

 **Collomix**



# Mezcladoras manuales Xo-R

## Mezcladoras manuales Xo-R

Serie Xo-R: el programa completo de mezcladoras ahora con aún más potencia.

### Producto "Made in Germany"

Fabricado en Gaimersheim. Más de 35 años de experiencia.

### Excelencia en el diseño

Diseño innovador y vanguardista. Mayor funcionalidad y más fácil utilización.

### Ergonomía optimizada

Altura de trabajo ideal conseguir una posición adecuada para la espalda. Mangos de sujeción ergonómicos para poder agarrar con mayor fuerza y menos cansancio. Reducción del ruido que emite la máquina.

### Rendimiento "Professional".

Máxima potencia gracias a los motores y engranajes de alto rendimiento. Alta seguridad durante la utilización. Máxima fiabilidad en condiciones duras de trabajo. Sin arranque involuntario gracias al interruptor de seguridad electrónico. Cambio suave de velocidades mediante interruptor electrónico. Prácticos topes de goma en los laterales para evitar que se rayen y estropeen los mangos de plástico.

### 3 gamas de potencia - 2 sistemas de conexión: HEXAFIX y M14

- **Xo1 R** – Mezcladora electrónica de 1 velocidad compacta y ligera. Para procesos de mezcla pequeños y medianos hasta 40kg. Sistema electrónico de regulación de velocidad continua.

- **Xo4 R** – Mezcladora universal con potente motor para procesos de mezcla exigentes hasta 60kg. 2 velocidades. Sistema de regulación de velocidad electrónica. Ideal para materiales de alta viscosidad (semi líquidos).

- **Xo6 R** – Mezcladora de primera clase para profesionales para procesos de mezcla de elevada exigencia hasta 90kg. 2 velocidades. Sistema de regulación de velocidad electrónica. Máquina muy potente incluso en uso continuo.



### Anclaje HEXAFIX®:

Para cambiar la varilla rápida y fácilmente sin necesidad de ninguna herramienta.

El sistema patentado HEXAFIX de acoplamiento rápido ofrece las siguientes ventajas:

- Aumento de la vida útil de la herramienta ya que resultará más sencillo limpiar la varilla.
- Ahorro de espacio - varilla desmontada y colocada en alojamiento expreso en la estructura de la máquina.
- Cambio rápido de diferentes varillas para mezclar diferentes materiales.



## Mezcladora manual Xo-R - HEXAFIX® (anclaje rápido de varilla)



Precio y stock



Artículo	Modelo	Incluye varilla	Potencia W	Vel.	R.P.M.	Peso kg	Volumen de mezcla kg	Cod. barras 4011024
25.100	<b>Xo1 R HF</b>	WK 120 HF	1.150	1	640	5,3	40	251008
25.118	<b>Xo4 R HF</b>	WK 140 HF	1.500	2	420/590	6,2	60	251183
25.142	<b>Xo6 R HF</b>	MK 160 HF	1.750	2	400/560	7,0	90	251428



## Mezcladora manual Xo-R - M14 (unión con varilla rosca M14)



M14

Precio y stock



Artículo	Modelo	Incluye varilla	Potencia W	Vel.	R.P.M.	Peso kg	Volumen de mezcla kg	Cod. barras 4011024
25.106	<b>Xo1 R M</b>	WK 120 M	1.150	1	640	5,3	40	251060
25.124	<b>Xo4 R M</b>	WK 140 M	1.500	2	420/590	6,2	60	251244
25.148	<b>Xo6 R M</b>	MK 160 M	1.750	2	400/560	7,0	90	251480



## Mezcladora manual Xo 55 R DUO - HEXAFIX® (anclaje rápido de varilla)

• Xo 55 DUO – Mezcladora diseñada para procesos de mezcla hasta 90kg. Máquina compacta de doble varilla con rotación opuesta para un trabajo con poco esfuerzo físico. Motor potente. Buen rendimiento incluso con materiales muy viscosos. Sistema electrónico de regulación de velocidad continua. 2 velocidades.



