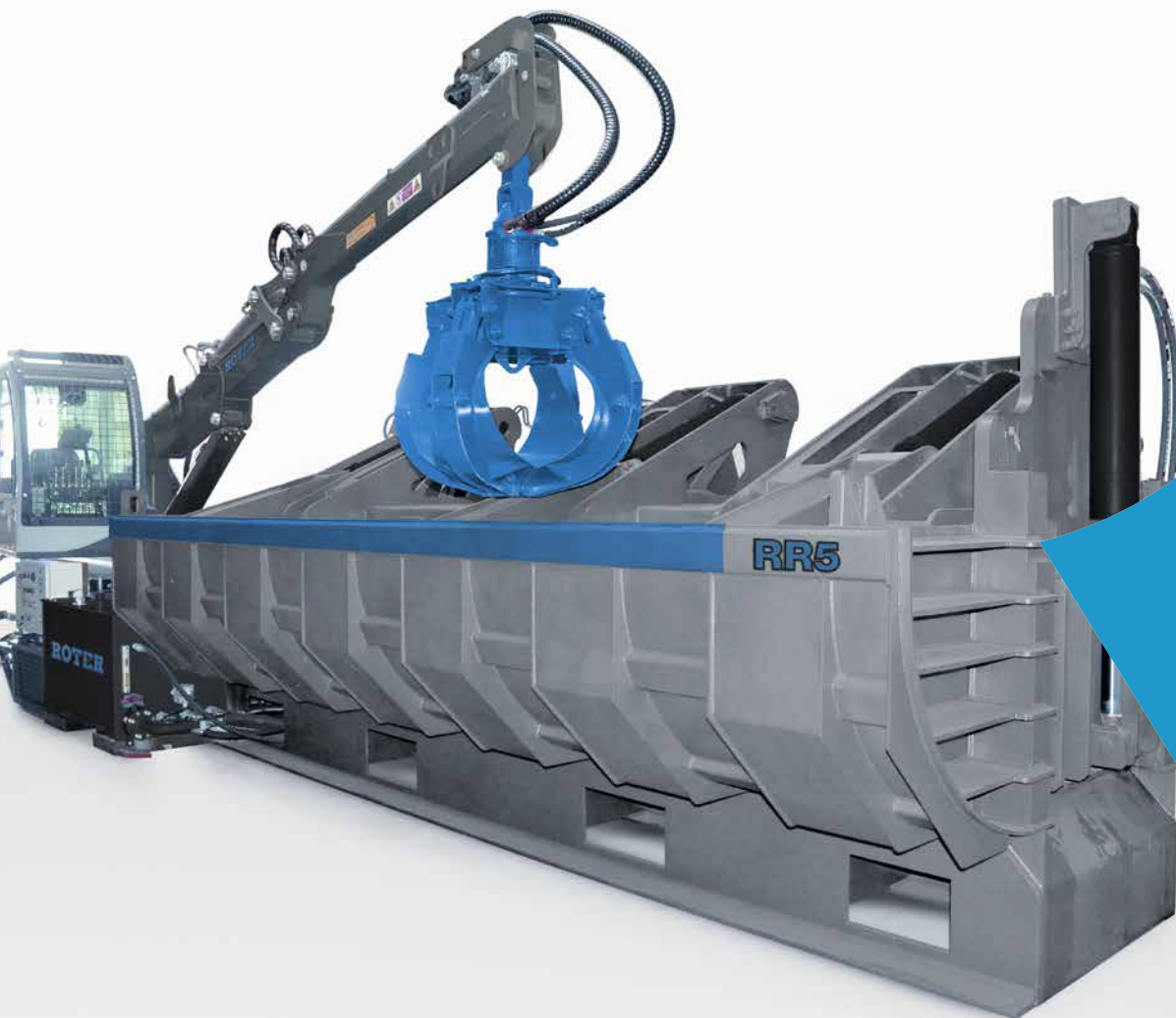
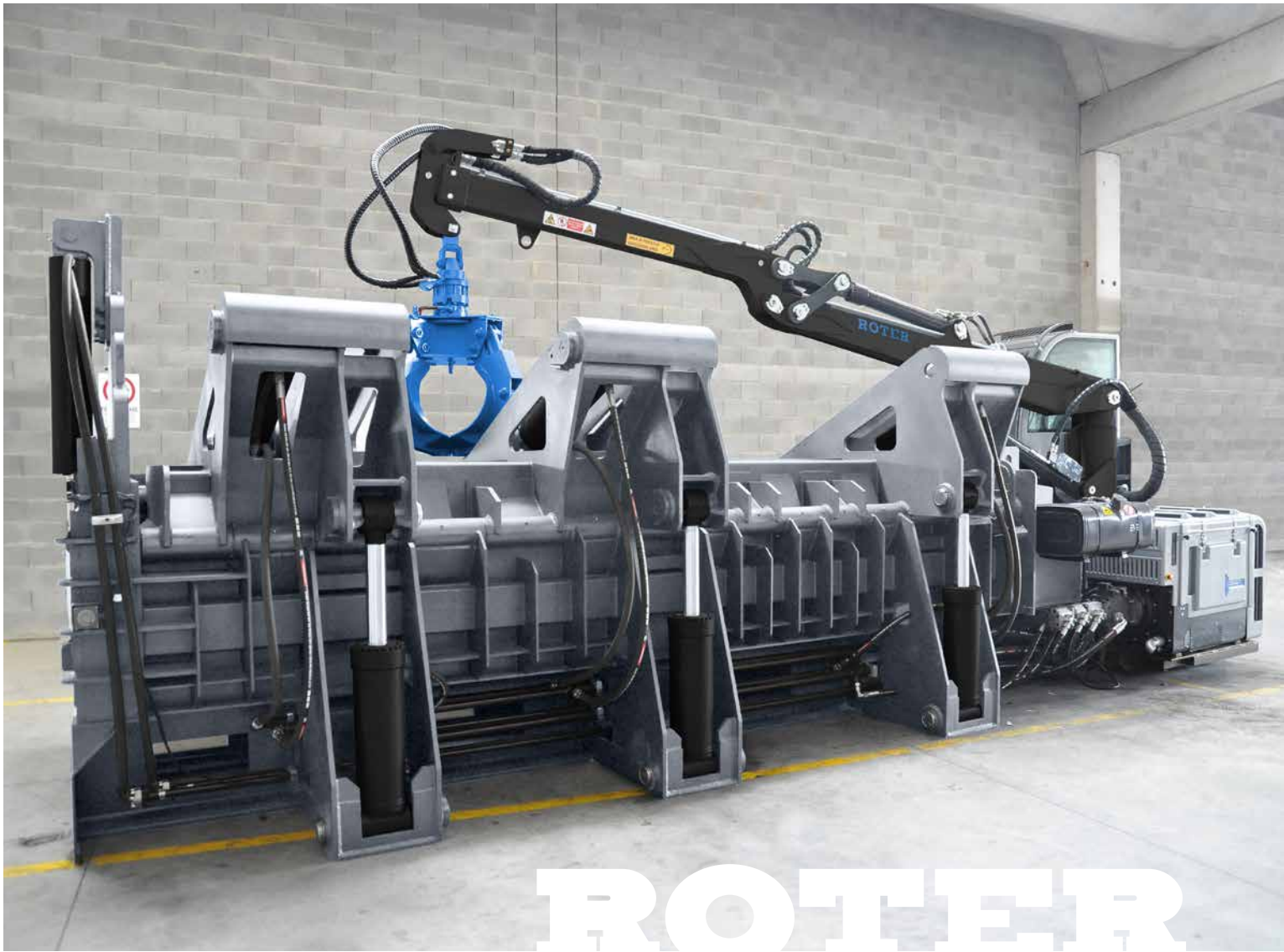


