

"MINIPART"  
"MINIPART"

"Entlackung mit System"



## Info "Minipart" Entlackungsanlagen



### Unsere Modelle:

**TS 75**

**FN 260**

**FG 550**

**SN 300 (Abbildung)**

**SG 600**

**SG 710**

Die Endzahl (250) ist ca. der Inhalt in Liter der MINIPART Entlackungsanlagen

WINOIL AG

Unterdorfstrasse 37

4658 Däniken CH

Telefon ♦ +41 62 288 11 11

Fax ♦ +41 62 288 11 88

Mail ♦ [info@winoil.ch](mailto:info@winoil.ch)

Besuchen Sie uns unter:

[www.winoil.ch](http://www.winoil.ch)

## Beschreibung

*MINIPART Entlackungsanlagen für Kleinteile. Meist eingesetzt mit 2-Phasen-Entlacker zum Entlacken von beschichteten Metallteilen in Lackierbetrieben. Rührwerk, Elektroanschluss und Heizelement sind separat auf dem Deckel aufgebaut. MINIPART wird zum Entlacken von beschichteten Metallteilen in Lackierbetrieben eingesetzt. z.B. für Haken, Ketten, Spritzpistolen, Felgen, usw. MINIPART garantiert Ihnen mit CHLORFREIEN WINOIL-Entlackern hervorragende Entlackungsergebnisse für alle Beschichtungen. Die Anlage ist mit einer Aufhängevorrichtung und einem Einhängkorb ausgerüstet. Betriebstemperatur ist verstellbar. Die MINIPART rührt und erwärmt die ca. 300 Liter Entlackungsmittel auf die benötigte Temperatur. Die Betriebstemperatur ist verstellbar und mit einem Thermostat abgesichert.*

## Verschiedene Grössen von MINIPART-Entlackungsanlagen

Die MINIPART-Entlackungsanlagen sind in 3 Standard Grössen erhältlich:

**TS 75** (Tischmodell) mit einer Grösse von gerade Mal (B x T x H) 450 x 400 x 454 mm ist unser kleiner Allrounder mit nur ca. 75 Liter Inhalt. Ideal für das zwischendurch Entlacken von Kleinteilen.

**FN 260** mit einer Grösse von (B x T x H) 600 x 729 x 700 mm mit ca. 260 Liter Inhalt, ist ideal zum Entlacken von grösseren Teilen wie z.B. Felgen bis 20".

**SN 300** mit einer Grösse von (B x T x H) 600 x 600 x 900 mm mit ca. 300 Liter Inhalt wird häufig eingesetzt zum Entlacken von längeren Gegenständen wie z.B. langen aufhänge Haken in Spritzwerken.

Zu den MINIPART-Entlackungsanlagen sind diverse Optionen in Form von modularen Zubehörteilen möglich, welche Ihnen Ihre Arbeit erleichtern wie zum Beispiel:

- ✓ Einhängkörbe in verschiedenen Grössen
- ✓ Einhänghaken
- ✓ Krankörbe
- ✓ Reinigung- oder Abtropfstationen usw.

Unsere Kundschaft, welche MINIPART-Entlackungsanlagen im Einsatz haben, sind sehr individuell gegliedert, dazu gehören z.B.:

- ✓ Lenzhard AG in Lenzburg
- ✓ SDL AG in Lotzwil
- ✓ BS Fenster AG in Sursee
- ✓ Servicestellen von Spritz- und Lackierpistolen wie die Firmen: WAGNER AG in Altstätten und Safnern oder Pemateco GmbH in Bern. Weitere Referenzen auf Anfrage.

***Da die Firma WINOIL AG Entwickler und Hersteller der MINIPART-Entlackungsanlagen ist, können Sie bei der Planung und Herstellung der MINIPART-Entlackungsanlagen Ihre persönlichen Wünsche einfließen lassen.***

### Technische Daten

<b>Material:</b>	Die Minipart-Entlackungsanlagen sind zu 100% aus CNS (Chromstahl) V2A gefertigt.		
<b>Größen:</b>	TS 75	(B x H x T)	450 x 400 x 454mm (Tischmodell)
	FN 260	(B x H x T)	600 x 700 x 729mm
	FG 550	(B x H x T)	1300 x 700 x 729mm
	SN 300	(B x H x T)	600 x 960 x 600mm
	SG 600	(B x H x T)	1300 x 960 x 600mm
<b>Einfüllmenge:</b>	Das Model SN 300 hat eine Einfüllmenge von ca. 300 Liter Der Flüssigkeitsstand ab Boden ist ca. 780mm		
<b>Heizleistung:</b>	Die Industrie Heizelemente haben eine Leistung von 4-10 kW.		
<b>Temperaturbereich:</b>	Die Temperatur ist variabel einstellbar bis zu 70C° Ideale Betriebstemperatur ca. 40-45C°		
<b>Absicherung:</b>	Ein hochwertiger Thermostat sorgt für exakte Entlackungs-temperaturen.		
<b>Motorleistung Mischer:</b>	Hochwertige Industriemischer mit einer Leistung von: 0.06 - 0,37 kW und einer Motor-Drehzahl von: 1000 - 1200 U/Min. garantiert auch über längere Betriebszeiten ein starkes Durchmischen der Flüssigkeit		
<b>Anschluss Spannung:</b>	Alle Minipart-Entlackungsanlagen verfügen über 3 x 380 V Anschlüsse mit einem Euro Stecker. (ausgenommen TS 75 Tischmodell 220V)		

