



HORMIGONERA CUCHARÓN CONDOR SL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

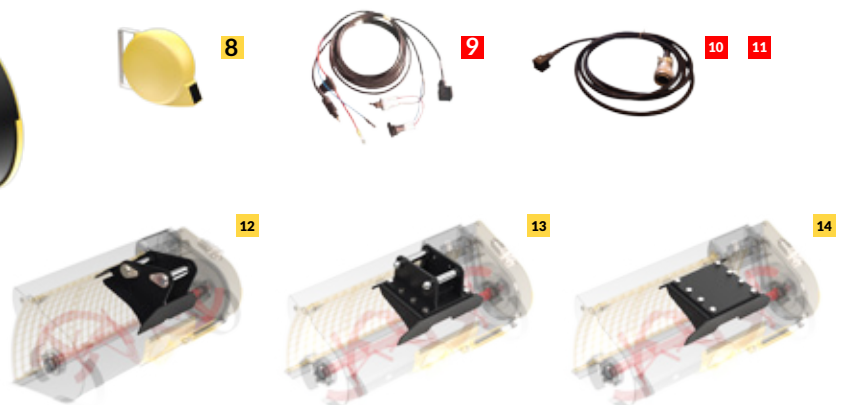
- 1 Electroválvula a comando eléctrico de 12 o 24 V
- 2 Rejilla de protección atornillada
- 3 Tubo exible para la descarga del cemento
- 4 Cilindro hidráulico de apertura descarga con varilla protegida
- 5 Boca de descarga con rejilla de seguridad

DESCRIPCIÓN

La gama de hormigoneras cucharón con descarga lateral CONDOR SL nace para **aumentar la seguridad en el sitio de construcción** y tiene el mérito de crear una mezcla uniforme, incluso a plena carga, **sin desequilibrar el cemento** a derecha o izquierda, según el sentido de rotación de la hélice. La descarga de la mezcla tiene lugar en muy pocos segundos, en los que la vertedera queda totalmente vaciada de contenido. Esta peculiaridad única es posible gracias a un sistema de mezcla con un diseño **inscrito en el registro UE de Design (No. 001888652-0004)**. Los tres modelos de CONDOR SL están equipados con los motores orbitales potentes y fiables de la marca **Char-Linn EATON®**. La rejilla de protección con sierra rompesacos se entrega atornillada de serie, pero puede solicitarse con sistema de apertura manual. Toda la vertedera y las alabardas de mezcla aplicadas en la còclea están fabricadas de serie en **HARDOX 450®**.



KIT APERTURA MANUAL DE LA REJILLA DE PROTECCIÓN:
CONFIGURACIÓN MUY CONVENIENTE Y SEGURA. LA REJILLA ESTÁ BISAGRADA HACIA ARRIBA, UNA MANIJA INFERIOR PERMITE SU LIBERACIÓN, LA APERTURA ES ASISTIDA POR AMORTIGUADORES DE GAS QUE SOPORTAN LA REJILLA. **UN INTERRUPTOR HIDRÁULICO BLOQUEA LA ROTACIÓN DE LA CÒCLEA AL ABRIR DE LA REJILLA**



MODELOS		CONDOR 200	CONDOR 250	CONDOR 300
Ancho total	mm	1490	1490	1575
Peso en vacío	Kg	285	340	360
Peso total con cuchara a la máxima capacidad	Kg	781	940	1008
Capacidad máxima de la cuchara	lt	210	250	270
Caudal máxima	l/1'	90	90	90
Presión máxima	bar	215	215	215
Ø Alabarda	mm	400	480	480
Vertedera y hélices en HARDOX 450®	by SSAB	•	•	•
	Tons	1.5÷4	2÷5	2.5÷6
	Tons	6÷8,5	7,5÷9,5	8÷10,5

ACCESORIOS

- 6** Kit apertura manual de la rejilla completa de amortiguadores de gas e interruptor hidráulico
- 7** Interruptor hidráulico de bloqueo de la còclea
- 8** Enrollacable (15 mt)

CONEXIONES ELÉCTRICAS

- 9** Kit eléctrico estándar
- 10** Connector eléctrico de 8 polos
- 11** Connector eléctrico de 14 polos

SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO

- 12** Sistema de acoplamiento soldado para excavadora
- 13** Sistema de acoplamiento atornillado para excavadora
- 14** Placa limpia atornillada para enganche rapido
- 15** Enganche universal para Minicargadora
- 16** Enganche non universal para Minicargadora
- 17** Enganche para Palas, Mixtas y Telescòpicos

APLICACIONES

- SECTOR INDUSTRIAL
- SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN
- MANTENIMIENTO CARRETERAS

