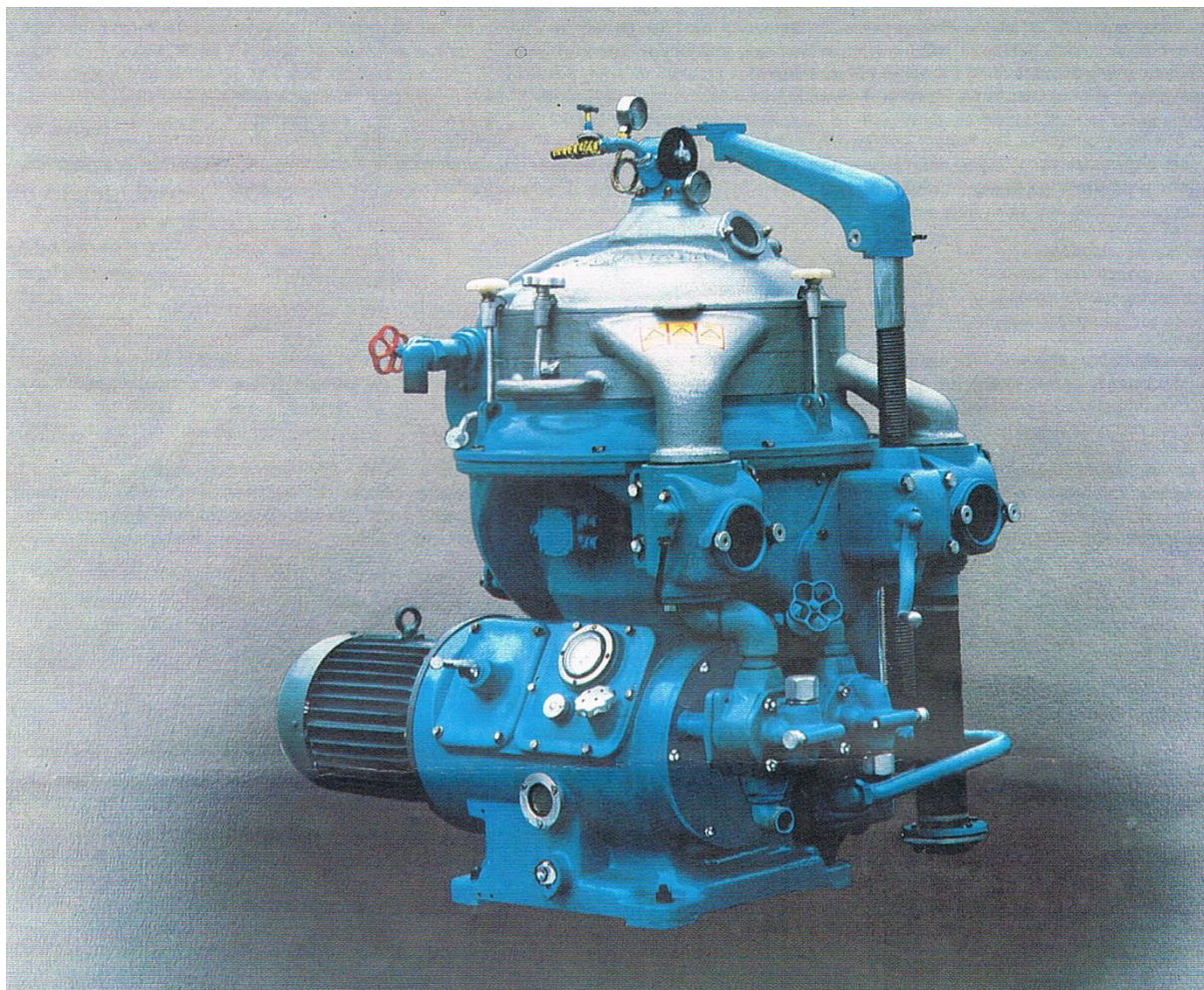


**MAPX 309**

**SAMOOCZYSZCZALNA WIRÓWKA OLEJU**



**ZASTOSOWANIE WYROBU:**

Samoczyszczalna wirówka oleju MAPX 309B jest przeznaczona do oczyszczania z zanieczyszczeń ciekłych i stałych olejów: napędowego, silnikowego, smarującego, opałowego i innych. Wirówka zasadniczo jest przeznaczona do zabudowy na statkach, ale może być również wykorzystana w przemyśle.

**DANE TECHNICZNE:**

Wydajność maksymalna	- 9800 dm <sup>3</sup> /h *)
Częstotliwość prądu silnika elektrycznego	- 50 i 60 Hz
Moc silnika elektrycznego prądu stałego	- 9 kW
Moc silnika elektrycznego prądu zmiennego:	
- o częstotliwości 50 Hz	- 10 kW
- o częstotliwości 60 Hz	- 12 kW
Prędkość obrotowa silnika prądu stałego	- 1450 obr./min.
Prędkość obrotowa silnika prądu zmiennego	
o częstotliwości 50Hz	- 1420 obr./min.
o częstotliwości 60 Hz	- 1750 obr./min.
Prędkość obrotowa wału bębna	- 5800 obr./min.
Objętość przestrzeni mułowej	- 7,1 dm <sup>3</sup>
Wysokość ssania pompy zasilającej	- 4 m
Wysokość tłoczenia pompy opróżniającej	- 15 m
Masa netto	- 1150 kg
Masa brutto	- 1260 kg
Objętość skrzyni	- 3,9 m <sup>3</sup>

\*) wydajność dla oleju o lepkości 65 sek RI/100°F

