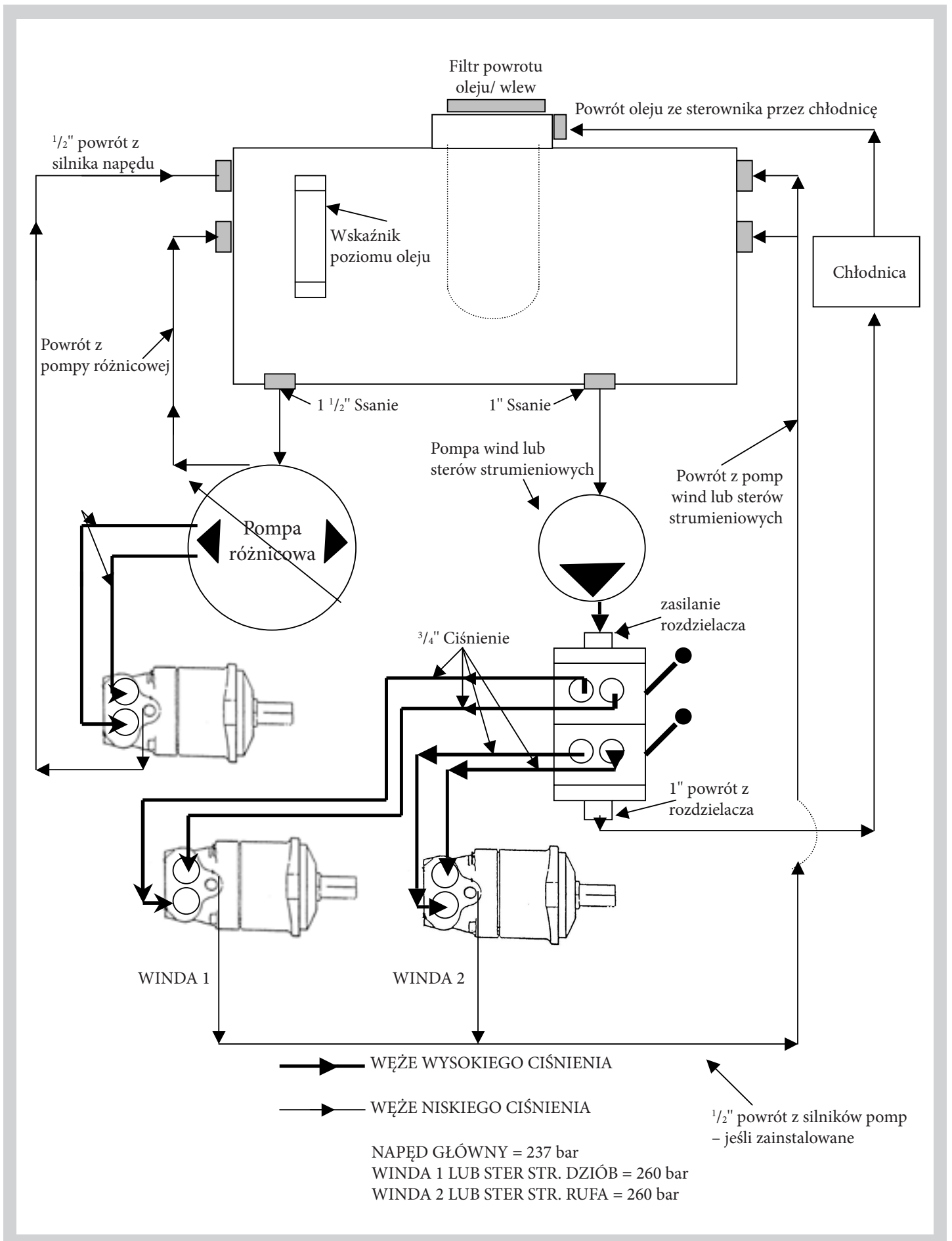


# SHIRE®

## łodziowe napędy hydrauliczne



# Schemat połączeń napędu hydraulicznego z pędnikiem śruby i dwiema windami