Precio y stock



Artículo	Modelo	Incluye varilla	Potencia W	Vel.	R.P.M.	Peso kg	Volumen de mezcla kg	Cod. barras 4011024
25.160	<b>Xo55 R duo</b>	MKD 140 HF	1.600	1	470/640	8,8	90	251602



- WITTE
- ATM
- DLFA
- nws  
made in Germany
- BOLLIGWALLEN
- JOKARI
- PAFFRATH
- KANCA  
DESIGN FOR SAFETY
- HALDER
- PICARD
- ATM
- Pica  
Innovative Tools
- GRAVUREM
- ATM VB
- ERIZO
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL  
GERMANY
- ATM
- RUKO
- Gullot
- LEJA tools
- edelco
- osborn
- INTERFLEX
- Callex
- faio
- HPX
- TOX
- Hailo  
GERRE
- Geagle
- Collomix
- UMETA
- ST
- COBBIO
- brennstuhl
- ATM
- ATM

# Mezcladoras manuales C-MIX

## Mezcladoras manuales C-MIX

### Una forma de mezclar que le resultará fácil:

- Mezcladoras manuales potentes y fiables que no le dejarán en la estacada.
- Conexión de las varillas innovadora y sencilla.
- Disponga siempre de la varilla apropiada para cada tipo de material.

### Para los profesionales que esperan más de su mezcladora

- Convincente a nivel de calidad y fiabilidad.
- Técnica innovadora que ahorra tiempo y dinero – menos tiempo de mezclado, resultados más rápidos.
- Menores esfuerzos físicos – Optimización ergonómica.



• **C-MIX 1000W HF** – Mezcladora manual compacta y potente con caja de cambios de 1 velocidad. Para múltiples tareas de mezclado con resultados óptimos hasta 40 litros. Diseño moderno y comodidad de uso.

• **C-MIX 1400W HF** – Mezcladora manual con alta capacidad de mezcla para aplicaciones exigentes de hasta 70 litros. Caja de cambios de 2 velocidades para un aprovechamiento óptimo de la potencia y un uso flexible. Diseño moderno. Ergonomía que permite un menor uso de potencia.



## Mezcladora manual C-MIX - HEXAFIX® (anclaje rápido de varilla)



Precio y stock



Artículo	Modelo	Incluye varilla	Potencia W	Vel.	R.P.M.	Peso kg	Volumen de mezcla kg	Cod. barras 4011024
20.360	<b>C-MIX 1000W HF</b>	WK 120 HF	1000	1	630	4,8	40	203601
20.370	<b>C-MIX 1400W HF</b>	WK 140 HF	1400	2	400/620	5,6	70	203700



## Varilla FM

Varilla mezcladora tanto para profesionales como para aficionados al bricolaje para materiales líquidos y ligeros como pinturas, barnices, revestimientos a base de agua, etc. Rotación a la izquierda. **Efecto mezcla** ↓



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.880-000	<b>FM 60 S</b>	5 kg	60	400	10 mm	-	408808
40.881-000	<b>FM 80 S</b>	5-10 kg	80	400	10 mm	-	408815
40.882-000	<b>FM 100 S</b>	10-25 kg	100	590	13 mm	-	408822
40.883-000	<b>FM 120 S</b>	20-30 kg	120	590	13 mm	-	408839
40.102-000	<b>FM 120 HF</b>	20-30 kg	120	590	16 mm	HEXAFIX®	401021
40.886-000	<b>FM 120 M</b>	20-30 kg	120	590	-	M14	408860

## Varilla LX

Varilla mezcladora súper rápida, ideal para todo tipo de materiales líquidos y de recubrimiento como pinturas, revestimientos, barnices epoxi, etc. **Efecto mezcla** ↓



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.950-000	<b>LX 90 S</b>	5-15 kg	90	500	10 mm	-	409508

## Varilla DLX

Varilla mezcladora para mortero de fondo fino, grandes volúmenes de pintura masilla tapagrietas y revestimientos. **Efecto mezcla** ↓



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.109-000	<b>DLX 120 HF</b>	15-30 kg	120	590	16 mm	HEXAFIX®	401090
40.974-000	<b>DLX 120 M</b>	15-30 kg	120	590	-	M14	409744
40.984-000	<b>DLX 152 M</b>	30-50 kg	150	590	-	M14	409843

## Varilla KR

Varilla mezcladora con elevadas fuerzas transversales, evita la formación de grumos. Ideal para masas autonivelantes, sustancias adhesivas y espesas, revestimiento de betún asfáltico, masilla, mezclas de epoxi. Muy fácil de limpiar. **Efecto mezcla** →



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.120-000	<b>KR 120 HF</b>	15-25 kg	120	590	16 mm	HEXAFIX®	401205
40.121-000	<b>KR 140 HF</b>	25-35 kg	140	590	16 mm	HEXAFIX®	401212
41.631-000	<b>KR 120 M</b>	15-25 kg	120	590	-	M14	416315

## Varilla AR

Varilla mezcladora para sustancias de recubrimiento bituminosa. **Efecto mezcla** →



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.140-000	<b>AR 170 HF</b>	25-40 kg	170	590	16 mm	HEXAFIX®	401403
40.141-000	<b>AR 170 M</b>	25-40 kg	170	590	-	M14	401410

