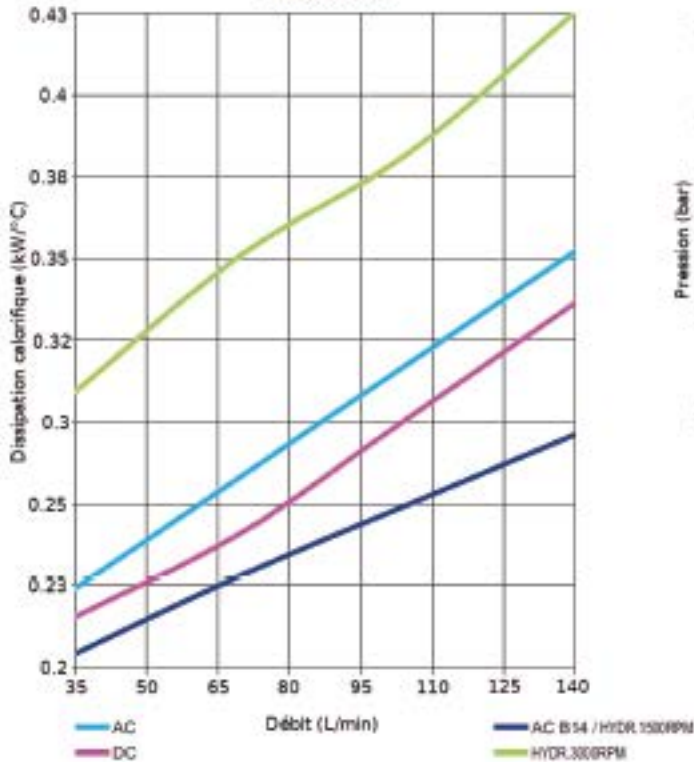
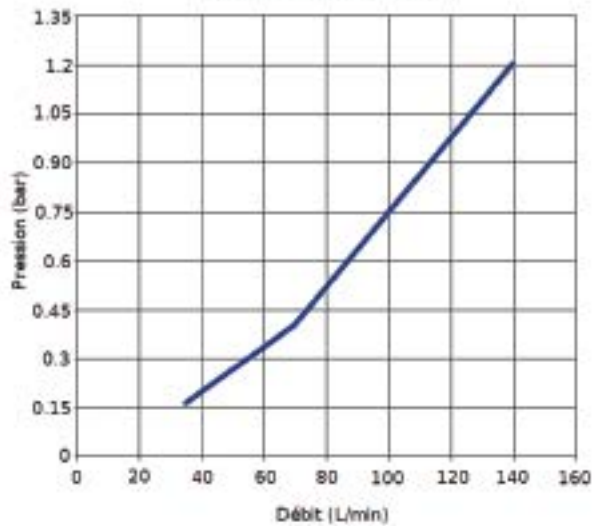


Références	Fréquence (Hz)	Tension (Volt)	RPM (tr/min)	Puissance (kW)	Ø hélice	dB (A)	L (mm)	Q air (m³/h)	Poids (kg)	IP
AROSS30-01	50/60	230	2300/2250	0,145/0,175	300	62	213	2010	15	44
AROSS30-03		400	1380/1550	0,075/ 0,095		64		1870		
AROSS30-14		230/400	1370/1640	0,37/0,44		69	408	2000		
AROSS30-12	DC	12	3090	0,218	305	82	217	2617	14	65
AROSS30-24		24						2324		

Performances



Pertes de charges (32cts)



Matière masse radiante	Aluminium
Pression travail max.	25 - 35 bars
Température max.	120°C
Ventilateur standard	Aspirant
Option thermostat nous consulter.	

Pour toute demande complémentaire veuillez nous contacter sur [info@hydrocllic.com](mailto:info@hydrocllic.com)