### Einige Hinweise zur Betriebssicherheit:

- ✓ MINIPART-Entlackungsanlagen auf waagrechten, festen, wärmeunempfindlichen Untergrund stellen, so dass ein Umkippen nicht möglich ist.
- ✓ MINIPART-Entlackungsanlagen **NIE** ohne Flüssigkeit einschalten.
- ✓ Vor jedem Einschalten muss der Flüssigkeitsstand geprüft werden.
- ✓ Um Wärmestaus zu vermeiden, ist die MINIPART so abgesichert, dass die Heizung erst Leistung abgibt, wenn das Rührwerk läuft.
- ✓ MINIPART-Entlackungsanlagen sind nicht Ex geschützt.(EX geschützte Entlackungsanlagen auf Anfrage).
- ✓ Beim Arbeiten mit Entlackungsmittel sind die Vorschriften zu beachten.
- ✓ Schutzbrille, Handschuhe und Schutzbekleidung.
- ✓ Aus Sicherheitsgründen ist bei der Reinigung oder Wartungsarbeiten der Netzstecker aus der Steckdose entfernen.
- ✓ Die Anlageaufbauten vor Wasser und anderen Flüssigkeiten schützen

### Reinigung der Anlage:

- ✓ Nach ca. 200 Betriebsstunden, Schlamm und Schlacken mit einer geeigneten Kelle vom Boden der MINIPART entfernen.
- ✓ Wenn nötig Entlackungsmittel in geeignete Behälter umfüllen und die MINIPART mit geeigneten Reinigungsmittel auswaschen. Dieser Aufwand muss allerdings sehr selten betrieben werden. (Nach ca. 2000 Betriebsstunden)
- ✓ Zwischendurch die Anlage und Einzel-Elemente mit einem Tuch abreiben.

### Unsere Chlorfreien Entlackungsmittel:

Die WINOIL AG ist Hersteller und Entwickler von Entlackungsmittel, Reinigungsmittel und Lösemittelgemischen.

Speziell für die MINIPART-Entlackungsanlagen wurde der **Winstrip 2-Phasen Stahl Entlacker** entwickelt. Der Winstrip 2-Phasen Stahl Entlacker entfernt alle gängigen Lacke wie: 2K Epoxy, PU, Kunstharze, Basislacke einschliesslich Pulverlacke usw. und ist **100% frei von CKW**. Winstrip 2-Phasen Stahl Entlacker beseitigt auch Dichtungsreste an Flanschen, Verschraubungen, Deckeln usw. und führt zu keiner optischen Oberflächenveränderung. Der Winstrip 2-Phasen Stahl Entlacker greift dabei weder Eisen, Stahl, Inox, Silicon, Kautschuk-Teile usw. an.

Bei Aluminium und weiteren Buntmetallen wie Kupfer, Messing, Zink, Blei oder Zinn sowie bei Edelmetallen wie: Gold, Silber, Platin usw. ist grosse Vorsicht geboten und **zwingend Vorversuche nötig!**

Zur Entlackung von Aluminium sowie weiteren legierten Leicht-Edel- oder Buntmetallen, empfehlen wir unseren **CKW freien Winstrip 2-Phasen Aluminiumentlacker**.

Winstrip 2-Phasen Entlacker bringt Ihnen erkennbare Vorteile und Nutzen:

- ✓ Wirtschaftlich ein hoch effizientes Produkt
- ✓ Kostengünstig durch geringen Einsatzverlust
- ✓ Sehr hoher Wirkungsgrad
- ✓ Kostengünstig bei der Entsorgung

### Entsorgung von Entlackungsmittel:

Verbrauchte Entlackungsmittel enthalten u.a. alkalische oder saure Komponenten sowie gelösten Lackteile und müssen deshalb als Sonderabfall, am besten durch die WINOIL AG, entsorgt werden.

Die WINOIL AG bietet Ihnen natürlich noch viele weitere interessante Produkte an. Verlangen Sie die Winoil Produktdokumentation.

Bei weiteren Fragen oder benötigten Informationen stehen Ihnen unsere Spezialisten gerne zur Verfügung.



WINOIL AG ♦ Unterdorfstrasse 37 ♦ CH-4658 Däniken

Tel: +41 62 288 11 11 ♦ Fax: +41 6 288 11 88

Mail: [Info@winoil.ch](mailto:Info@winoil.ch) ♦ [www.winoil.ch](http://www.winoil.ch)

Diese Druckschrift soll Sie beraten. Die Angaben beruhen auf eingehenden Untersuchungen, jedoch kann keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Da wir um eine ständige Weiterentwicklung unserer Produkte bemüht sind, empfiehlt es sich das Datum des Merkblattes zu beachten und sich gegebenenfalls zu erkundigen. Bei Unklarheiten fordern Sie unseren technischen Berater für eine Detailbesprechung an.



**Bilder zu unseren MINIPART-Entlackungsanlagen**