## Varilla MM

Varilla mezcladora para volúmenes reducidos de cemento cola, mortero rápido y mortero para juntas. Ideal para uso en taladros. **Efecto mezcla** ↑



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
41.650-000	<b>MM 85 S</b>	5-10 kg	85	400	10 mm	-	416506



# Varillas mezcladoras

## Varilla WK

Varilla mezcladora versátil para múltiples aplicaciones con óptimo movimiento del material. Con dos láminas de mezcla para un suave y controlado movimiento del material. Para materiales adhesivos y plásticos como cemento cola y de construcción, mortero rápido, yeso rápido, capa de revestimiento, masilla tapagrietas, etc. **Efecto mezcla** ↑



Precio y stock



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
41.200-000	<b>WK 90 S</b>	5-10 kg	90	400	10 mm	-	412003
41.207-000	<b>WK90/500S</b>	5-10 kg	90	500	10 mm	-	412072
41.258-000	<b>WK 100 S</b>	10-15 kg	100	590	13 mm	-	412584
40.112-000	<b>WK 120 HF</b>	15-25 kg	120	590	16 mm	HEXAFIX®	401120
40.113-000	<b>WK 140 HF</b>	25-35 kg	135	590	16 mm	HEXAFIX®	401137
41.269-000	<b>WK 120 M</b>	15-25 kg	120	590	-	M14	412690
41.319-000	<b>WK 140 M</b>	25-35 kg	135	590	-	M14	413192

## Varilla MK

Varilla mezcladora profesional y robusta con tres láminas de mezcla. Para mezclar materiales pesados y viscosos como hormigón, capa de revestimiento, mortero, yeso, mortero epoxi, etc. **Efecto mezcla** ↑



Precio y stock



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.114-000	<b>MK 120 HF</b>	15-25 kg	120	590	16 mm	HEXAFIX®	401144
40.115-000	<b>MK 140 HF</b>	20-40 kg	135	590	16 mm	HEXAFIX®	401151
40.116-000	<b>MK 160 HF</b>	30-60 kg	160	590	16 mm	HEXAFIX®	401168
41.719-000	<b>MK 120 M</b>	15-25 kg	120	590	-	M14	417190
41.749-000	<b>MK 140 M</b>	20-40 kg	135	590	-	M14	417497
41.759-000	<b>MK 160 M</b>	30-60 kg	160	590	-	M14	417596

## Varilla MKN (Negativo)

Varilla mezcladora profesional y robusta con tres láminas de mezcla. Para mezclar materiales líquidos y cremosos como mortero de yeso, pintura y materiales con alto contenido en fibra. **Efecto mezcla** ↓



Precio y stock



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
40.117-000	<b>MKN 120 HF</b>	15-25 kg	120	590	16 mm	HEXAFIX®	401175
40.118-000	<b>MKN 140 HF</b>	20-40 kg	135	590	16 mm	HEXAFIX®	401182
41.724-000	<b>MKN 120 M</b>	15-25 kg	120	590	-	M14	417244
41.754-000	<b>MKN 140 M</b>	20-40 kg	135	590	-	M14	417541

## Varilla MKD

Juego de varillas mezcladoras para máquinas Xo55 DUO y CX-DUO.



Precio y stock



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	Ø mm	Longitud mm	Tamaño mín. portabrocas	Anclaje	Cod. barras 4011024
44.080	<b>MKD 140 HF</b>	40-90 kg	210	547	-	HEXAFIX®	440808

## Tabla de selección de varillas



		FM	LX	DLX	KR	MM	WK	MK	MKN	MKD		
De líquido a líquido	Pintura		ok	ideal	ok					ok	ok	↓
	Dispersión		ok	ideal	ok					ideal	ok	↓
	Barniz		ideal	ideal								
	Esmalte transparente		ideal	ideal								
	Colas		ideal	ideal			ok					
	Revestimientos		ok	ideal			ok				ideal	↓
	Resina epoxi		ok	ideal		ok				ideal	↓	
De polvo o viscoso a semilíquido	Niveladores			ok	ideal	ideal					ideal	↑
	Masilla tapagrietas			ok	ideal	ideal					ideal	↑
	Revestimientos gruesos					Med AR					ok	↑
	Masas densas					ideal					ok	↑
	Mortero de fondo fino					ideal	ok				ok	↑
	Mortero adhesivo					ok	ideal	ok	ok		ok	↑
	Masillas líquidas					ok	ideal	ideal			ok	↑
De polvo a plástico/compacto	Hormigón(MKD más 16mm)						ok	ideal		ideal		↑
	Enlucido							ok	ideal		ideal	↑
	Cemento cola					ok	ok	ideal	ok		ideal	↑
	Resina epoxi+arena							ok	ideal		ideal	↑
	Revoque de yeso					ok			ok	ideal	ideal	↑
	Mortero						ok	ideal	ideal		ideal	↑
	Revoque						ok	ideal	ideal		ideal	↑

