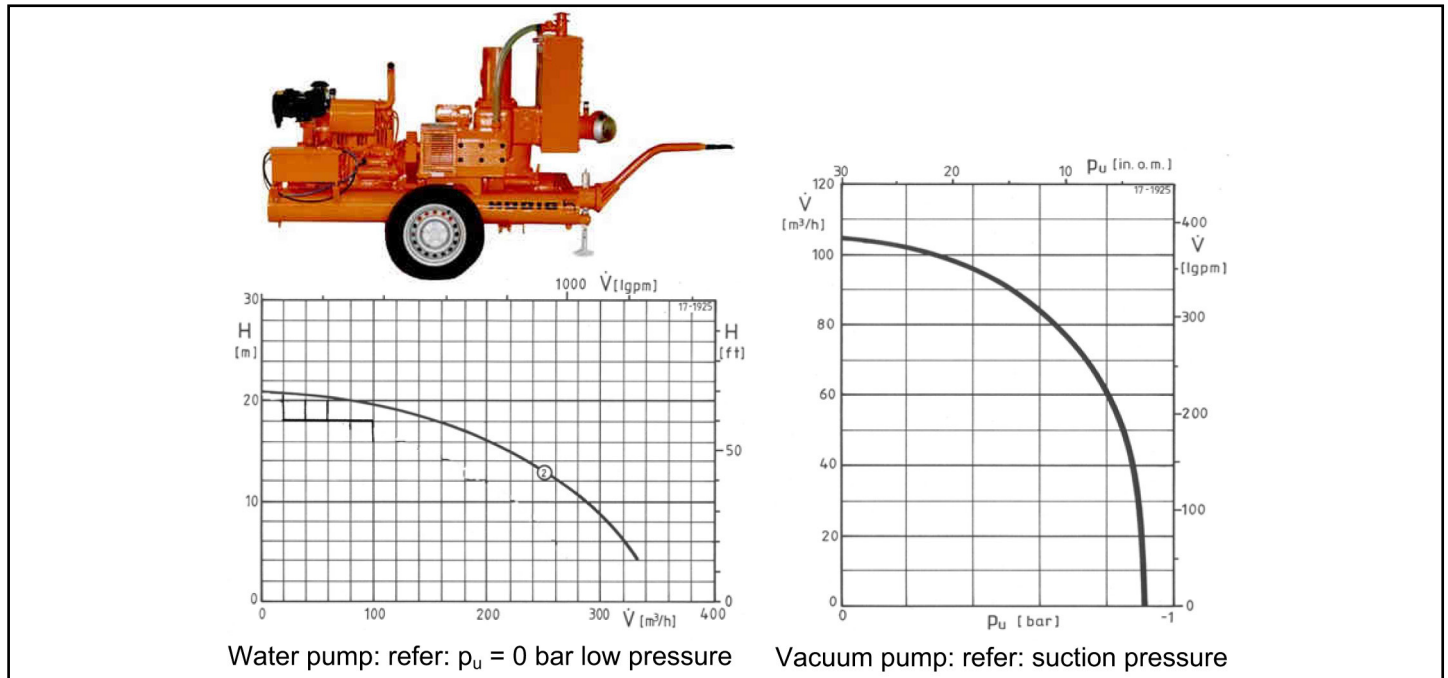


FICHES TECHNIQUES : POMPES D'ASSÈCHEMENT DIESEL

MODÈLE HC 551



DÉTAILS *

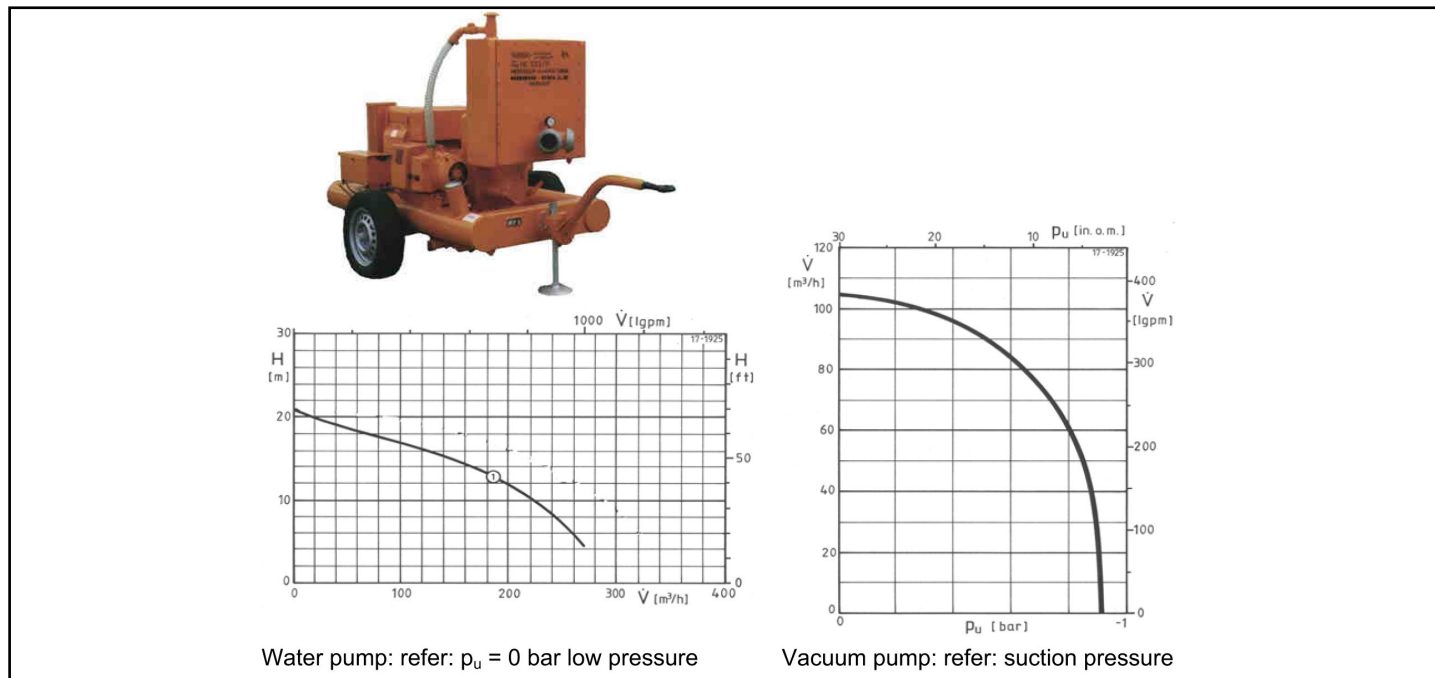
HC 551		
POMPE À EAU	CAPACITÉ V max (m ³ /h)	330
	TÊTE H max	21
	CONNECTION DNs DNd (mm)	159 mâle
	DIMENSION MAX. (mm)	45
POMPE VIDE	CAPACITÉ (m ³ /h)	105
	PRESSION (bar)	-0.92
MOTEUR	GROUPE	Deutz ou Hatz
	TYPE	F3L912 ou 3L41C
	PUISSANCE (kW)	22 ou 20.6
	VITESSE	1500
POIDS (kg)		1125 ou 1146

DESIGN

- Monté sur chassis réservoir, déplacement aisé sur site à 6 km/h
- Autonomie pour un réservoir plein : 24 heures
- Matériau de la turbine : bronze
- Rotor de la pompe sans lubrifiant, donc peu d'entretien.

FICHES TECHNIQUES : POMPES D'ASSÈCHEMENT DIESEL

MODÈLE HC 532



DÉTAILS *

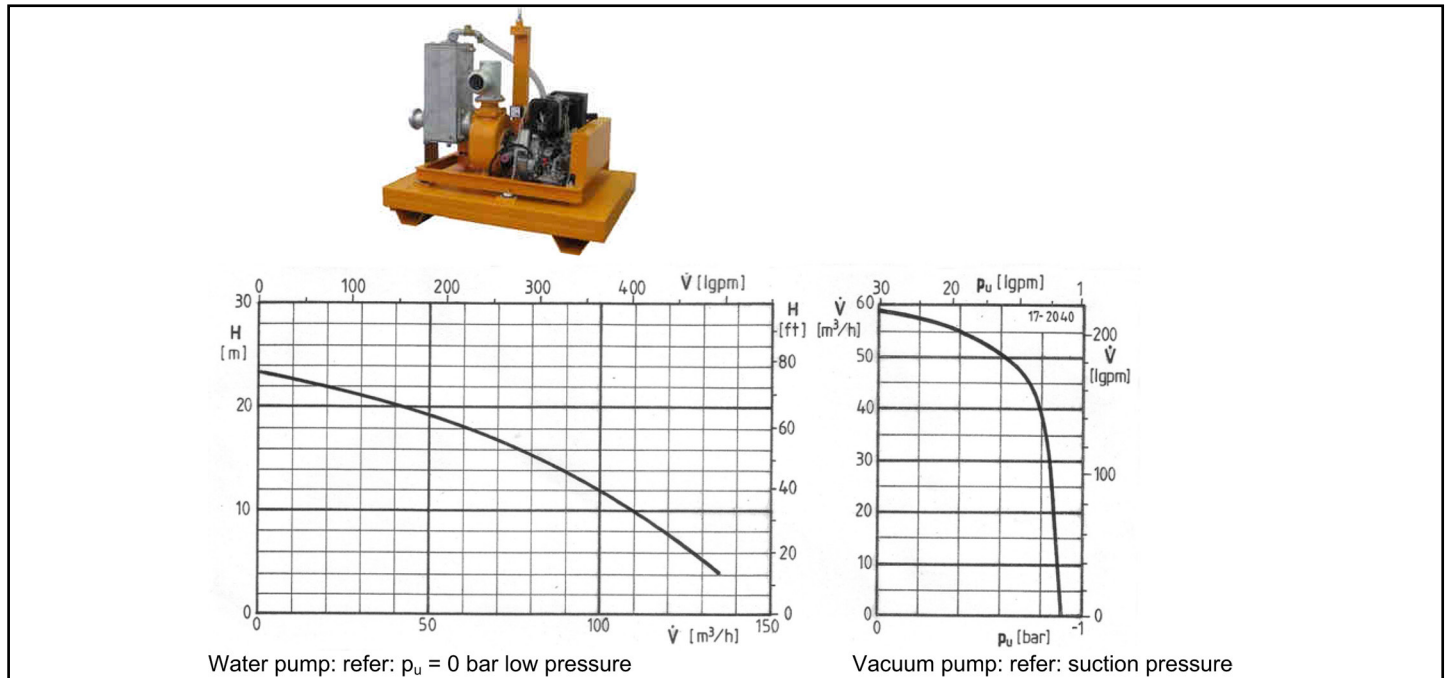
HC 532		
POMPE À EAU	CAPACITÉ V max (m³/h)	270
	TÊTE H max	21
	CONNECTION DNs DNd (mm)	108 mâle
	DIMMENSION MAX. (mm)	33
POMPE À VIDE	CAPACITÉ (m³/h)	105
	PRESSION (bar)	-0.92
MOTEUR	GROUPE	Deutz ou Hatz
	TYPE	F3L912 ou 2L41C
	PUISSANCE (kW)	16.5 ou 13.5
	VITESSE 1/min	1500
POIDS (kg)		1025 ou 1091

DESIGN

- Monté sur chassis réservoir, déplacement aisé sur site à 6 km/h
- Autonomie pour un réservoir plein : 24 heures
- Matériau de la turbine : bronze
- Rotor de la pompe sans lubrifiant, donc peu d'entretien.

FICHES TECHNIQUES : POMPES D'ASSÈCHEMENT DIESEL

MODÈLE HC 522



DÉTAILS *

HC 522		
POMPE À EAU	CAPACITÉ V max (m³/h)	135
	TÊTE H max	23
	CONNECTION DN _s DN _d (mm)	108 mâle
	DIMENSION MAX. (mm)	45
POMPE VIDE	CAPACITÉ (m³/h)	58
	PRESSION (bar)	-0.9
MOTEUR	GROUPE	Deutz ou Hatz
	TYPE	1D90Z
	PUISSANCE (kW)	9.2
	VITESSE	2500
POIDS (kg)		518 ou 740

DESIGN

- Monté sur une structure skid
- Endurance pour un réservoir plein : 73 heures - avec 224 litres
- Matériau de la turbine : fonte grise
- Rotor de la pompe sans lubrifiant, donc peu d'entretien.