roboczymi







Silnik hydrauliczny 80cc



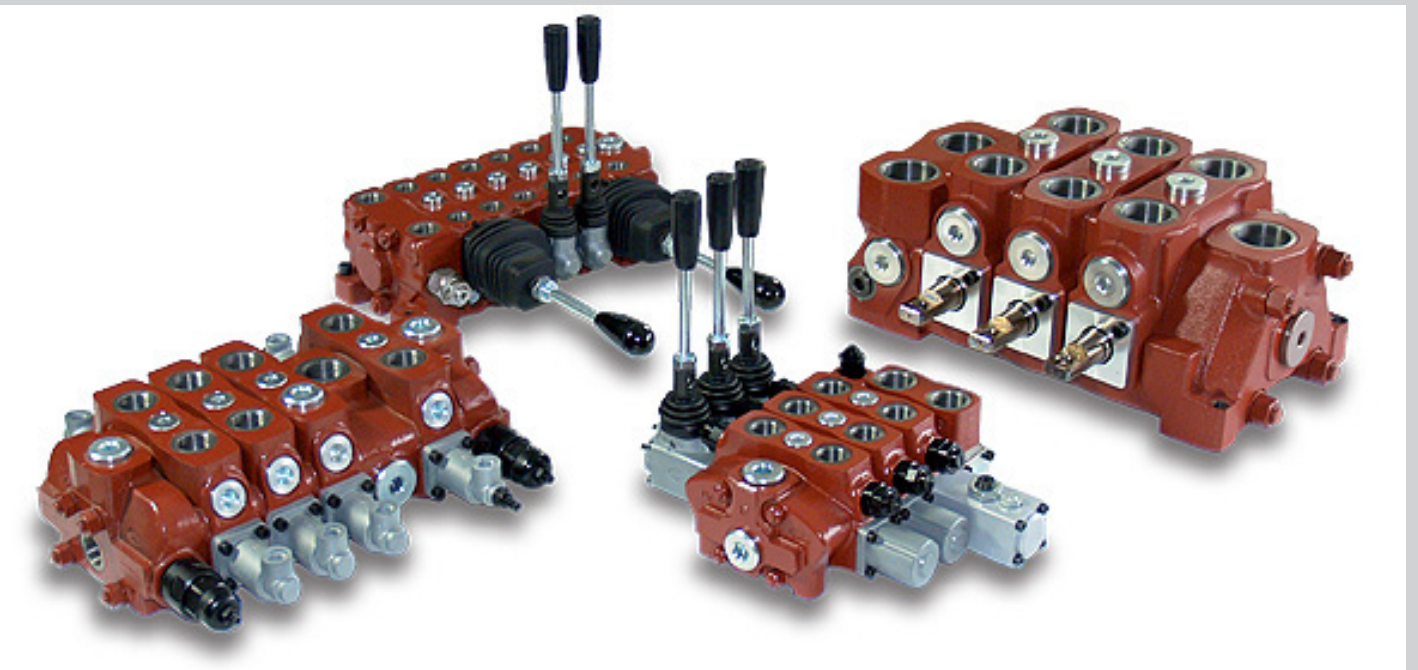
Pompa tłokowa o zmiennej wydajności model 39 – dla systemów o mocy > 90kM



