

Steno
EVOLUTIONPLANET

RAFFINATRICE

A DUE CILINDRI



Made in Italy

 www.steno.it

 info@steno.it



RAFFINATRICE

A DUE CILINDRI



- Modelli a una o due velocità
- Struttura robusta in acciaio verniciato montata su ruote
- Tramoggia, bacinella di raccolta e rivestimento dell'alloggiamento bacinella in acciaio inox
- Estrema facilità di smontaggio dei gruppi raschiatori per le operazioni di pulizia
- Cilindri in porfido da cm. 30 di lunghezza e cm. 15 di diametro, perfettamente rettificati
- Volantino per la regolazione dell'apertura dei cilindri in posizione frontale
- Cilindro posteriore oscillante lungo il proprio asse orizzontale per meglio carpire il prodotto dalla tramoggia e migliorare il rendimento della macchina
- Lame raschiatrici costruite in acciaio ad alta resistenza e sostituibili
- Ingranaggi elicoidali in ghisa a lunga durata montati in bagno d'olio per garantire silenziosità e alto rendimento
- Possibilità di regolare i cilindri raffinatori per riportarli perfettamente paralleli fra loro anche dopo anni di lavoro
- A richiesta versione in acciaio inox



Modello		RA2
Lunghezza cilindri	cm.	30
Diametro cilindri	cm.	15
Potenza installata	Kw.	1,5
Peso	Kg.	208
A	cm.	114
B	cm.	70
C	cm.	63
D	cm.	47