Efecto de mezcla

↓ ↓ ↓ ↓ ← ↑ ↑ ↑ ↓

## Adaptador



Precio y stock



Artículo	Descripción	Cod. barras 4011024
49.517-000	Para transformar mezcladora con anclaje M14 a anclaje HEXAFIX®.	495174
49.582-000	Para transformar mezcladora con anclaje HEXAFIX® a anclaje M14.	495822



## Recambios

### Escobillas



Precio y stock



Artículo	Descripción	Cod. barras 4011024
21.076	Juego de escobillas para Xo1 HF - Xo1 M	210760
21.143	Juego de escobillas para Xo4 HF - Xo4 M - Xo6 HF - Xo6 M - Xo55 DUO	211439
20.801	Juego de escobillas para C-MIX	208019
20.802	Soporte escobillas para C-MIX	208026

### Interruptores



Precio y stock



Artículo	Para mezcladoras	Cod. barras 4011024
21.114	Xo1 HF - Xo1 M - Xo4 HF - Xo4 M - Xo6 HF - Xo6 M - Xo55 DUO	211149

## Cubos

### Recipientes de mezcla



Precio y stock



Artículo	Descripción	Capacidad Litros	Cod. barras 4011024
60.173	Negro. Polietileno de alta calidad. Elevada resistencia y capacidad de carga. Estribos portantes de metal. Ideal para masilla tapagrietas, etc.	30	601735
60.403	Negro. Resistente, casquillos de sujeción antirrotura. Adecuado para carro de transporte art. 70.183	65	604033
60.261	Negro. Material de PE, con casquillos de sujeción. Apto para carro de transporte art. 70.183 con juego 60.318	90	602527



WITTE

ATM

DLFA

NWS

made in Germany

BULLYMAX GRIP

JOKARI



PAFFRATH

KANCA

DESIGN FOR THE SAFETY

HALDER

PICARD

ATM

Pica

Evolution Tools

GRAVUREM

ATM

VB

ERIZO

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

GERMANY

ATM

RUKO

Guillot

LEJA tools

edelco

osborn

INTERFLEX

Callflex

faio

EXCEL

HPX

TOX

Hailo

GERRE

Geagle

Collomix

UMETA

ST

COBBIO

brennenstuhl

ATM

ATM

### Carro de transporte

Carro de transporte para recipientes de 65l. (Ø 58 cm.) Incorpora dos neumáticos. Sistema de fijación del cubo de mezcla para poder verter el material. **No incluye cubo.**



Precio y stock



Artículo	Cod. barras
70.183	4011024
60.318	701831

Artículo	Cod. barras
60.318	603180

Juego de montaje de 90 litros.  
Para transportar cubos de 90 litros (Ø 66 cm)



### Estación de mezcla RMX

Estación de mezcla RMX para mezcladoras serie Xo.

Ideal para materiales pesados y uso continuo. Alternativa económica a las mezcladoras automáticas.

**No incluye máquina ni cubo de mezcla.**



Precio y stock



Artículo	Medidas cm	Peso	Cod. barras
45.624	45,5x118	17kg	4011024



### Dispositivo de succión dust.EX

El dispositivo de succión de polvo dust.EX se sujeta al borde del cubo de mezcla en combinación con una aspiradora. El resorte de sujeción permite la fijación a casi cualquier cubeta de mezcla. Encienda la aspiradora para trabajar sin polvo mientras llenas el cubo o mezclas. dust.EX elimina de manera cómoda cualquier material que se escape.

**Más seguro:** Menos polvo en el aire significa menos polvo que puede ser inhalado. El dispositivo de aspiración de polvo Dust.EX contribuye activamente a hacer tu lugar de trabajo más saludable.

**Más limpio:** La acumulación de polvo es un problema real y especialmente en las reformas. La cantidad de suciedad creada es a menudo un factor decisivo para el cliente, especialmente en un domicilio. Un lugar de trabajo limpio es testimonio de tu profesionalidad y tu cliente también lo agradecerá.

**Más rápido:** Dejar el lugar de trabajo limpio es un punto a favor para los verdaderos profesionales. Sin embargo, limpiar el lugar de trabajo siempre es tedioso y cuesta tiempo y dinero. Esta es precisamente la razón por la cual Collomix ha diseñado dust.EX, donde no se genera polvo, no hay necesidad de limpiar.



