



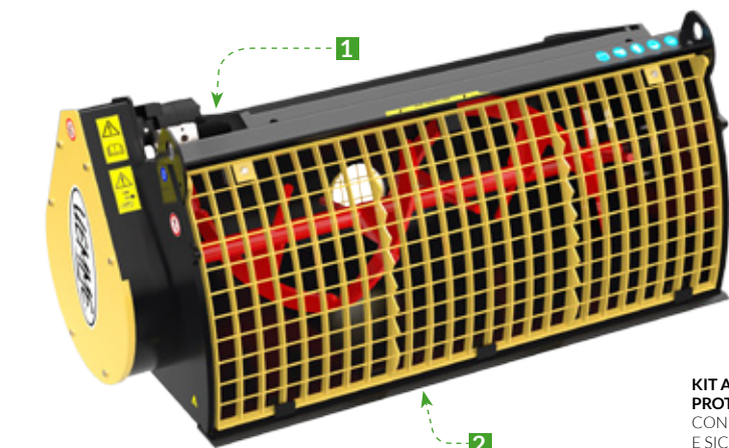
BENNA MISCELATRICE **CONDOR**

CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1 Elettrovalvola a comando elettrico da 12 o 24 V
- 2 Griglia di protezione imbullonata
- 3 Tubo di scarico impasto orientabile
- 4 Cilindro idraulico per apertura bocchetta di scarico con stelo protetto
- 5 Bocchetta di scarico con griglia di sicurezza

DESCRIZIONE

La gamma di **Benne Miscelatrici a scarico centrale CONDOR** di U.Emme viene equipaggiata con gli affidabili e potenti motori orbitali della marca statunitense **Char-Linn EATON®**, azienda leader del settore. L'intero versorio e le alabarde di miscelazione applicate alla coclea sono costruite in **HARDOX 450®** di serie (solo modelli Condor 100-150-200-250-300-350). La **griglia di protezione** con sega rompiscacco è **imbullonata** di serie ma può essere richiesta con sistema di apertura manuale. La Benna Miscelatrice CONDOR di U.Emme è il dispositivo ideale per produrre cemento fresco in ogni condizione con impareggiabile facilità e velocità. In aggiunta alla sensibile riduzione dei costi operativi, l'uso di questa attrezzatura in abbinamento ad una macchina portante si rende essenziale in molti casi, ad esempio quando la corrente elettrica per l'utilizzo della classica betoniera non è disponibile.



KIT APERTURA MANUALE GRIGLIA DI PROTEZIONE: CONFIGURAZIONE ESTREMAMENTE COMODA E SICURA. LA GRIGLIA VIENE INCERNIERATA SUPERIORMENTE, UNA MANIGLIA INFERIORE NE PERMETTE LO SGANCIO, L'APERTURA È ASSISTITA DA AMMORTIZZATORI A GAS CHE SOSTENGONO LA GRIGLIA. **UN INTERBLOCCO IDRAULICO BLOCCA LA ROTAZIONE DELLA COCLEA ALL'APERTURA DELLA GRIGLIA**



MODELLI		CONDOR 100	CONDOR 150	CONDOR 200	CONDOR 250	CONDOR 300	CONDOR 350	CONDOR 450	CONDOR 600	CONDOR 750	CONDOR 1000
Larghezza totale	mm	1110	1170	1490	1490	1575	1700	1760	1760	2070	2370
Peso a vuoto	Kg	170	255	290	345	365	420	590	680	760	920
Peso complessivo a capacità tecnicamente possibile	Kg	411	639	794	945	1013	1188	1694	2120	2488	3542
Capacità tecnicamente possibile	lt	100	160	210	250	270	320	460	600	720	1080
Portata massima	l/1'	90	90	90	90	90	100	100	135	220	220
Pressione massima	bar	215	215	215	215	215	245	245	200	240	240
Ø Coclea	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	-

ACCESSORI

- 6** Piastrone imbullonato per attacchi intercambiabili
- 7** Kit apertura manuale della griglia completo di ammortizzatori a gas e interblocco idraulico
- 8** Interblocco idraulico di bloccaggio coclea
- 9** Avvolgicavo (15 mt.)

SISTEMI DI AGGANCIO

- 13** Sistema di aggancio saldato per escavatore
- 14** Sistema di aggancio imbullonato per escavatore
- 15** Piastra pulita imbullonata per attacco rapido
- Attacco universale per Minipala
- Attacco non universale per Minipala
- Attacco Pala, Terna e Telescopico

CONNESSIONI ELETTRICHE

- 10** Kit elettrico standard
- 11** Connettore a 8 poli
- 12** Connettore a 14 poli

APPLICAZIONI

- SETTORE INDUSTRIALE
- SETTORE EDILE
- MANUTENZIONE STRADALE

