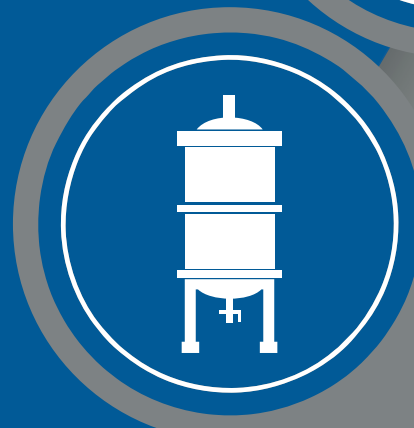


# PLANTAS CENTRALES DOSIFICADORAS Y SILOS



siti



# Centrales de Dosificación Fija

Pensadas al detalle, las Plantas Centrales dosificadoras fijas son una excelente solución para la dosificación de hormigón. Ofrecemos un proyecto robusto, confiable y con un concepto modular que facilita el montaje y futuras ampliaciones, todo ello asociado a una excelente relación costo-beneficio.

## MODELO CDR-30RS



Producción nominal  
30m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup>

## MODELO CDR-40



Producción nominal  
40m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup>

## MODELO CDR-60

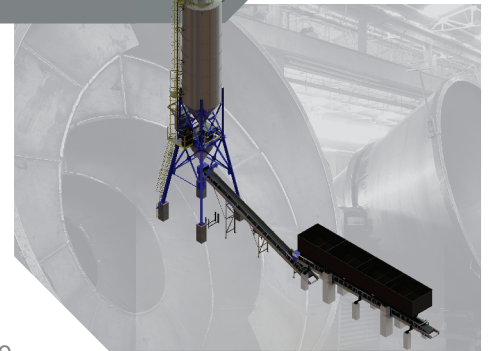


Producción nominal  
60m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup>

## MODELO CDR-70



Producción nominal  
70m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup> a 10m<sup>3</sup>

## MODELO CDR-80



Producción nominal  
80m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup> a 10m<sup>3</sup>

## MODELO CDR-120



Producción nominal  
120m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup> a 10m<sup>3</sup>

# Centrales de Dosificación Móviles

Las centrales de alimentación de Hormigón son una solución innovadora para el mercado. Al estar pre montado, permiten su transporte y movimiento en obra de forma sencilla y rápida en menos de un día. Además, no requieren obras de cimentación ni elevación, solo terreno nivelado y compactado.

## NOMAD D20RS



Producción nominal  
20m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup>

## NOMAD D30



Producción nominal  
30m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup>



## NOMAD D45



Producción nominal  
45m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
8m<sup>3</sup>

## NOMAD D60



Producción nominal  
60m<sup>3</sup>/h



Producción de  
hormigón por ciclo  
1,5m<sup>3</sup>



## Beneficios de las Plantas Dosificadoras Móviles



Sencillo y rápido de montar.



Transporte optimizado



Toda la conexión eléctrica neumática y hidráulica listas de fábrica.



No requiere obras de cimentación según el tipo de silo elegido.

# Silos Verticales

SOLDADOS	CAPACIDAD
2600mm	28 a 52m <sup>3</sup>
3000mm	49 a 70m <sup>3</sup>
3200mm	80 a 104m <sup>3</sup>
4000mm	108 a 146m <sup>3</sup>

Silos de un solo volumen, optimizando el transporte. Se utilizan principalmente en instalaciones fijas y en diversas aplicaciones con diferentes opciones de capacidad para almacenamiento a granel.



TORNILLOS	CAPACIDAD
3000mm	49 a 70m <sup>3</sup>
3500mm	65 a 109m <sup>3</sup>
5000mm	145 a 234m <sup>3</sup>
6200mm	272 a 453m <sup>3</sup>
7600mm	430 a 710m <sup>3</sup>