Artículo	Cod. barras
19.040	4011024
	190406

Precio y stock



## Abridor de sacos Sharky

El abridor de sacos SHARKY simplifica considerablemente la manipulación y el vaciado de los sacos de material. Coloque el práctico abridor en su cubo de mezcla, luego coloque el saco de material sobre los dientes y se abrirá casi sin ningún esfuerzo y sin la necesidad de un cuchillo adicional. Ayuda a que el material caiga dentro del cubo. Cuando se usa junto con el dispositivo de extracción de polvo dust.EX, puede lograr un entorno de trabajo prácticamente libre de polvo. Gracias a su diseño inteligente, SHARKY se puede utilizar con una amplia gama de diámetros de cubos.



Artículo	Cod. barras
19.190	4011024
	191908

Precio y stock



## Cubo limpiador de varillas

Para limpiar varillas mezcladoras de hasta 210 mm de diámetro de forma rápida y sencilla. Cuando hayas terminado tu trabajo de mezcla, sumerge la varilla mezcladora en el cubo lleno de agua y haga funcionar la mezcladora por un corto tiempo.

Todo el material residual será eliminado completamente por los cepillos. La tapa es extraíble para vaciar fácilmente el cubo.

**Incluye:** cubo, asa de transporte, dos cepillos limpiadores, tapa extraíble.



Artículo	Cod. barras
46.002	4011024
	460028

Precio y stock



## Dispositivo anti-giros para cubos mix.GRIP

Dependiendo de la composición del material, existe el riesgo de que el cubo de mezcla gire demasiado. Esto no solo es peligroso sino también molesto ya que el material puede ser arrojado fuera del cubo y ensuciar todo el lugar de trabajo. mix.GRIP proporciona una solución porque siempre tiene el cubo firmemente sujeto y bajo control gracias a su pedal ajustable. Se puede utilizar con cubos de varios diámetros.



Artículo	Cod. barras
19.180	4011024
	191809

Precio y stock



- WITTE
- ATM
- DLFA
- NWS  
made in Germany
- BOLLYWAXX GRIP
- JOKARI
- PAFFRATH
- KANCA  
DESIGN FOR SAFETY
- HALDER
- PICARD
- ATM
- Pica  
Innovation in Tools
- GRAVUREM
- ATM VB
- ERIZO
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL  
GERMANY
- ATM
- RUKO
- Gullot
- LEJA tools
- edelcor
- osborn
- INTERFLEX
- alflex
- faioT  
MULTI-USE
- HPX
- TOX
- Hailo GIERRE
- ceagle
- Collomix
- UMETA
- gt
- COBBIO
- brennenstuhl
- ATM
- ATM

## Dosificador de agua AQiX

El dispositivo de dosificación de agua AQiX permite dosificar desde 1 hasta 99 litros de agua. Mide el agua hasta un 50% más rápido, simplemente configura la cantidad de agua, acóplalo al cubo y presiona inicio. El dispositivo se encarga de todo de manera automática. Fácil dispensación de la cantidad de agua requerida. Asegura exactamente la cantidad correcta de agua para cada mezcla. Ultrapreciso, ya no es necesario transportar cubos de medición. El dispositivo funciona con batería: no hay cables que se interpongan en el camino, 2 opciones de memoria. Se adapta fácilmente a todo tipo de conexiones de paso de agua y a casi todos los cubos.



Precio y stock



Artículo	Modelo	Conexión	Presión máx.	Tasa de flujo	Precisión
19.042	<b>AQiX</b>	3/4" (1/2" adap.)	2-6 bar.	38,3 l/min a 6 bars	± 0,05 l
Pilas incluidas	Peso g	Tamaño mm		Cod. barras 4011024	
2x AA	688	Largo: 140 - Ancho: 82 - Altura: 260		190420	

## Mezcladoras automáticas

### Mezcladora automática AOX-S

Mezcladora de rotación con mecanismo mezclador central de marcha rápida. Un motor adecuado se encarga de girar el cubo de mezcla; un rascador de borde evita que se acumule el material en el borde del cubo y asegura que la mezcla sea precisa.

Volúmenes hasta máx. 40 litros, dependiendo de la viscosidad; de manera estándar con dos mecanismos mezcladores cambiables (modelo: KR+DLX) rosca M-14; **Modelo KR adecuado para cemento cola, mortero, enlucido, etc.** **Modelo DLX adecuado para mortero de fondo fino, revestimientos líquidos, mortero para juntas, etc.** El volumen de suministro incluye un cubo de mortero especial de 65 litros; para transportar el cubo de mortero recomendamos el carro de transporte (núm. art. 70.183).



