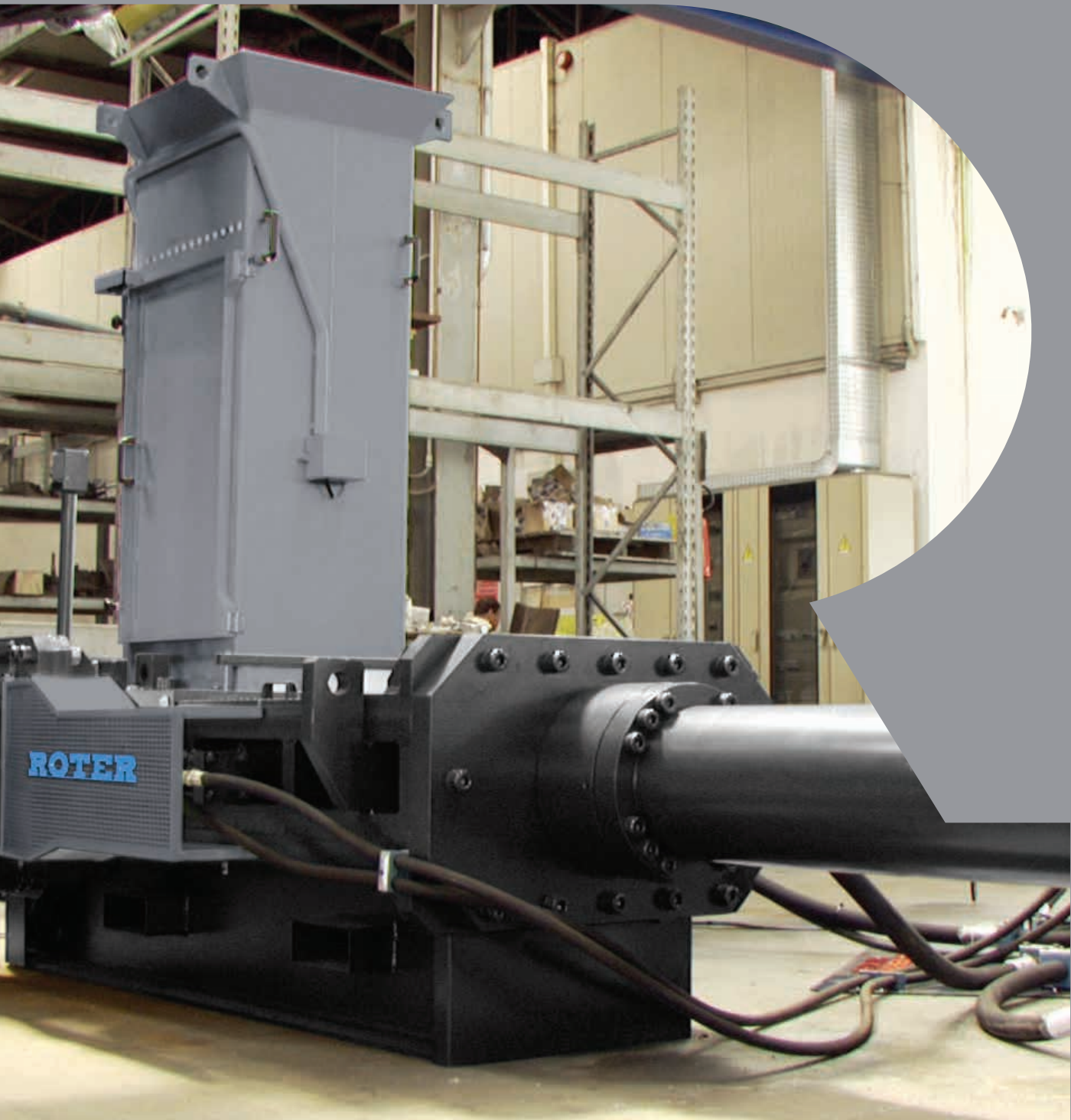


ROTER

RECYCLING



PRESSE RA40/70/90/140
AUTOMATICHE



PRESSE AUTOMATICHE ROTER SERIE RA

Progettate per la compattazione di metalli

Per aumentare l'efficienza dei trasporti e ottimizzare il riciclo in fonderia.

5 modelli da 0,5 a 6 ton/h



APPLICAZIONI

Sfridi di lavorazione / produzione.
Rottame di piccola pezzatura.
Centri di raccolta rifiuti.
Integrazione in vari settori industriali.

MODALITÀ DI LAVORO

Alimentazione continua con nastro trasportatore o con mezzo di carico.
Gestione Start/Stop con fotocellula di presenza materiale.
Gestione Start/Stop con sistema di pesatura (Optional).
Selezione del numero di precompressioni 1 - 99
Selezione della pressione e densità del pacco.
Selezione della lunghezza del pacco (*).

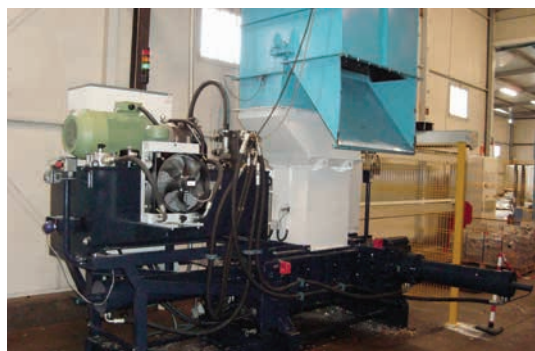


INSTALLAZIONE

Installazione estremamente rapida, poche ore e la macchina è pronta per lavorare.
Nessuna opera civile richiesta.
Design compatto con ridotti spazi di ingombro.

