



## 1 OPIS URZADZENIA

Odolejacz służy do zbierania oleju unoszącego się na powierzchni. Znajduje zastosowanie wszędzie tam, gdzie jest mało powierzchni roboczej, występuje konieczność przemieszczania się i odolejania cieczy w różnych miejscach. Jest to lekkie, niewielkich rozmiarów urządzenie przenośne, które mocuje się do ściany zbiornika, w którym znajduje się oczyszczana ciecz. Dzięki temu możliwe jest odolewanie różnych środków technologicznych, w różnych miejscach. Urządzenie jest przystosowane do pracy ciągłej. Tarcza wykonana jest z tworzywa adhezyjnego, do którego przylepia się olej i węglowodany natomiast nie przylepia się woda.

- Podwyższa żywotność środków technologicznych.
- Pozwala na utrzymanie czystości i higieny w środowisku pracy.
- Zmniejsza koszty produkcji.

**Zastrzegamy zmiany techniczne !**

## 2 PARAMETRY TECHNICZNE

TYP:	OTV-1
- waga	4,5 kg
- wydajność do	5,6L/h
- dostępne dyski o średnicy	300 i 450 mm
- Zasilanie (własny zasilacz)	240 V