Precio y stock



Artículo	Modelo	Incluye varilla	Recipiente mezcla	Vol. máx	Potencia W	R.P.M.	Vel. acc.
37.123	<b>AOX-S</b>	KR - DLX	65 l	40 l	1000	750	18 rpm
Peso kg		Tamaño mm			Cod. barras 4011024		
51		Largo: 600 - Ancho: 820 - Altura: 870			371232		

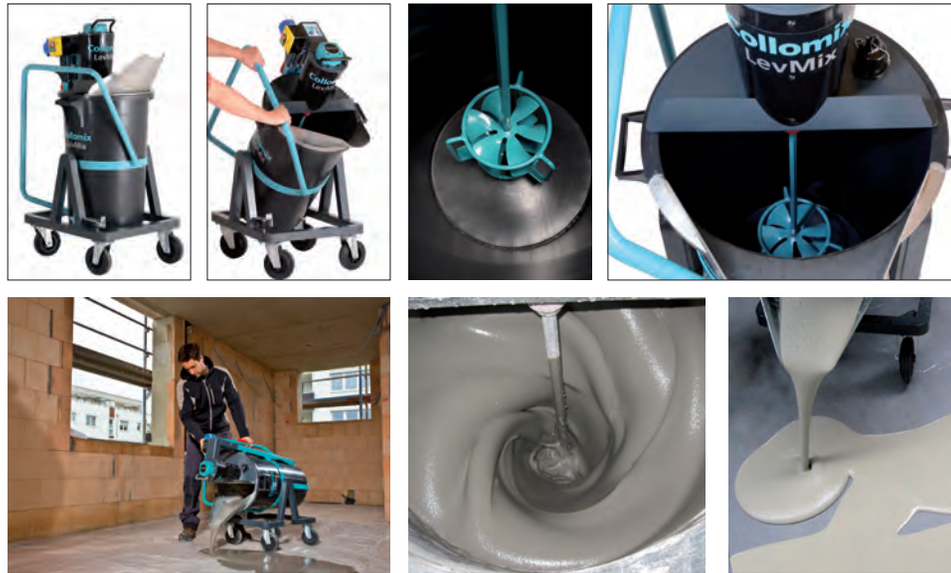


## Mezcladora de materiales compuestos LevMix

Mezcla a la perfección de manera rápida y sencilla. Mezclar y transportar en solo un proceso de trabajo. Para masillas autonivelantes tapagrietas y niveladoras, ideal para soladores y alicatado. Varilla de mezcla extremadamente eficiente que evita la formación de grumos. Fácil y práctica de manejar, siempre disponible donde se necesite. Tiempos cortos de mezcla, gran cantidad de descarga, hasta un 50% menos de esfuerzo que en la mezcla manual. Desbloqueo seguro del recipiente de mezcla mediante pedal. Robusta, compacta y manejable, con 4 ruedas guía para moverla en todas las direcciones; vaciar y desplazar en un movimiento. No es necesario trasvasar a un cubo de transporte. Gran rentabilidad. Limpieza fácil



Artículo	Modelo	Recipiente mezcla	Vol. máx	Potencia	R.P.M. vacío	R.P.M. carga	Peso kg
37.102	LevMix	75 l	55 l	1,6 kw	660	410	42
Tamaño mm				Varilla mezcladora		Cod. barras 4011024	
Largo: 720 - Ancho: 520 - Alto: 1170				VLX 160 HF		371027	



## Mezcladora compacta TMX 1000

Mezcladora automática para el procesamiento de materiales granulares, gruesos a plásticos, ideal para materiales empacados y preenvasados. Diseño bajo para una fácil operación y limpieza. Dimensiones compactas con varilla de mezcla de 3 brazos y raspador. Puede vaciarse en un cubo de mortero o una carretilla a través del tobogán inferior; con abridor de bolsas y conexión para el sistema de extracción de polvo.

Adecuada para: revoque y mortero de albañilería, solado de cemento, hormigón de grava (-16 mm), mortero de lechada, soleras de resina epoxi, mortero de piedra natural, hormigón no finos y mucho más.



