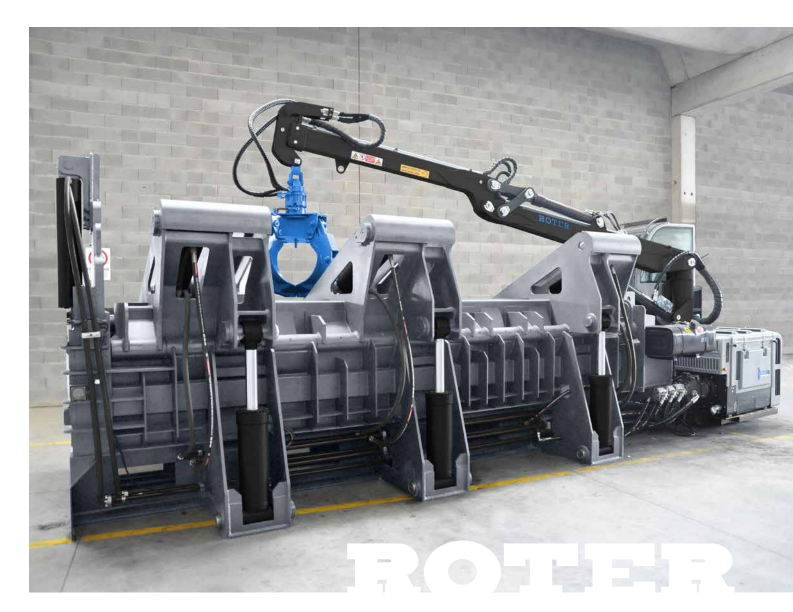
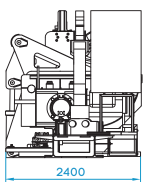
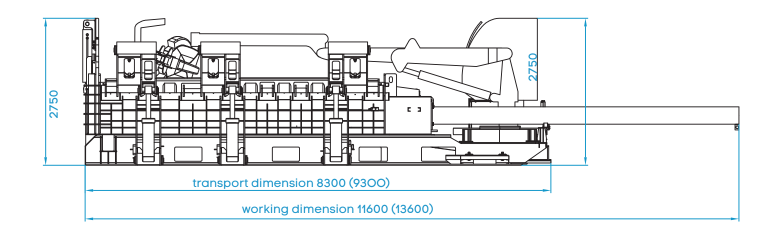


PRESSE RR5/6





# RR5/6



# **VANTAGGI UNICI DELLE PRESSE SERIE "RR"**

- Sono state concepite per lavorare in ambienti ostici.
- Hanno una durata estrema all'usura.
- Progettazione industriale e robusta.
- Capacità di processare anche auto di media e grande dimensione e persino van.
- Capacità di processare una vasta gamma di metalli ed acciai.
- Utilizzo di componenti di qualità per garantire l'efficienza dell'impianto.
- Servizio post vendita rapido ed efficiente.
- Disponibilità a magazzino della ricambistica.
- Non necessita di fondazioni.
- Installazione estremamente rapida. In poche ore la macchina è pronta per lavorare.
- Tutte le parti sono facilmente raggiungili per una rapida e semplice manutenzione.
- Estremamente personalizzabile per le esigenze del tuo piazzale.

# PROGRAMMI DI LAVORO

Pacco

Pacco per mulino

### **DOTAZIONI STANDARD**

Pompa principale	Parker PV Plus
Motore diesel	Perkins Power Pack
Radiocomando	Autec MJ
Pulsantiera di comando con sinottico	ROTER
Segnalatore luminoso/acustico	ROTER

## **OPTIONALS**

Porta espulsione pacco	D
Motore elettrico 1 x 90 Kw	EM
Gambe di sollevamento	LL
Sistema ROLL ON/OFF	RORO
Configurazione mobile	МОВ
Grù con cabina	CR
Polipo con rotatore (250 litri)	G
Cabina operatore	OC
Riscaldatore cabina	СН
Aria condizionata cabina	CC
Preriscaldo olio idraulico e motore	SP
Colore personalizzato	CCL
Manuali in lingua	CM
Kit ricambi " Emergency"	KE
Kit ricambi "2000 ore"	2000K

DATI TECNICI	MODELLO RR5	MODELLO RR6	
Materiale cassa	HARDOX 400/450	HARDOX 400/ 450	
Lunghezza cassa	5.000	6.000	mm.
Larghezza cassa aperta	1600	1600	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	800	800	Lt.
Capacità serbatoio diesel	90	90	Lt.
Potenza motore diesel	145/106	145/106	HP/KW
Pressione di esercizio	280	280	bar
Capacità produttiva:			
Rottame misto	8-14	8-14	ton/h
ELV	15-20	15-20	ton/h
Peso (*)	21	22	ton

(\*) configurazione standard



ROTER s.p.a. Sede Amministrativa e Stabilimento: Via Fontanella, 2 - 44035 FORMIGNANA (FE) - ITALY

www.roter-recycling.com info@roter-recycling.com

TEL:: +39 0533 608911









distribuito da: