



VÁKUUM-DESZTILLÁLÓ BERENDEZÉSEK

EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

Ezzel a saját fejlesztésű vákuum-desztilláló berendezéssel lehetőség van klórozott és nem klórozott szénhidrogének, valamint módosított alkoholok desztillálására.

A **DESTOMOBIL** önálló berendezésként és más tisztítóberendezéshez csatlakoztatva is használható.

A szennyezett oldószer, amely a desztillálásnál habképződéshez vezethet, a **DESTOMOBIL** számára nem jelent problémát.

A vákuum alatt történő desztillálás kíméletes oldószer kezelést biztosít.

A még folyékony halmazállapotú, olajjal szennyezett oldószer elszívása automatikusan történik. Az iszapgyűjtő edényben visszamaradt oldószer mennyiségét a desztillálást követően 1 %-ra le lehet csökkenteni. A közvetett fűtés teljesen automatikusan működik és az egész rendszer léghűtéses. A **DESTOMOBIL** berendezés kerekeken áll és így nagyon könnyen mozgatható és áthelyezhető egy másik helyiségbe.

Műszaki adatok

Alkalmazható oldószerek:	Perklór-etilén (PER) Triklór-etilén (TRI) Diklór-metán (DCM) Szénhidrogén (A III) Módosított alkoholok (A III) Bróm-szénhidrogén (nPB)
Mennyiség:	3 dm ³
Desztillálási-teljesítmény:	30 - 100 l/h (tiszta oldószerre vonatkozóan)
Fűtő-teljesítmény:	5 - 10 kW
Hálózati csatlakozás:	8 - 12 kW
Sűrített levegő:	6 bar
Gép súlya:	500 kg
Üzemeltetés:	1 - 3 műszak
Gép méretei:	1200 x 900 x 1700 mm

DESTOMOBIL



www.evt-gmbh.eu