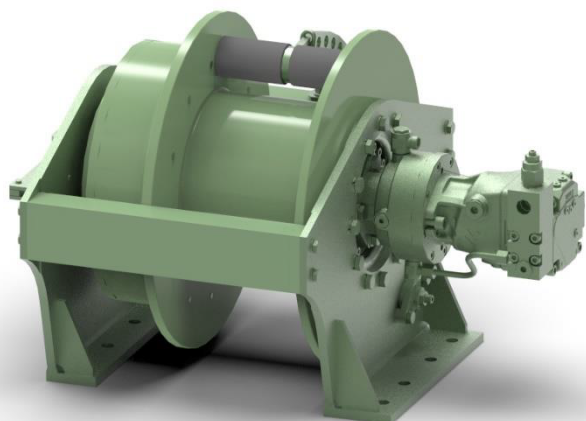


# DEFENCE

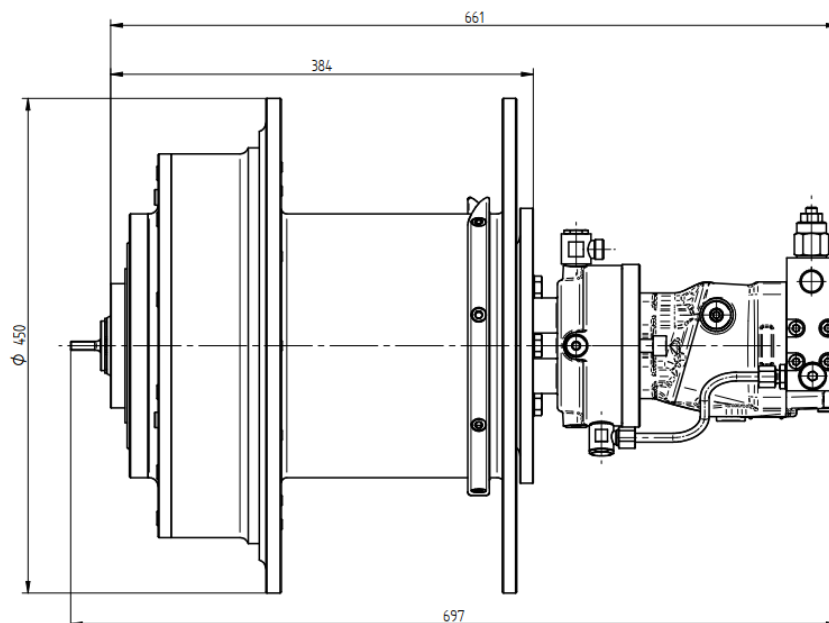
jakość na każdym etapie



## WYCIĄGARKA 100 kN



DANE TECHNICZNE	WARTOŚĆ
Obciążenie nominalne pierwszej warstwy liny	100 kN
Prędkość zwijania pierwszej warstwy liny	12 m/min
Maksymalne ciśnienie oleju	250 bar
Minimalne ciśnienie zwalniania hamulca	13 bar
Maksymalny przepływ objętościowy oleju	100 l/min
Średnica bębna	240 mm
Średnica liny	16 mm
Długość liny	67 m
Minimalna siła zrywająca MBL (EN 14492-1)	≥ 200 kN
Masa bez ramy i liny	180 kg
Masa z ramą (bez liny)	225 kg
Temperatura otoczenia podczas pracy	- 30°C do + 55°C
Temperatura przechowywania	- 40 °C do + 70°C



# JAKOŚĆ

na każdym etapie