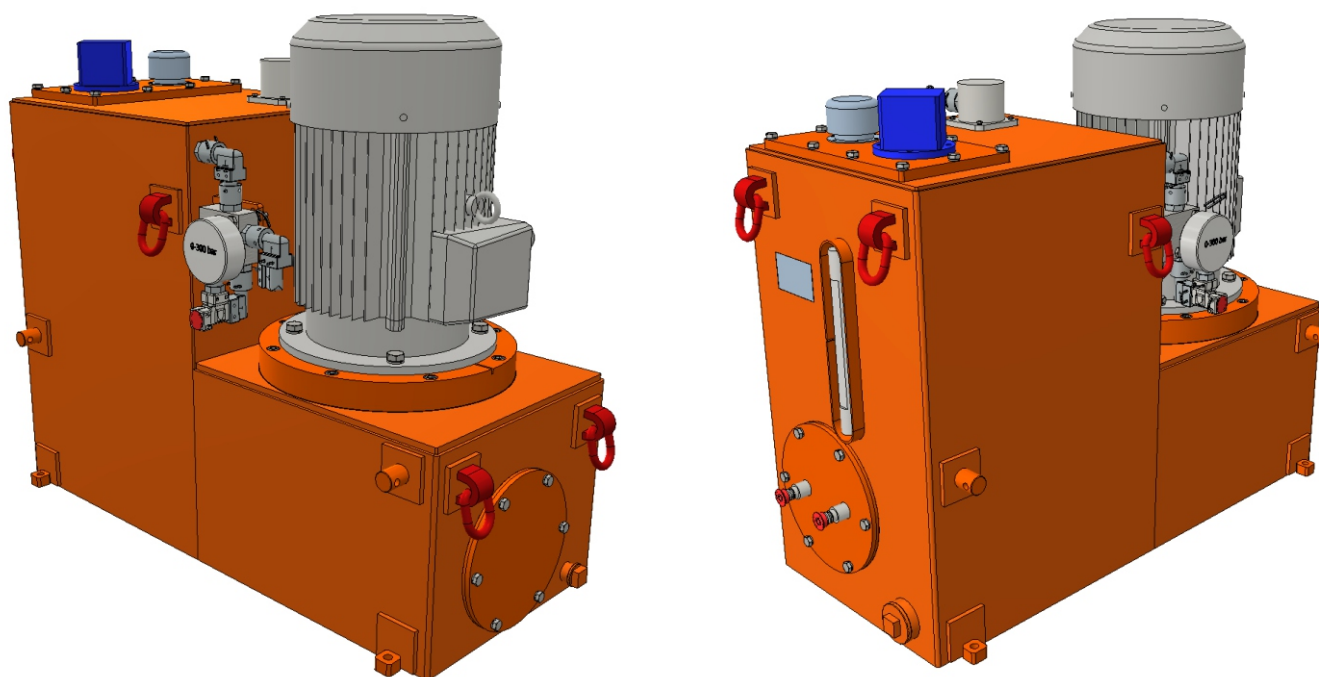


Nazwa: Agregat hydrauliczny**Typ: 11-015****Dane techniczne:**

Parametr	Jednostka	Wartość
Masa agregatu bez oleju	kg	390
Pojemność zbiornika	dm ³	190
Wymiary gabarytowe (dł./szer./wys.)	mm	1077/544/906
Nominalna wydajność pompy	l/min	~30
Maksymalne ciśnienie oleju	Mpa	21
Ciecz hydrauliczna	Olej hydrauliczny HLP-46	
Moc silnika napędowego	kW	15
Obroty silnika	obr/min	1450
Napięcie zasilania	V	500 / 1000
Warunki stosowania:		
- temperatura otoczenia	°C	10 ÷ 40
- wilgotność względna powietrza przy +25°C	%	95
- położenie pracy	pozioma	
- dopuszczalne odchylenie od pionu	deg	±5

Rysunek**Przeznaczenie:**

Agregat hydrauliczny typ 11-015 przeznaczony jest do zasilania urządzeń hydraulicznych małej mechanizacji: np. kotwiarka, piła, zakrętarka, samohamowne urządzenie przesuwające jak również do zasilania innych urządzeń i maszyn z napędem hydraulicznym. Agregat może być eksploatowany w podziemnych zakładach górniczych w polach niemetanowych i metanowych, w wyrobiskach zaliczanych do stopnia „a”, „b” lub „c” niebezpieczeństwa wybuchu metanu oraz w wyrobiskach zaliczonych do klasy „A” lub „B” zagrożenia wybuchem pyłu węglowego.

Informacje dodatkowe:

Opisany produkt posiada:

» deklarację zgodności WE/UE,