

INSTALAȚII DE DISTILARE ÎN VACUUM



EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Instalația **DESTOMOBIL** de distilare în vacuum, concepută și executată în firma noastră, vă permite distilarea atât a hidrocarburilor clorurate sau neclorurate, cât și a alcoolilor modificați.

Instalația funcționează independent și poate fi atașată **la orice mașină de degresat existentă**.

Chiar și solvenții murdari care pot spuma la distilare, nu crează probleme instalației **DESTOMOBIL**.

Distilarea în vacuum garantează o tratare neagresivă a solvenților.

Pomparea resturilor aflate încă în stare fluidă are loc în mod automat. Aceste resturi pot fi concentrate până la 1% din volumul solventului inițial.

Încălzirea indirectă nu necesită întreținere curentă, întregul sistem este răcit cu aer.

Fiind așezată pe role, instalația **DESTOMOBIL** poate fi transportată cu un transpalet în diferite locuri de utilizare.

Date tehnice

Solvenți utilizabili:	Percloretilena (PER) Tricloretilena (TRI) Clorură de metilen (DCM) Hidrocarburi (A III) Alcooli modificați (A III) Hidrocarburi bromurate (nPB)
Volumul de solvent:	3 dm ³
Capacitatea de distilare:	30 - 100 l/h (referitoare la solvent pur)
Purerea de încălzire:	5 - 10 kW
Puterea instalată:	8 - 12 kW
Aer comprimat:	6 bar
Masa mașinii:	500 kg
Mod de lucru:	1 - 3 -schimburi
Dimensiuni:	1200 x 900 x 1700 mm

DESTOMOBIL



www.evt-gmbh.eu