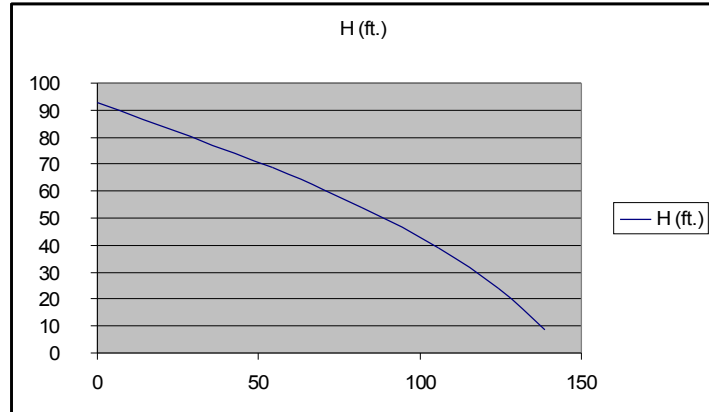




RÉCOLTECH

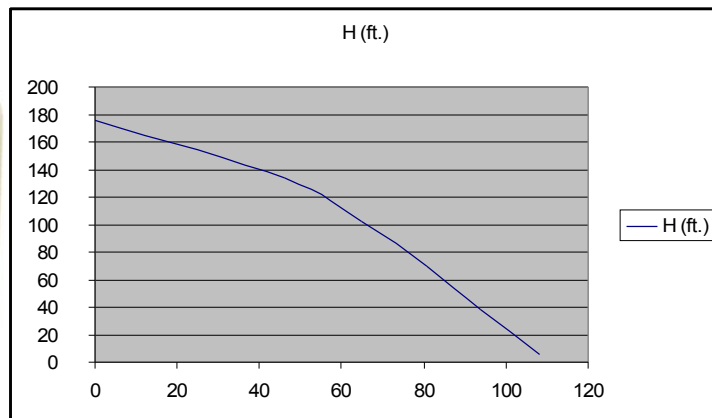
Pompe à essence Dynablast avec moteur Honda 4.0 HP



Performance :

Modèle	HP	Rendement selon la pression PSI					
		10	20	30	40	50	60
PWP2HX	4	135 GPM	92 GPM	50 GPM	8 GPM	-	-

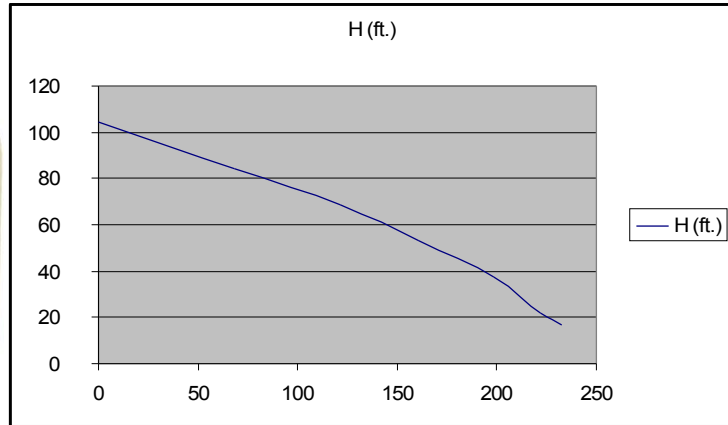
Pompe à essence Dynablast Haute Pression avec moteur Honda 5.5 HP



Performance :

Modèle	HP	Rendement selon la pression PSI					
		10	20	30	40	50	60
PWP2SCH5050	5.5	106 GPM	92 GPM	80 GPM	74 GPM	60 GPM	41 GPM

