

EV125



EV70

EV225



EV400



EV

DEPURATORE - CONCENTRATORE PER
SOLVENTI AUTOPULENTE EVOLUZIONE

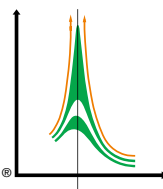
SELF-CLEANING SOLVENT RECLAIMING -
CONCENTRATING UNIT EVOLUTION

REGENERATEUR - CONCENTRATEUR POUR SOLVANTS
MODELE AUTONETTOYANT EVOLUTION

RECUPERADOR - CONCENTRADOR DE DISOLVENTES
AUTOLIMPIANTE EVOLUCION

SELBSTREINIGENDER REGENERIER - UND
KONZENTRATORAPPARAT FÜR LÖSEMittel EVOLUTION

CIEMME®
s.r.l.



41122 MODENA - ITALY
Via Repubblica di San Marino, 14
Tel. 059 315101 - Fax 059 315654
ciemme@ciemmemo.it
www.ciemmemo.it



Azienda con Sistema
Qualità Certificato
UNI EN ISO 9001

IMPIANTI TRATTAMENTO SOLVENTI

EVOLUZIONE

Perchè mai un nome così importante?

Perchè la serie EVOLUZIONE rappresenta il cambiamento e l'innovazione dei depuratori per solventi



RIUTILIZZO DEI SOLVENTI ESAUSTI

Come non inquinare risparmiando sui costi aziendali.

Ogni anno, per i trattamenti di superficie, si distruggono milioni di tonnellate di solvente, che potrebbero essere perfettamente rigenerati e riutilizzati.

La soluzione :

RIGENERATORI DI SOLVENTI E DILUENTI



I depuratori-concentratori autopulenti della serie EV sono realizzati per l'essiccazione dei residui.

RECLAIMING OF EXHAUSTED SOLVENTS

How to avoid pollution saving on works costs.

Every year, for surface treatments, millions of solvent tons are wasted, even if they may be perfectly reclaimed and recycled.

The solution:

SOLVENT AND THINNER RECOVERY UNITS by



The self-cleaning reclaiming-concentrating units of EV-range are designed for RESIDUE DRYING.

REUTILISATION DES SOLVANTS USAGES

Comme ne polluer pas en réduisant les coûts de production.

Tous les ans, pour les traitements de surface, des millions de tonnes de solvants sont perdus et détruits, alors qu'il est possible de les régénérer et de les récupérer.

La solution:

LES REGENERATEURS POUR SOLVANTS ET DILUANTS



Les régénérateurs-concentrateurs pour solvants modèle autonettoyant de la série EV sont réalisés pour la DESSICATION DES DECHETS.

REUTILIZACION DE LOS DISOLVENTES SUCIOS

Como no contaminar ahorrando sobre los gastos de la empresa.

Cada año, para los tratamientos de superficie, se destruyen millones de toneladas de disolventes que podrían ser perfectamente regenerados y reutilizados.

La solución:

REGERADORES DE DISOLVENTES Y DILUYENTES



Los depuradores – concentradores autolimpiantes de la serie EV son realizados para el secado de los residuos.

WIEDERVERWENDBARKEIT VON LÖSEMITTELN

Wie die Umwelt schonen und trotzdem Betriebskosten sparen?

Jedes Jahr werden für Oberflächenbehandlungen viel zu grosse Mengen an Lösemittel zur Deponie gebracht, die regeneriert und wiederverwendet werden könnten.

Die Lösung:

LÖSUNGS-UND VERDÜNNUNGSMITTEL-REGENERIERANLAGEN von



Die selbstreinigenden Regenerier-und Konzentrationsanlagen der EV-Linie sind konstruiert für die TROCKNUNG DER RÜCKSTÄNDE

Modello Model Modèle Modelo Modell	Capacità Capacity Capacité Capacidad Kapazität	Esecuzione Execution Exécution Ejecución Ausführung	Potenza riscaldamento Heating power Puissance du chauffage Potencia calentamiento Leistung Heizung	Durata ciclo (ore) * Cycle length (hours) * Durée du cycle (heures) * Duración ciclo (horas) * Zyklusdauer (Stunden) *	Ingombro Size Dimensions Dimensiones Abmessungen	Peso Weight Poids Peso Gewicht
EV70	167	EX	3,2 kW	4,5	cm 70x98x133	212 Kg
EV125	1125	EX	9,6 kW	4,5	cm 280x102x252	860 Kg
EV225	1225	EX	15 kW	5,0	cm 280x120x280	1520 Kg
EV400	1425	EX	30 kW	5,0	cm 325x130x280	1670 Kg

* In base al tipo di solvente - * According to the kind of solvent - * Selon la nature du solvant - * En base al tipo de disolvente - * Gemäss Lösemittel-Typ

Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche a questo prodotto o ai suoi accessori senza preavviso.

The manufacturer reserves the right to make changes to this product and its accessories without prior notice.