

DESTOMOBIL

Výrobce:

Vakuové destilační zařízení

Námi vyvinutá jednotka pro vakuovou destilaci chlorovaných i nechlorovaných uhlovodíků a modifikovaných alkoholů.

DESTOMOBIL funguje jako samostatná jednotka a lze jej přizpůsobit jakémukoli čisticímu systému. Dokonce ani znečištěná rozpouštědla, která mají tendenci během destilace pěnit, nepředstavují pro **DESTOMOBIL** žádný problém.

Destilace ve vakuu zaručuje šetrné zpracování rozpouštědla. Odčerpávání zbytků, které jsou ještě tekuté, probíhá automaticky. V závislosti na rozpouštědle lze olejovou vanu zahustit až na 1 % zbytkového obsahu rozpouštědla. Nepřímý ohřev je zcela bezúdržbový a celý systém je chlazený vzduchem.

DESTOMOBIL lze velmi snadno a rychle pomocí vysokozdvížného vozíku přemístit na různá místa výroby.

 Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Technické údaje

Použitelná rozpouštědla:	Perchlorethylen (PER) Trichlorethylen (TRI) Methylenchlorid (DCM) Uhlovodíky (A III) Modifikované alkoholy (A III) Bromované uhlovodíky (nPB)
Objem náplně:	3 dm ³
Destilační výkon:	30 - 100 l/h (na bázi čistého rozpouštědla)
Hmotnost zařízení:	500 kg
Provozní režim:	1-3 -schichtig
Rozměry zařízení:	1200 x 900 x 1700 mm