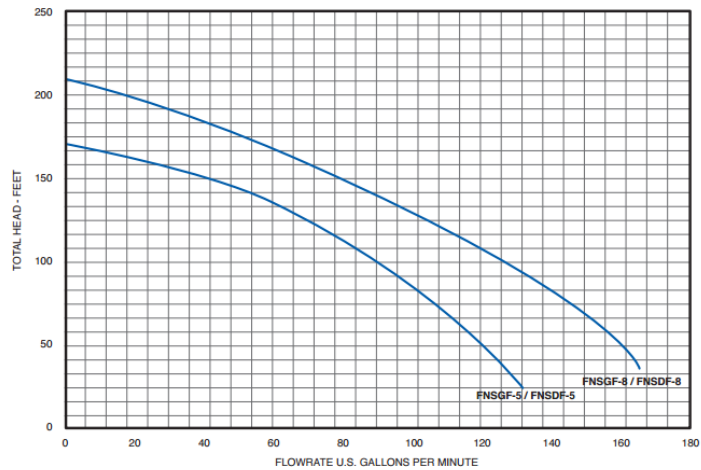
Pompe à essence Dynablast avec moteur Honda 5.5 HP



Performance :

		Rendement selon la pression PSI					
Modèle	HP	10	20	30	40	50	60
PWP3HX	5.5	225 GPM	175 GPM	100 GPM	49 GPM	-	-

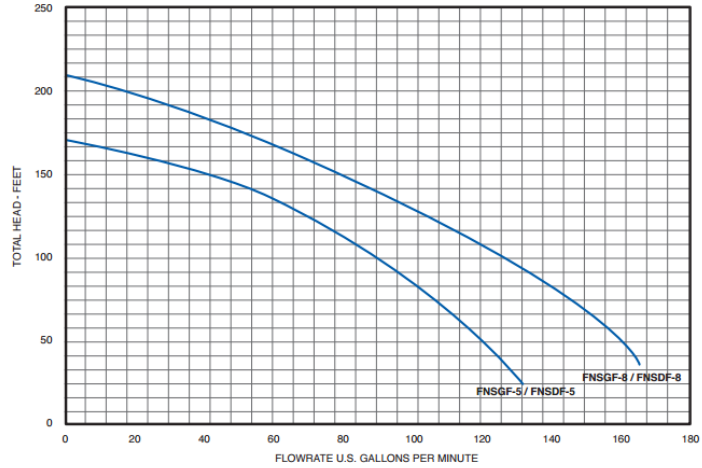
Pompe à essence Franklin avec moteur Honda 5.5 HP



Performance :

		Rendement selon la pression PSI					
Modèle	HP	10	20	30	40	50	60
FNSGF-5H	5.5	132 GPM	115 GPM	106 GPM	85 GPM	70 GPM	52 GPM

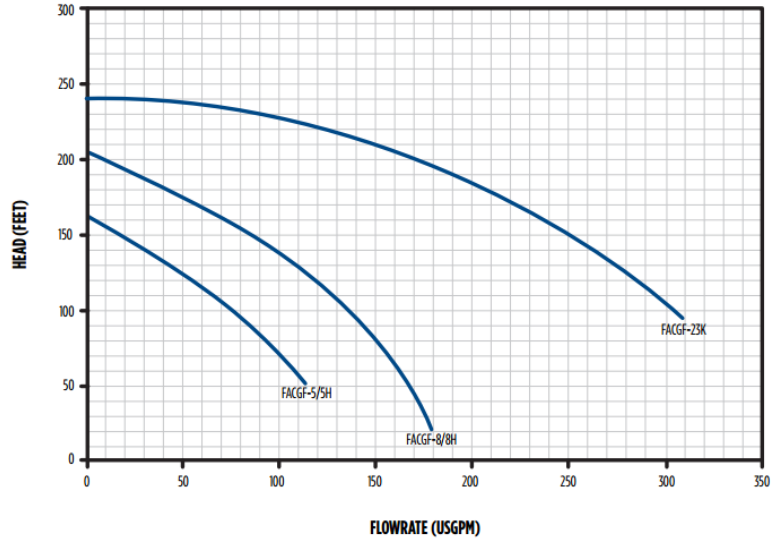
Pompe à essence Franklin avec moteur Honda 9.0HP



Performance :

		Rendement selon la pression PSI							
Modèle	HP	10	20	30	40	50	60	70	80
FNSGF-8H	9	165GPM	162GPM	145GPM	125GPM	110GPM	85GPM	50GPM	30GPM

Pompe à essence Franklin avec moteur KOHLER 23.0HP



Performance :

		Rendement selon la pression PSI					
Modèle	HP	0	20	40	60	80	100
FACGF-23K	23	310 GPM	310 GPM	310 GPM	265 GPM	200 GPM	50 GPM