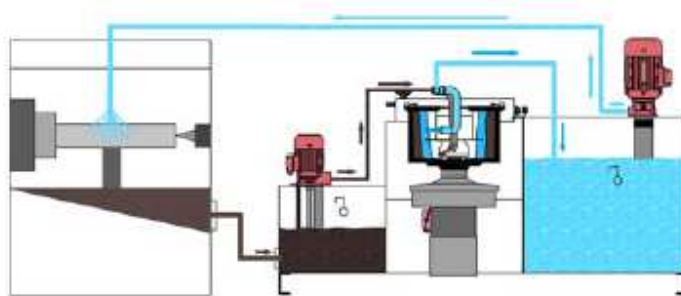


# Turbo-Centrifuge MZF-T22

Doskonała do separacji cząstek stałych i olejów obcych z wielu rodzajów cieczy



Informacje Techniczne	
Wydajność	1 do 140 l/m
Medium	Olej lub emulsja
pH	Standard 6.5 do 9.5
Temperatura	60°C
Jakość filtracji	Cząstki > 5µm, możliwe od 3µm
Materiał obudowy	Stal lub Stal nierdzewna
Materiał wirnika	Aluminium
Pojemność wirnika	22d <sup>3</sup>
Pojemnik na odpady	8 do 10kg
Typ filtracji	2-fazowa
Obroty wirnika	3000 obr./min
Współczynnik separacji	1930g (1g=przysp. ziemskie)
Poziom hałasu	<72 dBA
Napęd	Bezpośredni lub z falownikiem
Moc	3 kW
Usuwanie odpadu stałego	Manualne
Powrót cieczy	Ciśnieniowy
Panel sterowania	Standard
Wymiary	>630 x 710 x 980mm
Masa	>270kg
Opcje	Zbiornik wejściowy (zanieczyszczona ciecz) Zbiornik na oczyszczoną ciecz Pompy Chłodnica / Podgrzewacz / Filtracja powietrza Wstępny filtr magnetyczny



**Dystrybutor w  
Polsce:  
Univar Poland Sp. z  
o.o.**

Półczyńska 70  
01-337 Warszawa

[www.univar.pl](http://www.univar.pl)  
[biuro@univar.pl](mailto:biuro@univar.pl)  
tel.: +48 22 2793 571



**Turbo-Separator**



**THINK  
CLEAN**

**act  
now**

Turbo-Separator AG  
Rotenbach  
CH-9620 Lichtensteig  
[info@turbo-separator.ch](mailto:info@turbo-separator.ch)  
[www.turbo-separator.ch](http://www.turbo-separator.ch)