Artículo	Modelo	Recipiente mezcla	Vol. máx	Potencia	Tension	R.P.M. carga	Peso kg
37.080	TMX 1000	100 l	80 l	2,0 kW	230 V/ 50 Hz	30 r.p.m	131
Altura borde inferior recipiente de descarga		Tamaño mm			Emisión de ruido		Cod. barras 4011024
625mm		Largo: 840 - Ancho: 775 - Alto: 1170			86 dB		370808



- WITTE
- ZATM
- DLFA
- NWS
- BOLLIGRIP
- JOKARI
- PAFFRATH
- KANCA
- HALDER
- PICARD
- ZATM
- PICA
- GRAVUREM
- ZATM VB
- ERIZO
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL
- ZATM
- RUKO
- Guillot
- LEJA tools
- edelco
- osborn
- INTERFLEX
- Calflex
- faio
- HPX
- TOX
- Hailo
- Geagle
- Collomix
- UMETA
- ST
- COBBIO
- brennenstuhl
- ZATM
- ZATM

# Mezcladora de acción forzada

## Mezcladora acción forzada XM 2 - 650

Para obtener resultados de máxima calidad se requieren productos de máxima calidad. Como la mezcladora de acción forzada XM de Collomix, diseñada especialmente para prestar la máxima potencia. Cuando lo que se solicita es una elevada calidad en la mezcla y un alto rendimiento acertará con un modelo de la serie XM.

Las máquinas XM se encargan de tener siempre material fresco. Su alta movilidad y estructura compacta ayudan a poder transportarlas sin problemas a su lugar de aplicación. No sin razón los principales fabricantes de materiales líder recomiendan las mezcladoras originales de Collomix.

**Ventajas:** Mezcladora de alto rendimiento, 2 combinaciones posibles de herramientas en distintas viscosidades, dos velocidades de mezcla, recipiente de mezcla móvil y temporizador.

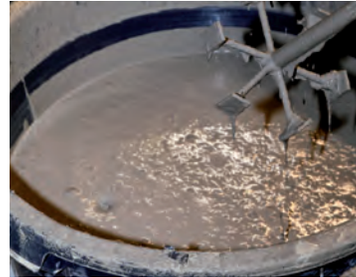
**Ámbitos de aplicación:** Pavimentos industriales, saneamiento de hormigón, construcción de pavimentos, sistemas termoaislantes y para fachadas, revestimientos de piedra de color, sistemas ECC y PCC, sistemas de resina de reacción, rellenos para adoquinado, construcción con ácido y material refractario, construcción de túneles y canales, mortero de arcilla, construcción de instalaciones deportivas, etc.



Precio y stock



Artículo	Modelo	Incluye varilla	Recipiente mezcla	Vol. máx	Potencia W	Vel. R.P.M.	Vel. rascador
39.014	<b>XM 2-650</b>	XM 160 - XM 195 SR 160	65 l	50 l	1100	2x150 1x770	40 r.p.m
Peso kg	Tamaño mm	Cod. barras 4011024					
105	Largo: 1075 - Ancho: 730 - Fondo: 845	390141					



## Accesorios mezcladora LevMix

### Cubo y decantador para mezcladora LevMix

Precio y stock



Artículo	Descripción	Capacidad Litros	Cod. barras 4011024
70.115	Cubo de mezcla para mezcladora LevMix sin decantador	75	701152
71.061	Decantador	-	710611



Decantador

## DLX varilla para mezcladora automática AOX-S

Adecuada para morteros de fondo fino, revestimientos líquidos, mortero para juntas, etc.



Precio y stock



Artículo	Modelo
70.149	<b>DLX</b>
Volumen de mezcla	Cod. barras 4011024
25-60 kg	701497

## KR varilla para mezcladora automática AOX-S

Adecuada para cemento cola, masilla tapagrietas, revoque, mortero, enlucido, etc.



Precio y stock



Artículo	Modelo
70.151	<b>KR</b>
Volumen de mezcla	Cod. barras 4011024
25-60 kg	701510

## VLX-HF varilla para mezcladora LevMix

Adecuada para materiales compuestos.



Precio y stock



Artículo	Modelo
70.100	<b>VLX-HF</b>
Volumen de mezcla	Cod. barras 4011024
55 l	701008

## Varilla para mezcladora compacta TMX 1000

Adecuada para revoque y mortero de albañilería, solado de cemento, hormigón de grava (-16 mm), mortero de lechada, soleras de resina epoxi, mortero de piedra natural, hormigón no finos y mucho más.



Precio y stock



Artículo	Modelo
37.250	<b>TMX</b>
Volumen de mezcla	Cod. barras 4011024
80 l	372505

# Varillas para mezcladora de acción forzada

## Varillas para mezcladora de acción forzada XM 2 - 650

**Máximo rendimiento y rentabilidad en un abrir y cerrar de ojos.**

Un proceso de mezcla universal requiere distintas velocidades. Lenta para material plástico y altamente viscoso, rápida para material fluido o que tiende a formar grumos. El problema desaparece con las mezcladoras de acción forzada XM. Solo se cambia una herramienta. Con sólo un par de movimientos se consigue el máximo nivel de rendimiento y rentabilidad.



