

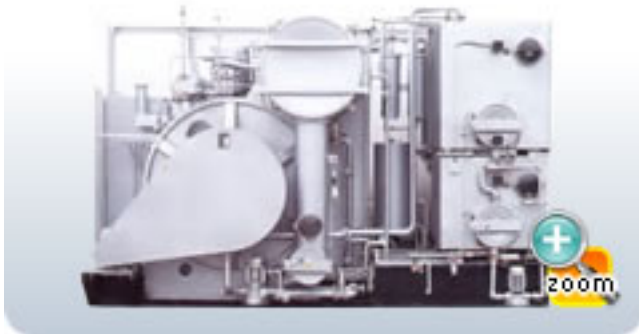
INDUSTRIAL JUNIOR 1001 / 1401

► Beschreibung

► Ausrüstung

- Rostfreier Stahl
- Computer GDE
- Inverter
- Drehbar und selbstreiniger Nadelfilter
- Wasser Sparer
- Einspritzpumpe für Zusätze
- Pumpe für die Rückstände des Destillators
- Aktivkohle

CE



Beschreibung

Die Modul-Modelle JUNIOR 1001 und 1401 mit Ladekapazitäten von 50 und 70 kg sind speziell entworfen für die Gewerbe mit hoher Arbeitsproduktion. Diese Maschinen sind immer nach Maß des Verbrauchers hergestellt, der die Elemente auswählt, die ihm notwendig erscheinen in Funktion der auszuführenden Arbeit (Lederreinigung, Teppiche, industrielle Fettentfernung...)

- Möglichkeit, an das Wasch-Modul verschiedene Destillier-Ausführungen anzupassen und sogar 2 Wasch-Module mit einer Destillier-Ausrüstung:

Wasch-Modul M1001

50 kg Lade-Kapazität
1 Tank für 600 L Lösemittel

Wasch-Modul M1401

70 kg Lade-Kapazität
1 Tank für 600 L Lösemittel

Destillier-Modul MD4

1 Tank für 900 L Lösemittel
1 Destillator für 900 L

Destillier-Modul MD5

1 Tank für 900 L Lösemittel
1 Destillator für 900 L
1 Destillator für 520 L

- Ladetür überdimensioniert für eine bessere Zugänglichkeit.
- Verschiedene Filter-Ausführungen.
- Sicherheits- und Alarmsysteme zur Aufdeckung von Unregelmäßigkeiten
- **ROSTFREIER STAHL:** Alle Teile in Berührung mit dem Lösemittel, seiner Dämpfe und des Kontakwassers sind aus rostfreiem Stahl gebaut. Diese Teile sind: Trommel, Ladetür, Lösemitteltank, Destillator, Filter, Luftkanäle, Wasserabscheider, Dampfkondensator, Nadelfilter, Lösemittelleitungen.

