

KEMPACT RA

Wechseln Sie zum neuen Standard



-10% EXTRA

PRODUCT OF THE MONTH

So einfach wie das ABC!

1% Effizienzsteigerung deckt Ihre Investitionskosten

A) Garantierte Energieeffizienz

B) Gesteigerte Arbeitseffizienz durch verbesserte Handhabung

C) Einsparung bei Verbrauchsmaterialien und Wartungskosten



Energy efficient

Effizienz und Handhabung zählen

Produkt des Monats: Erhalten Sie 10% EXTRA Rabatt bei teilnehmenden Kemppi Händlern im Aktionszeitraum April & Mai 2017.

1 % Effizienzsteigerung mit Kempact RA kann einen echten Unterschied ausmachen:

Bei Arbeitgeberkosten von 30 Euro pro Stunde würden die jährlichen Arbeitskosten je Arbeitnehmer 30 € x 35 Std. x 48 Wochen = 50 400 € betragen. Mit der Effizienzsteigerung von 1 % sparen Sie jährlich 504 € pro Arbeitnehmer!

Schauen Sie sich die kombinierten, potentiellen Einsparungen genauer an!

Kosteneinsparungen beim Service	Optional mit angebautem Staubfilter			45 € pro Jahr
	Reduziert den in die Maschine eintretenden Metallschleifstaub	Verringert die Servicerreinigung um 1 x pro Jahr	Durchschnittliche Servicerreinigungskosten 45 €	
Einsparung von Verbrauchsmaterialien	Wireline Service-Warnsystem			52 € pro Jahr
	Reduziert dem Stromdüsenverbrauch und den Verschleiß des Antriebssystems	Sparen Sie 2 Stromdüsen pro Woche	Durchschnittskosten 0,55 € pro Stück	Kostensparnis pro Woche 1,10 €
Einsparungen durch Energieeffizienz	Stromverbrauch bei Lastannahme und im Leerlauf			62 € pro Jahr
	Diese Aufstellung vergleicht die Kempact RA 323 mit dem stufenweise regulierten Kempomat 3200	Strompreis 0,15 €/kWh	Schichtdauer 8 Stunden / 251 Tage	Lichtbogendauer / Tag 25 % @ 200 A
Einsparungen durch Bedienerfreundlichkeit	Schnellerer und sicherer Wechsel der Gaszylinder			120 € pro Jahr
	Reduzieren der Austauschzeit	Zeitreduzierung 5 Minuten pro Austausch	Kostensparnis = 2,50 € pro Austausch	1 Zylinder pro Woche
	Schnellere und präzisere Maschineneinstellung mit Speicherkanälen			600 € pro Jahr
	30 Sekunden Zeitersparnis pro Parameterwechsel	10 x Parameterwechsel pro Tag	Einsparung = 0,25€ pro Wechsel	25 Minuten pro Woche

Kalkulation Arbeitszeit basierend auf einem Stundenlohn von 30€

Mit der **Kempact RA** können Sie

879 € pro Jahr sparen



Das **GasMate-Gehäusedesign** erleichtert das Einsetzen und Aufbewahren der Gaszylinder sowie das Bewegen der Maschine. Die Gaszylinder werden auf Bodenebene eingesetzt und mit starken Gewebegurten gesichert.



Das **große und übersichtliche LCD Panel** erleichtert die Parametereinstellung. Ein Ablagefach für Verschleißteile bietet einfachen Zugang.



Die Kempact Adaptive-Modelle (mit A gekennzeichnet) bieten spezielle Merkmale. Dazu gehören die **Stromregelung je nach Blechdicke, Auswahl der Zusatzwerkstoffe und Speicherkanäle**.