VANTAGGI

Completamente automatica.
Alta velocità e capacità produttiva a bassi costi di esercizio.
Capacità di processare una vasta gamma di metalli.
Alta densità del prodotto trattato.
Estremamente personalizzabile per le tue esigenze.

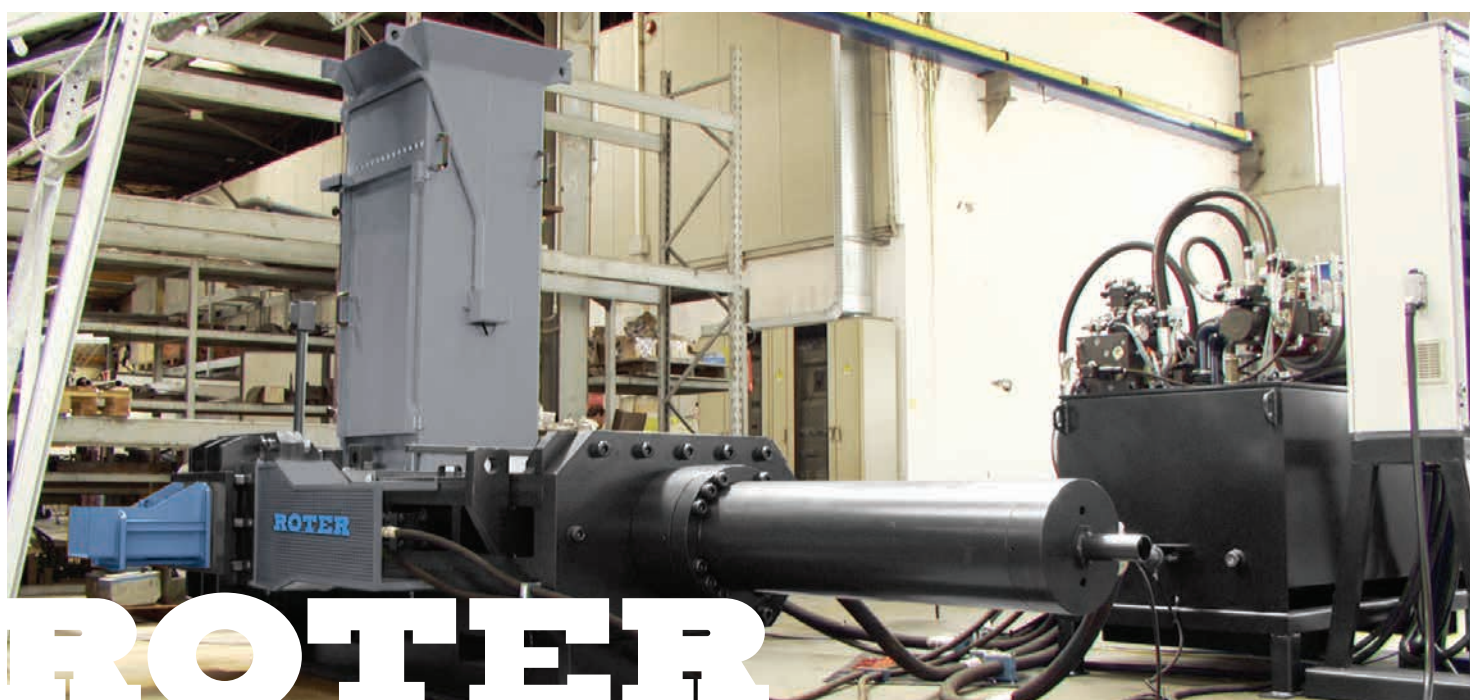


AFFIDABILITA'

Utilizzo di component di qualità per garantire l'efficienza dell'impianto.
Progettazione industriale e robusta.
Costruite per lavorare in ambienti ostici.

PERCHE' SCEGLIERE ROTER

Servizio post vendita rapido ed efficiente.
Ricambi disponibili a stock / Parti commerciali di standard internazionali
Tutte le parti sono facilmente raggiungibili per una rapida e semplice manutenzione.
Progettata e realizzata secondo gli standard Qualità Europei. **CE**



ROTER

RA40/70/90/140



ROTER

DOTAZIONI STANDARD

Pompa Principale Parker PV Plus
Cilindri con trasduttori lineari di posizione (*)
Lame avvitate sostituibili
Rivestimento antiusura in Hardox grecato avvitato e sostituibile (*)
Siemens PLC
Display Touch Screen 5"

(*) Non previsto su RA40.1

OPTIONALS

Tramoggia di carico personalizzata	CH
Scivolo uscita pacchi personalizzato	CS
Rivestimento antiusura in Hardox ondulato	WP
Preriscaldamento olio idraulico	OH
Sistema di pesatura	WS
Colore personalizzato	CCL
Manuali in lingua	CM
Kit ricambi "Emergency"	KE
Kit ricambi "2000 ore"	2000K

DATI TECNICI

	RA40.1	RA70.1	RA90.2	RA140.2	RA140.2H	
Dimensioni pacco	400x300	400x300	300x300	300x400	220x220	mm.
Vano di carico	1000x400	1300x400	1300x600	1400x800	1000x550	mm.
Forza di taglio	40	70	70	140	140	ton
Forza cilindro di compressione	40	70	90	140	140	ton
Pressione specifica sul materiale	33	58	107	117	350	Kg/cm ²
Pressione di esercizio	250	280	280	280	280	bar
Potenza motore elettrico	11	18,5	22	45	45	kW
Pacchi ora Max.	40	80	90	90	90	n.
Capacità Al *	0,3	0,6	1,2	3,5	1,6	ton/h
Capacità Fe *	0,5	1	2	6	2,2	ton/h

* Dipende dal tipo di materiale e modalità di alimentazione.

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



C.REV.01

Distribuito da: