



BENNA MISCELATRICE SCARICO SICURO MIX-SF FRONTALE



SKID LOADER

MINI SKID LOADER

PALA

TERNA

TELESCOPICO



PATENTED

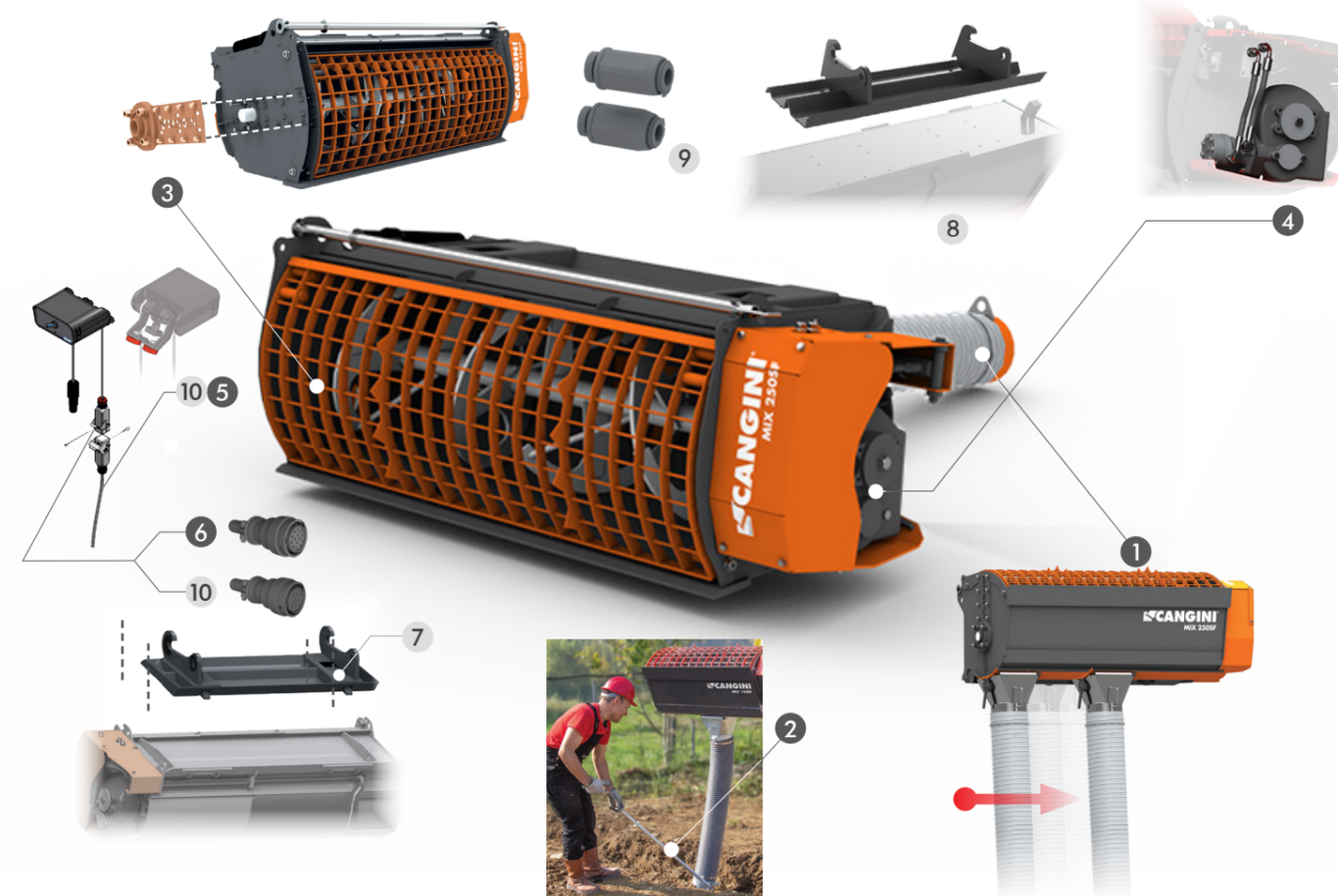


HB400



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. L'ATTACCO SKID VIENE FORNITO DI SERIE (ECCETTO NEI MODELLI MIX 800SF-1000SF-1200SF).



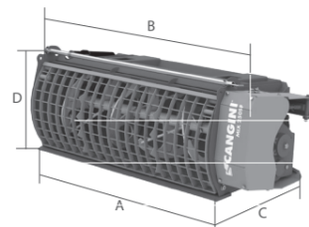
SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

- 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 (MIX 800SF - MIX 1200SF)**
PERMETTE DI SELEZIONARE IL MOVIMENTO DI MISCELAZIONE O DELLA BOTOLA DI SCARICO DELLA CABINA.
- 6 CONNETTORE 14 PIN HD36-18-14SE O CONNETTORE 8 PIN HD36-18-8SE (DA MIX 100SF A MIX 600SF)**
LA SPINA 14 PIN VIENE FORNITA SMONTATA, SE NON VENGONO FORNITE INFORMAZIONI INERENTI AL CABLAGGIO DELLA SPINA. VERIFICARE CHE LA MACCHINA DI BASE SIA DOTATA DI PRESA MULTIPOLARE 14 PIN (CONFIGURAZIONE STANDARD CANGINI). IN CASO CONTRARIO È NECESSARIO OPTIONAL N.10 OBBLIGATORIO DEL KIT ELETTRICO.

NB: L'ATTREZZATURA VIENE FORNITA COMPLETA DI TUBI E INNESTI

OPTIONAL

- 7 INTERFACCIA PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESCOPICI**
ALL'ATTACCO SKID (DI SERIE, ECCETTO NEI MODELLI 800SF-1000SF-1200SF) SI PUÒ AGGIUNGERE L'INTERFACCIA CON ATTACCO PALA, TERNE E TELESCOPICI
- 8 ATTACCO PALA**
SOLO PER MODELLI 800SF-1000SF-1200SF
- 9 RIDUTTORI DI FLUSSO**
OBBLIGATORIO CON PORTATE SUPERIORI A QUELLA RICHIESTA.
- 10 KIT ELETTRICO (DA MIX 100SF A MIX 600SF)**



	MOD.	MIX 100SF.2	MIX 150SF.2	MIX 200SF.2	MIX 250SF.2	MIX 350SF.2	MIX 450SF.2	MIX 600SF.2	MIX 800SF.2	MIX 1000SF.2	MIX 1200SF.2
A	MM	785	1000	1100	1350	1350	1670	1750	1830	2000	2000
B	MM	1000	1265	1360	1610	1630	1946	2018	2230	2440	2440
C	MM	620	620	650	650	720	720	835	910	990	1100
D	MM	530	530	580	610	680	680	800	840	910	980
	SENZA ATTACCO	KG	213	230	280	319	377	430	541	655	840
		KG	477	590	760	919	1217	1510	1981	2575	3240
		L	110	150	200	250	350	450	600	800	1000
	TUBO DI SCARICO	MM	210	210	210	210	210	210	210	210	210
	MAX	L/MIN	70	70	70	70	70	70	70	70	70
	MAX	BAR	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	CONNETTORE		STD 14 PIN	KIT ELETTRICO	KIT ELETTRICO	KIT ELETTRICO					
	TIPO ATTACCO		IMBULLONATO	ISO 24410	SALDATO	SALDATO	SALDATO				