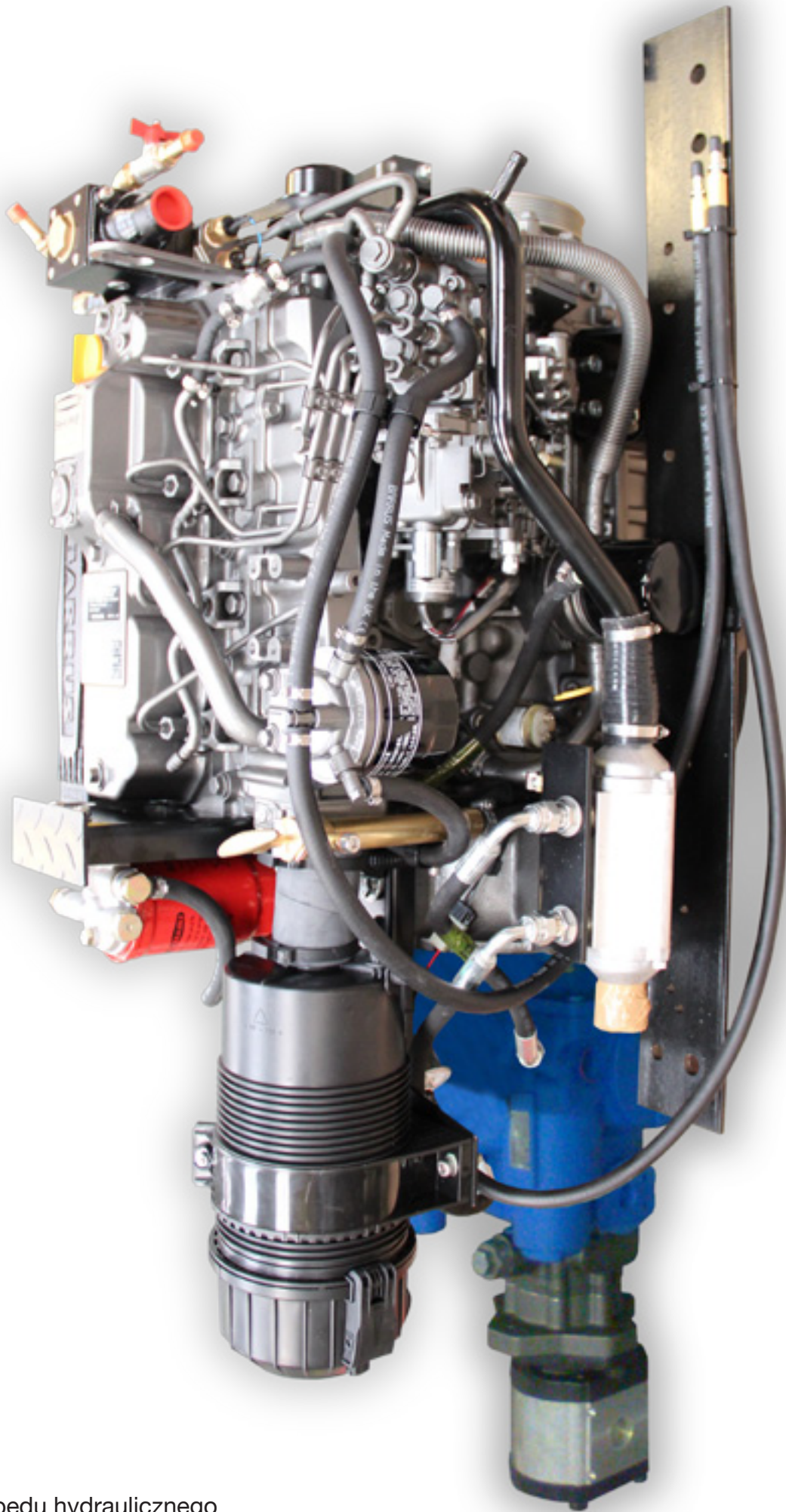
Zbiornik oleju z wyposażeniem



Moduł pompy zmiennej wydajności dla systemów 40 – 70 kM



Rozdzielacze



Zestaw napędu hydraulicznego  
Shire 50WB



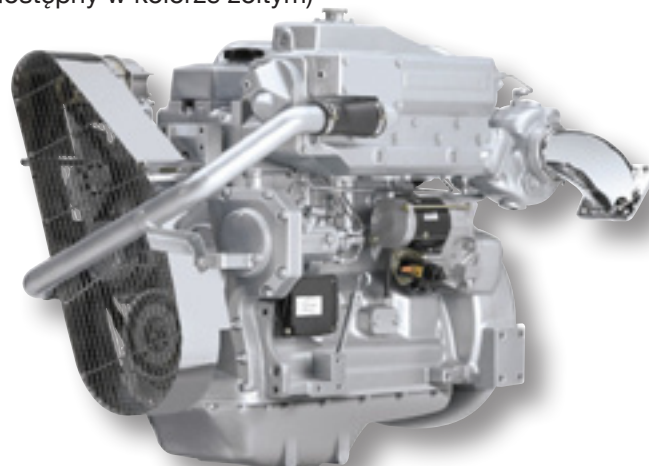
## Typowa instalacja napędu hydraulicznego Shire



