



VÁKUUM-DESZTILLÁLÓ BERENDEZÉSEK

EVT Eiberger Verfahrenstechnik GmbH

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

Igény szerint a berendezés szállítható esőáramú vagy buborék-párolgató kivitelben. A **VAKUFAL** egyedi gépként és más tisztítógéphez adaptálva is használható. A tank űrtartalmát a vevő igényeinek megfelelően lehet kialakítani. A desztillálót 200 literes hordóhoz szokás csatlakoztatni, de a tisztítógép párolgatójához történő közvetlen csatlakoztatás esetén akár 400 literes vagy 600 literes tank űrtartalom is megvalósítható.

Szennyezett oldószer, amely a desztillálásnál habképződéshez vezethet, a **VAKUFAL** számára nem jelent problémát. A vákuum alatti desztillálás biztosítja az oldószer kíméletes kezelését.

A még folyékony halmazállapotú maradékanyag elszívása automatikusan történik. Az olajgyűjtőedényben a visszamaradt oldószer mennyiségét 1 %-ra le lehet csökkenteni. A közvetett fűtés teljesen automatikusan működik és az egész rendszer léghűtéses. A **VAKUFAL** modell kerekeken áll és így nagyon könnyen mozgatható illetve helyezhető át másik helyiségbe.

Műszaki adatok

Alkalmazható oldószerek:	Perchlorethylen (PER) Trichlorethylen (TRI) Szénhidrogén (KW A III) Módosított alkoholok (A III)
Mennyiség:	100 - 600 dm ³
Destillációs-teljesítmény: Fűtőteljesítmény:	30 - 300 dm ³ /h 5 - 20 kW
Hálózati fogyasztást: Sűrített levegő:	8 - 24 kW 6 bar
Gép súlya:	500 - 1000 kg
Üzemszerű használat:	1 - 3 műszak

VAKUFAL



www.evt-gmbh.eu