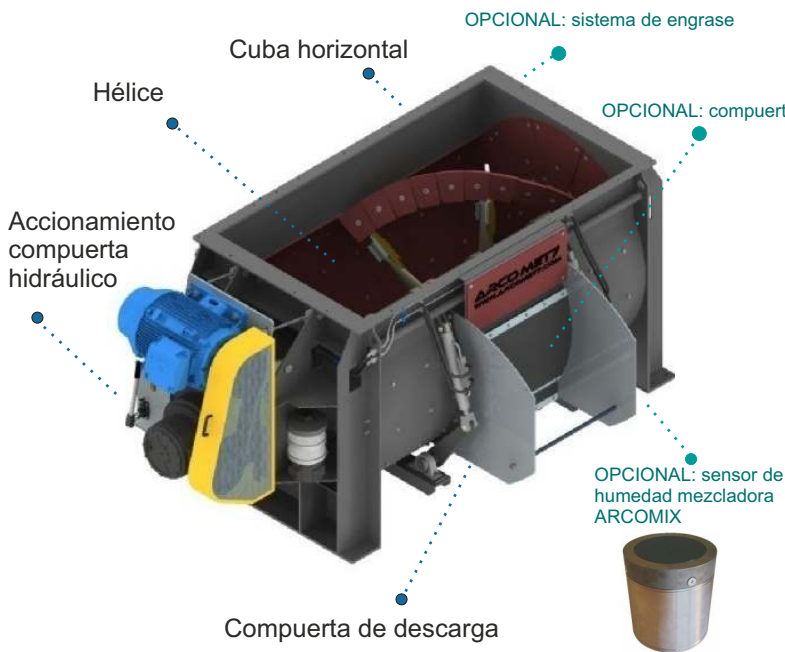


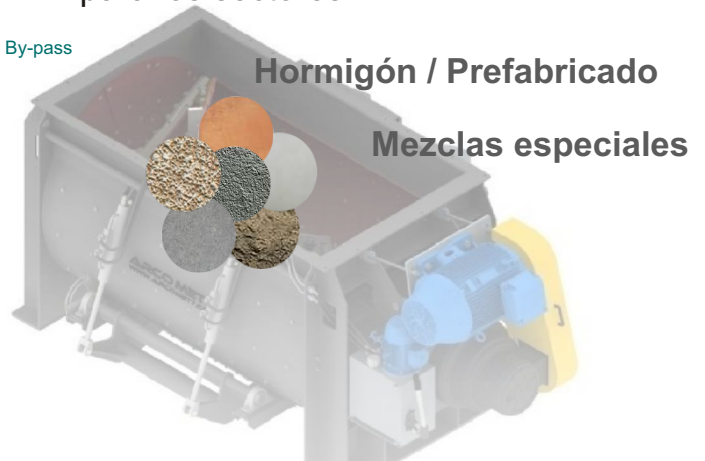
Mezcladora de eje horizontal con palas de mezcla tipo hélice que permiten preparar hormigón de alta calidad en un período corto de tiempo. Rango de modelos de 1,5 a 2/2,5 metros cúbicos por ciclo.

Mezcla cuidadosa del producto permitiendo conservar las características del material. La mezcla se produce mediante movimiento continuo longitudinal del material en la mezcladora creado por el eje con palas helicoidales, mezclando con calidad productos de granulometrías diferentes.

Homogeneidad en toda la geometría evitando puntos muertos o zonas de bajo movimiento en la cuba consiguiendo una gran precisión.



Máquinas de Alto Rendimiento diseñadas para los sectores:

