



# BENNA MISCELATRICE SCARICO SICURO MIX-SF



ESCAVATORE



PATENTED



HB400



**NB: AL MOMENTO DELL'ORDINE, È NECESSARIO COMUNICARE IL VOLTAGGIO DELL'IMPIANTO ELETTRICO (12-24 V)**

DOTATA DI TRASMISSIONE A RIDUTTORE AD INGRANAGGI, CHE GARANTISCE ELEVATE PRESTAZIONI E NON NECESSITA DI MANUTENZIONE COSTANTE. L'UTILIZZO DI VALVOLE DI MASSIMA PRESSIONE INCROCIATE E RIDUTTORE DI FLUSSO GARANTISCE EFFICIENZA E AFFIDABILITÀ ANCHE NELLE CONDIZIONI DI LAVORO PIÙ GRAVOSE.



## SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

### 1 CONFIGURAZIONE SCARICO SICURO (PATENTED)

L'OPERATORE AGGANCIA IL TUBO DI SCARICO LATERALMENTE IN POSIZIONE DI SICUREZZA.

### 2 ASTA DI CONTROLLO DEL TUBO DI SCARICO

AGEVOLA LO SPOSTAMENTO DEL TUBO PER UNO SCARICO LATERALE DEL MATERIALE.

### 3 SMONTAGGIO COCLEA

LA VASCA DELLA BENNA È PROGETTATA IN MODO DA POTER ESTRARRE L'INTERA COCLEA, AGEVOLANDO GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE.

### 4 MOTORIDUTTORE

GARANTISCE LE ELEVATE PRESTAZIONI DEL SISTEMA.

### 5 KIT ELETTRICO

PERMETTE DI SELEZIONARE IL MOVIMENTO DI MISCELAZIONE O DELLA BOTOLA DI SCARICO DELLA CABINA.

**NB: L'ATTREZZATURA VIENE FORNITA COMPLETA DI TUBI**

## OPTIONAL

### 6 RIDUTTORI DI FLUSSO

CONSIGLIATI SU MACCHINE CON PORTATA OLIO SUPERIORE A 70 LITRI AL MINUTO.



	MOD.	MIX 150SF.2	MIX 200SF.2	MIX 250SF.2	MIX 350SF.2	MIX 450SF.2	MIX 600SF.2	
	<b>A</b>	MM	1000	1100	1350	1350	1670	1750
	<b>B</b>	MM	1265	1360	1610	1630	1946	2018
	<b>C</b>	MM	620	650	650	720	720	835
	<b>D</b>	MM	530	580	610	680	680	800
	SENZA ATTACCO	KG	260	315	350	405	460	555
		KG	600	775	925	1210	1495	1930
		L	150	200	250	350	450	600
	TUBO DI SCARICO	MM	210	210	210	210	210	210
	MAX	L/MIN	70	70	70	70	70	70
	MAX BAR	BAR	200	200	200	200	200	200