



HORMIGONERA CUCHARÓN **CONDOR**

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 central CONDOR** de U.Emme es equipada con motores orbitales potentes y fiables, de la marca estadounidense **Char-Linn EATON®**, empresa líder del sector. Toda la vertedera y las alabardas de mezcla aplicadas en la cóclea están fabricadas de serie en **HARDOX 450®** (solo modelos Condor 100-150-200-250-300-350). La **rejilla de protección** con sierra rompesacos viene **atornillada** de serie, pero puede solicitarse con sistema de apertura manual. La hormigonera cucharón CONDOR es el dispositivo ideal para producir cemento fresco con facilidad y velocidad inigualables en cualquier condición. Además de ofrecer una reducción sensible de los costes operativos, en muchos casos resulta esencial usar este equipo junto con una máquina portante; por ejemplo, cuando no se dispone de corriente eléctrica para el uso de una hormigonera clásica.

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 CÓCLEA AL ABRIR DE LA REJILLA



MODELOS		CONDOR 100	CONDOR 150	CONDOR 200	CONDOR 250	CONDOR 300	CONDOR 350	CONDOR 450	CONDOR 600	CONDOR 750	CONDOR 1000
Ancho total	mm	1110	1170	1490	1490	1575	1700	1760	1760	2070	2370
Peso en vacío	Kg	170	255	290	345	365	420	590	680	760	920
Peso total con cuchara a la máxima capacidad	Kg	411	639	794	945	1013	1188	1694	2120	2488	3542
Capacidad máxima de la cuchara	lt	100	160	210	250	270	320	460	600	720	1080
Caudal máxima	l/1'	90	90	90	90	90	100	100	135	220	220
Presión máxima	bar	215	215	215	215	215	245	245	200	240	240
Ø Alabarda	mm	310	400	400	480	480	480	540	620	620	620
HARDOX 450®	by SSAB	•	•	•	•	•	•				
	Tons	0,5÷3	1÷3,5	1,5÷4	2÷5	2,5÷6	3÷6,5	4÷7	4,5÷8	5÷10	7÷15
	Tons	1,6÷3,5	3,5÷6	6÷8,5	7,5÷9,5	8÷10,5	9,5÷15	11÷16	16÷18	18÷30	-

ACCESORIOS

- 6** Placa atornillada para enganches intercambiables
- 7** Kit apertura manual de la rejilla completa de amortiguadores de gas e interruptor hidráulico
- 8** Interruptor hidráulico de bloqueo de la cónica
- 9** Enrollacable (15 mt)

SISTEMAS DE ACOPLAMIENTO

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

APLICACIONES

- SECTOR INDUSTRIAL
- SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN
- MANTENIMIENTO CARRETERAS

CONEXIONES ELÉCTRICAS

- 10** Kit eléctrico estándar
- 11** Conector eléctrico de 8 polos
- 12** Conector eléctrico de 14 polos