Precio y stock



Artículo	Modelo	Volumen de mezcla	r.p.m	Cod. barras 4011024
70.153	<b>XM 160</b>	50-70 l	150	701534
70.155	<b>XM 195</b>	50/70 l	150	701558
70.157	<b>SR 160</b>	50-70 l	770	701572

150 r.p.m.	150 r.p.m.	150 r.p.m.	770 r.p.m.
XM 195	XM 160	XM 160	SR 160
Equipamiento para material pesado y viscoso		Equipamiento para material fino y fluido	

- WITTE
- ZATM
- DLFA
- NWS made in Germany
- BOLLYWAX GRIP
- JOKARI
- PAFFRATH
- KANCA DESIGN FOR SAFETY
- HALDER
- PICARD
- ZATM
- Pica
- GRAVUREM
- ZATM VB
- ERIZO
- MAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ZATM
- RUKO
- Guillot
- LEJA tools
- edelco
- osborn
- INTERFLEX
- Callex
- faio
- HPX
- TOX
- Hailo GIERRE
- ceagle
- Collomix
- UMETA
- ST
- COBBID
- brennenstuhl
- ZATM
- ZATM

Tabla material a mezclar y volúmenes recomendados

	 AOX-S DLX	 AOX-S KR	 TMX 80 litros	 XM2/3 XM 160/195 50/70 litros	 XM2/3 SR160/195 50/70 litros
<b>Rango de consistencia: de muy espeso a plástico</b>					
Hormigón viscoso con granulado de hasta 8mm	-	+ 30 litros	-	+	-
Hormigón con granulado de hasta 8mm / -16mm <sup>1</sup>	-	+ 30 litros	+ <sup>1</sup>	+ <sup>1</sup>	-
Solado de cemento	-	+ 35 litros	+	+	-
Solado de resina sintética	-	+ 30 litros	+	+	-
Mortero universal	-	+ 40 litros	+	+	-
Mortero de yeso-cal	-	+ 35 litros	+	+	-
Mortero para muros ligeros	-	+ 25 litros	+	+	-
Mortero de estuco	+ 30 litros	+ 30 litros	+	+	-
Revoque de cemento	+ 40 litros	+ 40 litros	+	+	-
Revoque de yeso	+ 40 litros	+ 40 litros	-	+	-
Revoque de arcilla sin fibra	+ 40 litros	+ 40 litros	+	+	-
Revoque termoaislante	-	+ 30 litros	+	+	-
Revoque ligero aireado	-	+ 30 litros	+	+	-
Mortero para doquinado de piedra natural	-	+ 30 litros	+	+	-
Mortero para juntas de adoquinado de 2 componentes(-1,2mm)	+ 30 litros	+ 30 litros	+	+	-
Mortero de capa media	-	+ 25 litros	+	+	-
Cemento cola (mortero flexible)	-	+ 25 litros	-	+	-
Mortero para juntas	+	+ 25 litros	-	+	-
<b>Rango de consistencia: de blando hasta autonivelante</b>					
Enlucido fluido	+	+ 40 litros	-	-	+
Tipos de mortero blandos/poco viscosos	+	+ 40 litros	-	+	-
Mortero de fondo fino, adhesivo de hormigón	+ 35 litros	+ 30 litros	-	-	+
Tipos de revoque cremosos	+ 40 litros	+ 40 litros	+	+	-
Masillas líquidas adhesivas como base de revoque	+	+ 30 litros	-	-	+
Cemento cola	+	+ 25 litros	-	+	-
Mortero para juntas	+	+ 25 litros	+	+	+
Hermetizantes para juntas	+ 30 litros	+ 30 litros	-	-	+
Masillas líquidas adhesivas como base de azulejos y paneles	+ 30 litros	+ 30 litros	-	-	+
Masillas líquidas hermetizantes de 2 componentes	+	+ 25 litros	-	-	+
Masillas de nivelación	+ 25 litros	+ 25 litros	-	-	+
Mezcla de arenilla y de resina epoxi de 2 componentes	+	+ 30 litros	-	+	-
Adhesivos termoaislantes	-	+ 25 litros	-	+	-
Mortero de alto rendimiento (Flowstone)	-	-	+	-	-
Sistemas de mortero plástico modificado (PPC/ECC)	-	+ 25 litros	-	+	-
Mortero con fibra de acero	-	-	-	+	-

La cantidad adecuada puede variar en función del tipo de máquina, así como la adición de líquido puede influir de forma decisiva en el rendimiento de las máquinas.