RETROFIT - TRASTA - UTSL 250



SO PROFITIEREN SIE VOM RETROFIT:

Tiefere CO Werte durch bessere Führung der Gase

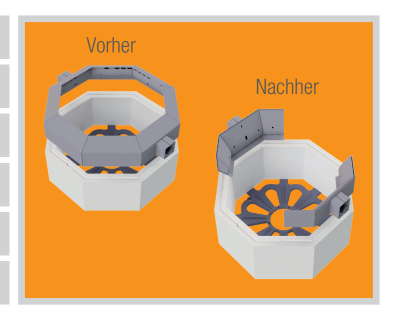
Weniger Verschleiss und Verschmutzung durch eine optimierte Verbrennung

Effizienzsteigerung Ihrer Anlage und Reduktion des Brennstoffverbrauchs

Reduktion des Ascheanteils und der Feinstaubemissionen, sowie der Rauchentwicklung bei Start/Stopp Vorgängen

Bessere Verbrennung schwankender Brennstoffqualitäten

> Reduktion des Energieverlust durch die Abstrahlungswärme des Kessels



Beratung und **Bestellung:**

Hauptsitz Eschlikon

+41 (0)71 973 73 75

E-Mail: domestic@schmid-energy.ch

Niederlassung Moudon

+41 (0)21 905 95 09

E-Mail: domestic@schmid-energy.ch

Niederlassung Oey

+41 (0)33 736 30 80

E-Mail: domestic@schmid-energy.ch

Niederlassung Biasca

+41 (0)71 973 73 80

E-Mail: domestic@schmid-energy.ch



Postfach 42

CH-8360 Eschlikon info@schmid-energy.ch

www.schmid-energy.ch | Telefon +41 (0)71 973 73 73



SCHMID ORIGINALTEILE



WARTUNG

Eine regelmässige Wartung, in Kombination mit gut instruierten und motivierten Anlagenbetreibern, garantiert eine hohe Effizienz und einen optimalen Wirkungsgrad – gepaart mit tiefen Emissionen. Der daraus resultierende schonende Betrieb erhöht die Lebensdauer Ihrer Anlage signifikant. Darüber hinaus profitieren Sie von planbaren Kosten und einer Früherkennung von Abweichungen, um teure Folgeschäden zu verhindern. Das passende Servicepaket – gemeinsam legen wir den Wartungsumfang und die bedürfnisgerechten Intervalle fest.

Unsere Leistungen:

- Kontrolle der Silobefüllung, Siloaustragung, Transportanlagen, Feuerung, Entaschung und weiterer Komponenten
- Individuelle Unterhalts- und Reinigungsarbeiten durch die Schmid AG
- Überprüfung der Sicherheitseinrichtungen und Beratung in Bezug auf neue Gesetzesbestimmungen
- Funktionskontrolle der Steuerung und Regelung
- Analyse und Beratung zur Betriebsoptimierung
- Kompetente Beratung in Bezug auf die Notwendigkeit eines Austauschs von defekten Komponenten und Reparaturarbeiten
- Optimale Einregulierung der Anlage auf Emissions- und Leistungswerte
- Durchführung einer Abgasmessung unter Berücksichtigung kantonaler Bestimmungen
- Begleitung der amtlichen Messungen und Sicherstellung der Einhaltung der gesetzlich geforderten Emissionswerte

Ihre Vorteile:

- Hohe Betriebssicherheit und Anlagenverfügbarkeit
- Höchstmöglicher Status des technologischen und sicherheitstechnischen Standards
- Effizientes und schonendes Betriebsverhalten
- Ressourceneinplanung und Terminierung der vereinbarten Wartungen
- Reduzierter Planungs- und Überwachungsaufwand für den Anlagenbetreiber
- Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen



