

## Hydropak

### Zestaw chłodzący oleju hydraulicznego

#### Zastosowanie:

Hydropak typu ZH jest to w pełni zintegrowany system przeznaczony do chłodzenia oleju w instalacjach wysokociśnieniowych napędów hydraulicznych.

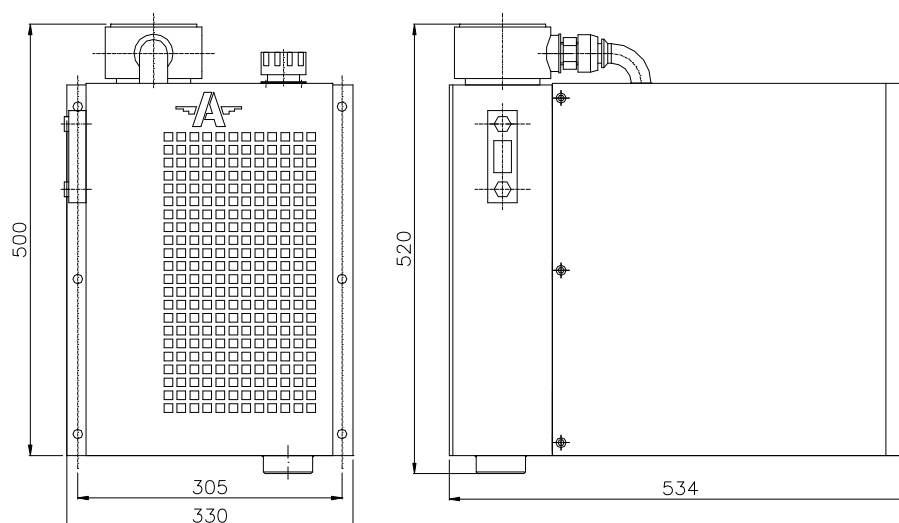
Zwarta obudowa łączy w sobie chłodnicę i zbiornik oleju oraz zawór sterujący. Kompaktowy rozmiar pozwala na instalację w miejscach o małej przestrzeni.

Konstrukcja jest całkowicie wykonana ze stali kwasoodpornej co zapewnia doskonałą odporność na działanie warunków atmosferycznych.

Hydropak został wyposażony w wentylator promieniowy, który zapewnia wydajne chłodzenie przy niskim poziomie hałasu.



#### Wymiary:



#### Parametry techniczne

Przepływ oleju:	max 98 l/min
Max ciśnienie pracy:	250 bar
Obroty silnika wentylatora:	max 3000 obr/min
Pojemność zbiornika	V ≈ 10 l

- Blok zaworowy regulowany z zaworem przelewowym
- Zawór regulujący prędkość obrotową wiatraka
- Wewnętrzny układ zimnego startu oleju
- Filtr wlewowy oleju
- Filtr zlewowy oleju z wew. zaworem przelewowym i wskaźnikiem zanieczyszczenia (opcja)
- Poziomowskaz z termometrem

*Uwaga:* Parametry mogą ulec zmianie w wyniku zmian konstrukcyjnych