TOWER

Vertical mixing plants for the production of ready-mix concrete and precast concrete

Euromecc tower batching plants represent the ideal solution for producers of ready-mix and / or precast concrete who require excellent quality, high performances, reliability and a reduction of spaces to be destined to the plant. A wide and customizable range of models enables to find a perfect solution to almost any requirement such as number and tipology of mixers, aggregate loading system, number of storage compartments, accessories and so on.

Advantages

The main advantages of EURO MIXING TOWER can be summarized as follows:

- Reduction of spaces to be destined to the plant
- Sturdy structure and full use of the whole tower volume due to the circular shape
- Reduced production time, thanks to the absence of conveyor belts and skips
- Less energy consumption, thanks to a lower number of mechanical elements
- Euromecc tower plants are entirely hot dip galvanized, allowing several advantages such as: better protection of the surfaces, reduced maintenance requirement, longer life of the plant.
- Internal designing and production: just one contact for all aspects concerning the plant

Main features

Diameter of tower silos - 8.500 mm

Aggregate storage - from 360 m³ up to 620 m³

Nr. of inside compartments - from 4 up to 12

Hourly production - depending on the model and the number of mixers installed

Loading of aggregate materials inside each compartment - by means of bucket elevator or conveyor

Aggregates distributor- reversible belt with slewing ring

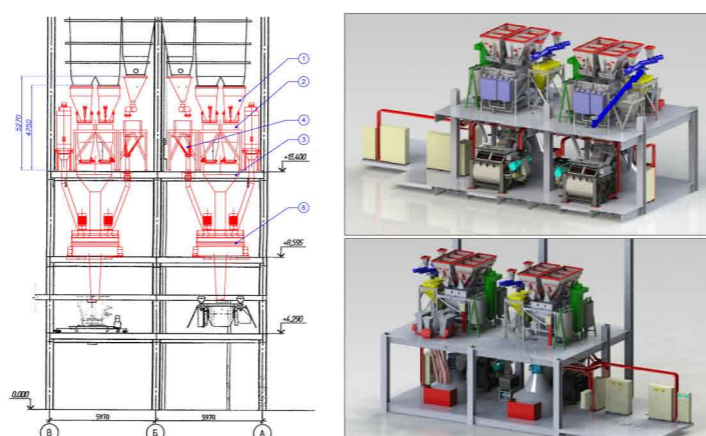
Weighing systems for aggregate materials, concrete, water, and additives - by means of homologated load cells

Independent mixing points - one or more than one mixer

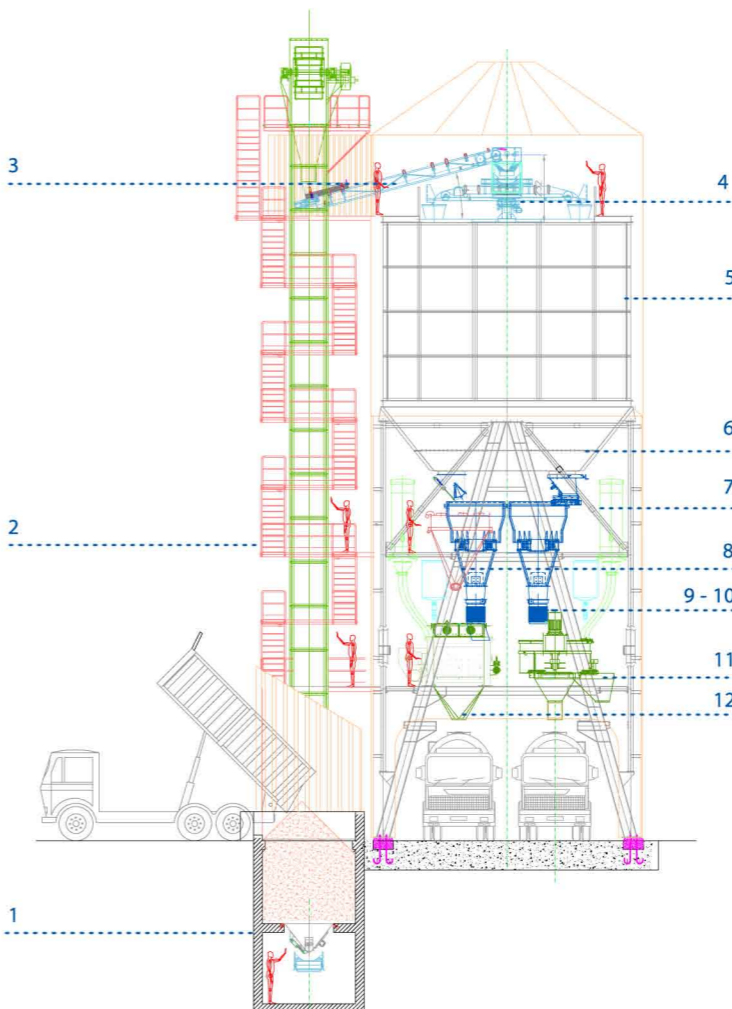
Production - ready-mix concrete and precast concrete: the mixing platform can be equipped with no mixer (for dry productions), twin shaft mixer and/or planetary mixer.

Automation - customized depending on the customers's requests

Accessories - we offer a wide range of accessories and optionals for our plants such as partial or complete covering, silos and accessories, system for truck-mixer washing and reuse of residual concrete, etc.



Строительный чертеж CONSTRUCTION PLAN



- 1) Загрузка инертных с земли
 - 2) Ковшовый элеватор
 - 3) Соединительная транспортная лента
 - 4) Реверсивная транспортная лента для распределения инертных материалов
 - 5) Резервуары для хранения инертных материалов
 - 6) Система взвешивания инертных материалов
 - 7) Фильтры и демпферы для смесителя
 - 8) Дозатор цемента
 - 9) Дозатор воды
 - 10) Дозатор добавок
 - 11) Дополнительная разгрузка смесителя
 - 12) Желоб разгрузки бетона
- 1) Aggregate loading system from the ground
 - 2) Bucket elevator
 - 3) Connection belt
 - 4) Reversible aggregates distributor belt with slewing ring
 - 5) Aggregates compartments
 - 6) Aggregate weighing hopper
 - 7) Filter and airbag for mixer
 - 8) Cement weighing hopper
 - 9-10) Water weighing hopper - Admixture batcher
 - 11) Additional mixer outlet
 - 12) Concrete conveyor chute

Проекты "под ключ" TURN-KEY



ООО «СтройПромИмпорт»
Адрес: 603079, г. Нижний Новгород,
Московское шоссе, 181, офис 6.
тел.: (831) 279-98-35

Мы предоставляем бетонные заводы башенного типа "под ключ" начиная с проектирования и заканчивая вводом завода в эксплуатацию

- Поиск для клиента наилучшего и экономически выгодного решения
- Проектирование
- Производство в наших цехах
- Транспортировка
- Монтаж средствами и персоналом Euromecc
- Тестирование, пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию завода и послепродажное обслуживание

WE SUPPLY TURN-KEY TOWER PLANTS FROM DESIGNING TO START-UP

- Identification of the best solution based on customer's requirements
- Engineering
- Production and preassembly in our factories
- Transport in yard and installation with immediate possession
- Start-up and tests
- After-sale assistance