

NEW

ROTER

R E C Y C L I N G



PRESSA **RR5/6**
ECO



VANTAGGI UNICI DELLE PRESSE SERIE **ECO**

- Il miglior compromesso tra risparmio e performance.
- La pressa RR5-6 ECO ha bassissimi costi di esercizio, ma stessa forza della serie "RR".
- La scelta giusta per chi è alla ricerca di un prodotto economico ma con forza e l'affidabilità che contraddistingue le presse Roter Recycling in tutto il mondo.

ALLESTIMENTI



• Stazionaria



• Scarrabile



• Semimobile



• Mobile

PROGRAMMI DI LAVORO

- Pacco
- Pacco per mulino

DOTAZIONI STANDARD

Pompa principale	Parker PV Plus
Motore diesel T3A - T3B/T4I	Perkins / JCB
Radiocomando	
Segnalatore luminoso/acustico	

OPTIONALS

Porta espulsione pacco	D
Motore elettrico 1 x 55/75 Kw	EM
Gambe di sollevamento	LL
Sistema ROLL ON/OFF	RORO
Configurazione mobile	MOB
Grù con cabina	CR
Polipo con rotatore (200/250 litri)	G
Cabina operatore	OC
Riscaldatore cabina	CH
Aria condizionata cabina	CC
Preriscaldamento olio idraulico	OH
Preriscaldamento motore diesel	EH
Colore personalizzato	CCL
Manuali in lingua	CM
Kit ricambi "Emergency"	KE
Kit ricambi "2000 ore"	2000K

DATI TECNICI

	RR5	RR6	
Materiale cassa	HARDOX 400/450	HARDOX 400/ 450	
Lunghezza cassa	5.000	6.000	mm.
Larghezza cassa aperta	1850	1850	mm.
Cilindri per coperchio	3	3	
Forza per coperchio	200	200	tons
Forza cilindro spintore	155	155	tons
Dimensione pacco	880 x 650	880 x 650	mm.
Capacità serbatoio olio idraulico	600	600	Lt.
Capacità serbatoio diesel	90	90	Lt.
Potenza motore diesel	68/85	68/85	KW
Pressione di esercizio	280	280	bar
Capacità produttiva:			
Rottame misto	7-12	7-12	ton/h
ELV	12-16	12-16	ton/h
Peso (*)	20	21	ton

(*) configurazione standard