ROTER

R E C Y C L I N G

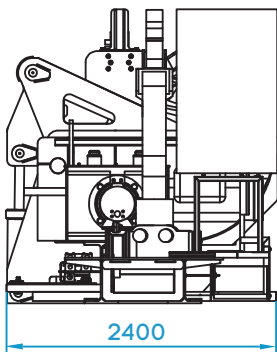


PRESSE RR5/6

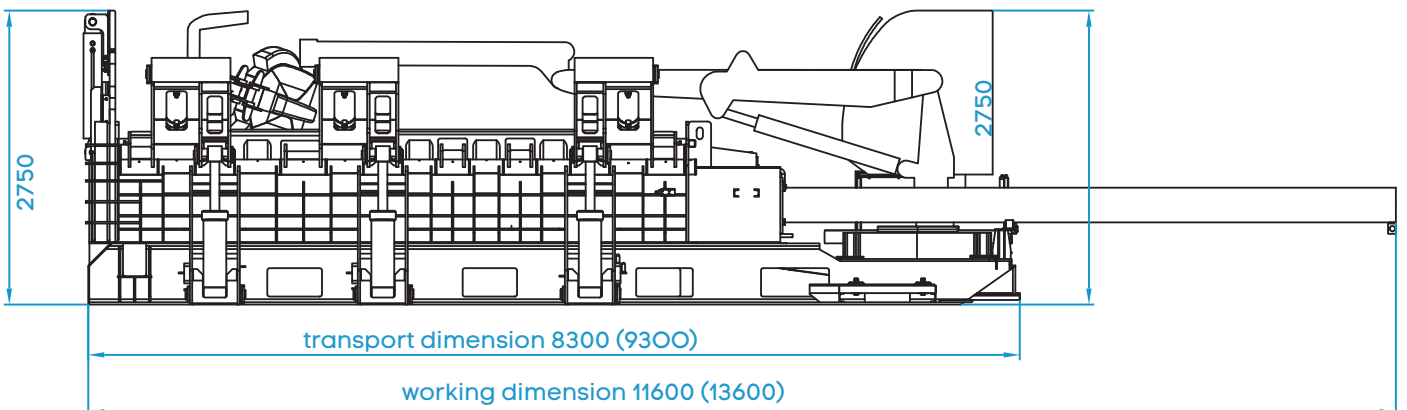


ROTER

RR5/6



2400



2750

2750

transport dimension 8300 (9300)

working dimension 11600 (13600)

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 raggiungibili 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	MOB
Grù con cabina	CR
Polipo con rotatore (250 litri)	G
Cabina operatore	OC
Riscaldatore cabina	CH
Aria condizionata cabina	CC
Preriscaldamento 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

RECYCLING

ROTER s.p.a.

Sede Amministrativa e Stabilimento:

Via Fontanella, 2 - 44035

FORMIGNANA (FE) - ITALY

TEL.: +39 0533 608911

www.roter-recycling.com

info@roter-recycling.com



distribuito da:



ISO 14001 cert n. 11543



PREV.01