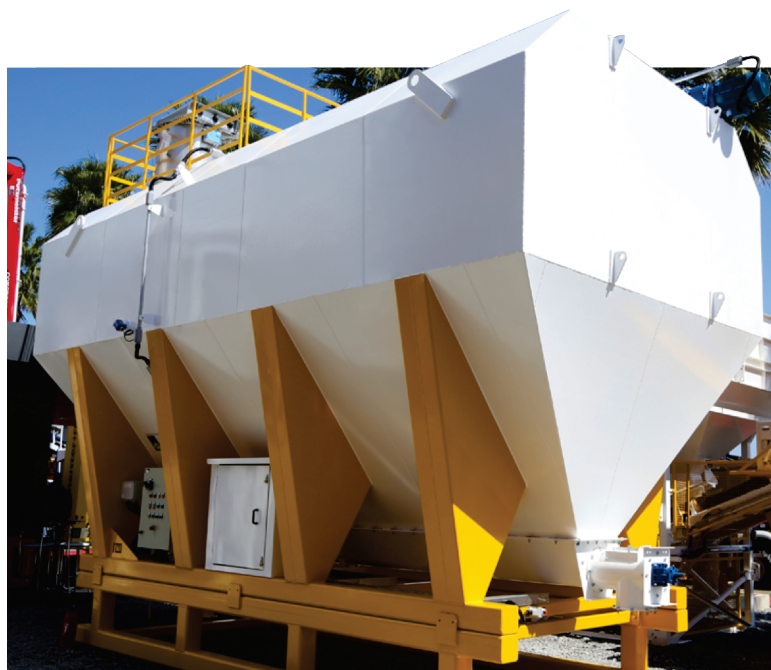
Con diferentes capacidades de almacenamiento, estos equipos pretenden reducir al máximo el tiempo de montaje en campo, siendo sencillos de montar y desmontar.



# Silos Horizontales Móviles

Diseñados para garantizar la mejor relación costo/ beneficio en las obras, los silos móviles horizontales agregan gran movilidad, eliminan la necesidad de cimentaciones y permiten su instalación en lugares de difícil acceso o con restricciones de altura, pudiendo incorporar un sistema de pesaje.

CON SISTEMA DE PESAJE	CAPACIDAD
L 2.200	hasta 29m <sup>3</sup>
L 3.000	hasta 37m <sup>3</sup>
L 3.000	hasta 56m <sup>3</sup>



SIN SISTEMA DE PESAJE	CAPACIDAD
L2.600	34 a 43m <sup>3</sup>
L 3500	62 a 82m <sup>3</sup>



# Accesorios para Silos

- 1 ROSCA TRANSPORTADORA
- 2 TREMBLE TELESCÓPICO
- 3 KITS DE AIREACIÓN
- 4 GUARDA CUERPOS / PLATAFORMA DE ACCESO ESCALERAS Y MANTENIMIENTO
- 5 FILTROS ANTICONTAMINACIÓN
- 6 VÁLVULA DE SEGURIDAD (PARA PRESIÓN POSITIVA Y NEGATIVA)
- 7 VÁLVULA MARIPOSA Y MATE (MANUALES Y NEUMÁTICAS)
- 8 ESTRUCTURAS METÁLICAS PARA ELEVACIÓN
- 9 INDICADORES DE NIVEL MÁXIMO Y MÍNIMO
- 10 SISTEMA DE SEGURIDAD PARA EL SUMINISTRO DE SILO
- 11 CUADRO DE CONTROL TUBERÍA Y CABLEADO ELÉCTRICO
- 12 PANEL ELECTRONEUMÁTICO KIT CABLEADO ELÉCTRICO



# Accesorios para Plantas

- 1 SOFTWARE DE AUTOMATIZACIÓN FIJO Y MOVIL
- 2 ESCALA ADITIVA FIJO Y MOVIL
- 3 PINTURA ESPECIAL PARA AMBIENTE AGRESIVO FIJO Y MOVIL
- 4 SISTEMA DE ELIMINACIÓN DE POLVO FIJO Y MOVIL
- 5 PAREDES PARA RAMPA DE BASCULA DE ÁRIDOS FIJO Y MOVIL
- 6 COBERTURA PARA BASCULA DE ÁRIDO FIJO Y MOVIL
- 7 PASARELA LATERAL FIJO Y MOVIL
- 8 CABINA DE OPERACIONES FIJO Y MOVIL
- 9 COBERTURA PARA TRANSPORTADOR DE BANDA FIJO Y MOVIL
- 10 COBERTURA PARA CAJA DE ÁRIDOS FIJOS
- 11 COBERTURA PARA PUNTOS DE CARGA FIJOS
- 12 KIT TABLERO MAQUINA FIJOS
- 13 KIT DE PROTECCIÓN FIJO Y MOVIL
- 14 MOTO VIBRATORA PARA BALANZA DE HORMIGÓN FIJOS
- 15 PINTURA DE LOGOTIPO O COLOR ESTÁNDAR DEL CLIENTE FIJO Y MOVIL
- 16 SISTEMA DE ALIMENTACIÓN DE ÁRIDO POR CARRO DE TRANSLACIÓN / TRANSPORTADOR RADIAL FIJOS
- 17 INDICADOR DE NIVEL FIJO Y MOVIL



SITI

Av. Suécia, 564, Jd. Santa Terezinha Mogi Guaçu/SP – Brazil | CP 13848-315  
+55 (19) 3891-9700 | [siti@siti.com.br](mailto:siti@siti.com.br) | [www.siti.com.br](http://www.siti.com.br)