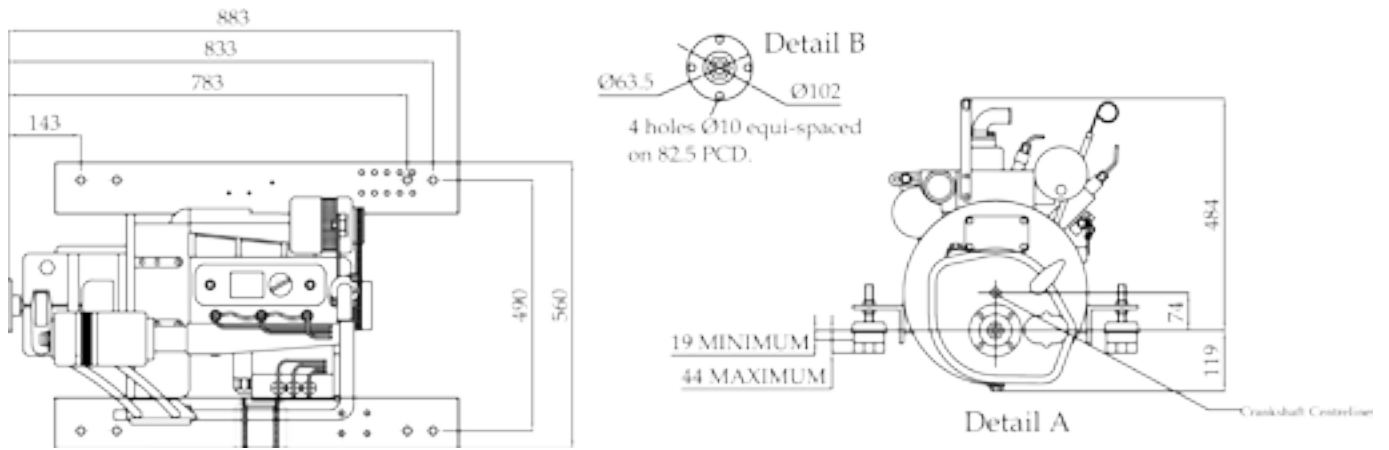
Shire 85WB



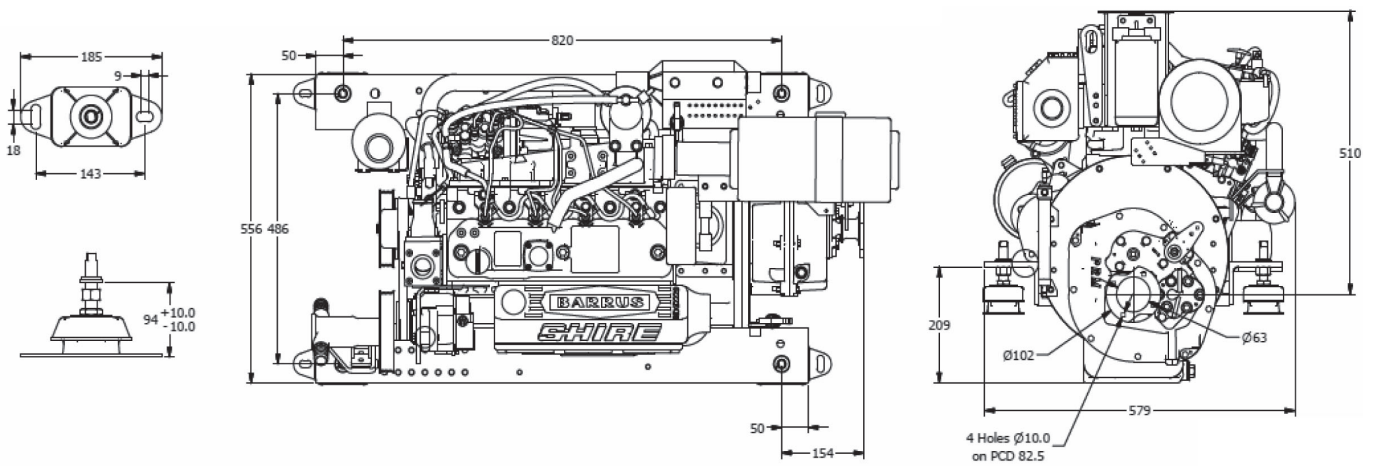
Shire 135  
(dostępny w kolorze żółtym)