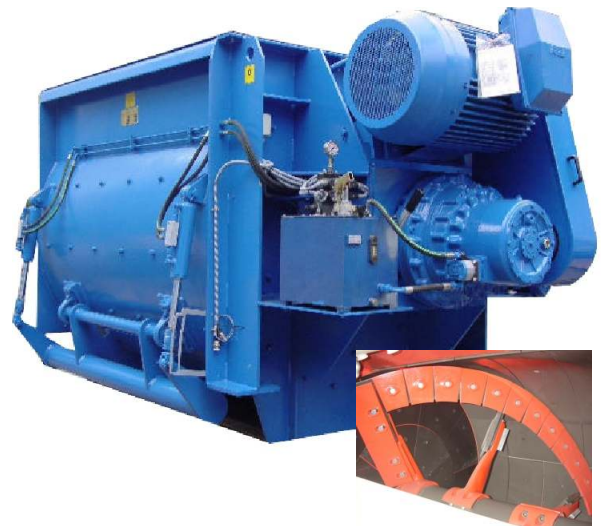


## MODELOS GAMA MES | BP

Compuerta de entrada de producto lateral, que puede hacer la función de By-pass para vía seca / amasado.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Tiempo de mezcla 2-10 min según tipo de mezcla.
- ✓ Mezcladora pensada para plantas de hormigón dosificadoras con doble vía, seca y amasadora.
- ✓ Cuba de construcción sólida.
- ✓ Forros interiores de 10 mm de aleación de acero, con dureza 400 HB, para una mayor duración.
- ✓ Hélice de mezcladora con forros en fundición 610 HB con 20mm de espesor.
- ✓ Compuerta de descarga de accionamiento hidráulico provista de forros de desgaste.
- ✓ Idónea para plantas de hormigón sin mezcladora previa.

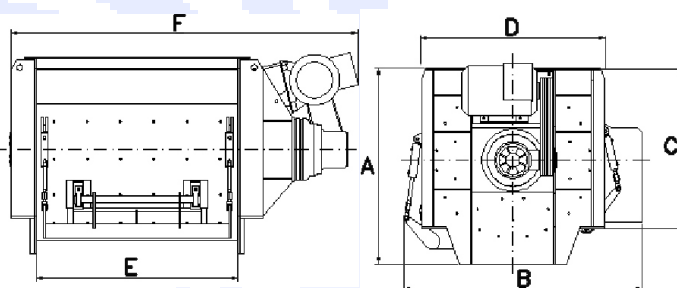


MODELOS		1500 / 1500BP	2250 / 2250BP	3000 / 3000BP	3750 / 3750BP	4500 / 4500BP
HORMIGÓN POR CICLO	M <sup>3</sup>	1	1,5	2	2,5	3
CAPACIDAD	Lt	1500	2250	3000	3750	4500
FUERZA MOTRIZ	Kw	37	55	75	100	110
PESO DE MEZCLADORA	Kg	4.400	5.400	6.100	8.700	10.600
BRAZOS MEZCLA	Nº	4				
BRAZOS RASCADORES	Nº	2				
POTENCIA HIDRAULICO	Kw	3				
GRANULOMETRIA	mm	De 0 a 100 32 - 60 - 30% max 60 - 80 - 10% max 80 - 100 - 10% max				



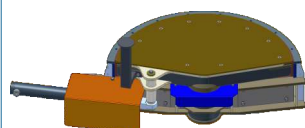
\*El peso de las mezcladoras con compuerta lateral By-pass es mayor que el de su versión sin compuerta.

MODELOS	MEDIDAS mm					
	A	B	C	D	E	F
MES1500	1600	1980	—	1600	1500	2900
MES1500BP	1600	2600	—	1600	1500	2900
MES2500	1600	1980	—	1600	1800	3200
MES2500BP	1600	2600	—	1600	1800	3200
MES3000	1600	1980	—	1600	2200	3600
MES3000BP	1600	2600	—	1600	2200	3600
MES3750	1870	2030	1610	1830	2030	3560
MES3750BP	1870	2730	1610	1830	2030	3560
MES4500	1870	2030	1610	1830	2030	3560
MES4500BP	1870	2730	1610	1830	2030	3560



## COMPLEMENTOS

### COMPUERTAS DE DESCARGA ADICIONALES



Posibilidad de mas compuertas según modelos. Hasta tres compuertas.

### SOFTWARE CONTROL ARCO GOLD TWO



Software para gestión y comunicación plantas de hormigón. Permite controlar los procesos tanto en planta como a distancia.

### ARMARIO ELÉCTRICO



Armario eléctrico con enclavamientos de seguridad para el control total de la mezcladora.

### SISTEMA DE LAVADO



Sistema de lavado de alta presión para mezcladoras garantizando una limpieza eficiente y reducción de costes de mantenimiento, proceso de limpieza:

- Automática ciclo a ciclo mediante cabezales rotativos.
- Manual mediante lanza.