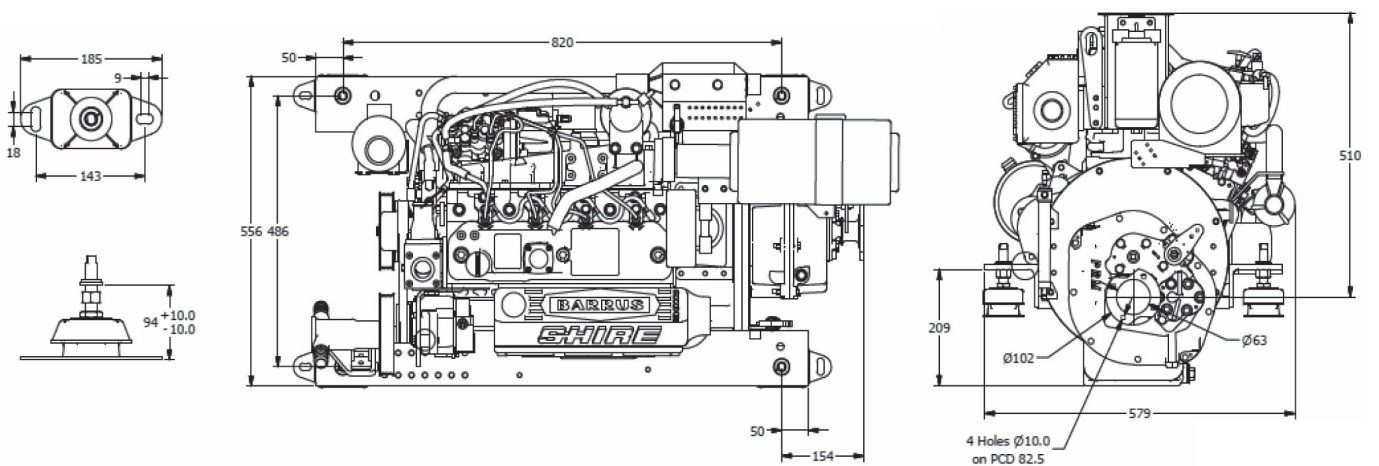
### Shire 30WB



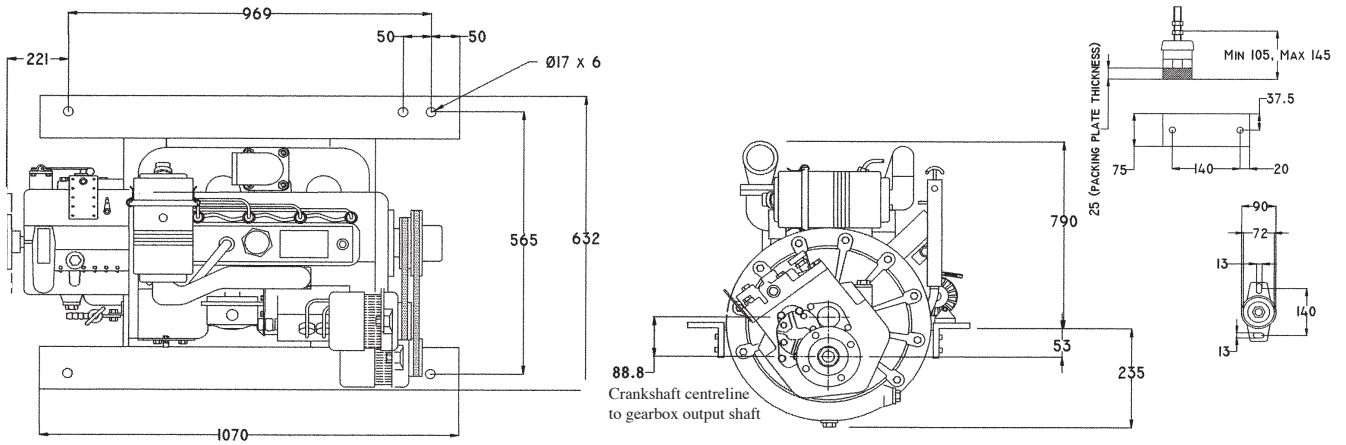
### Shire 40WB



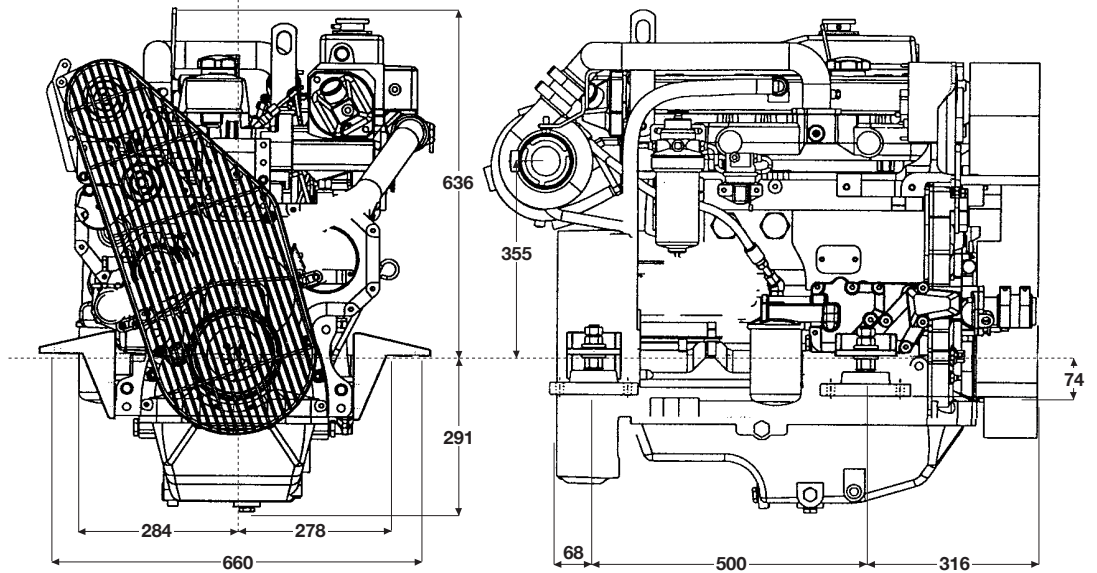
### Shire 50WB



### Shire 85WB



### Shire 135



Model	30WB	40WB	50WB	85WB	135
Engine Type	4 stroke water cooled diesel	4 stroke water cooled diesel	4 stroke water cooled diesel	4 stroke water cooled diesel	4 stroke water cooled diesel
Cylinders	3	4	4	4	4
Displacement	1331cc	2190cc	2190cc	4500cc	4500cc
Max HP (ISO 3046/1)	30hp @ 3000rpm	40hp @ 2600rpm	50hp @ 3000rpm	85hp @ 2500rpm	135hp @ 2500rpm
Cooling	Keel or skin tank	Keel or skin tank	Keel or skin tank	Keel or skin tank	Keel or skin tank
Electrical System	Starting motor D.C. Single Alternator 12V 50 Amp	Starting motor D.C. Single Alternator 12V 50 Amp	Starting motor D.C. Single Alternator 12V 50 Amp	Starting motor D.C. 12V 3.4kW Single Alternator 12V 120 Amp	Starting motor D.C. 12V 3.4kW Single Alternator 12V 120 Amp



# Silniki do łodzi roboczych SHIRE



Shire 30WB



Shire 40WB

Silniki dostępne w wersjach z wymiennikiem ciepła lub chłodzeniem rurowym/kilowym.  
Silniki dostępne również z klasycznym napędem wałowym i przekładnią hydrauliczną PRM.

## TIDESMARINE

TIDESMARINE Polska Sp. z o.o.  
Mianowice 16  
76-231 Damnica

[www.tidesmarine.pl](http://www.tidesmarine.pl); [biuro@tidesmarine.pl](mailto:biuro@tidesmarine.pl); Tel:+48693454641

