



Groupe motopompe diesel pour inondation

EFP-ARD-VI-250-1.5

Groupe motopompe diesel tractable pour eaux claires ou chargées . Système d'amorçage automatique

HMT	Débit max
25 m	305 m ³ /h

Fluides	Autonomie	Réservoir
Eau claire, chargée	13 h	100Lt

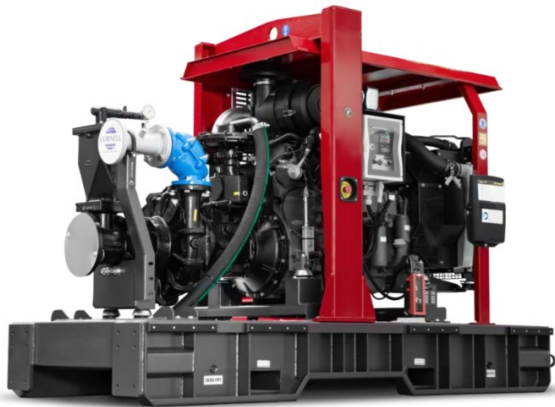


Photo non contractuelle

Laufrad:
Impeller: 220 mm Ø
Girante:

Feststoffe bis:
Solids up to: 72×50 mm
Solidi fino a:

Umdrehung:
Speed: 1200-2200 min⁻¹
Velocità:



TOIT

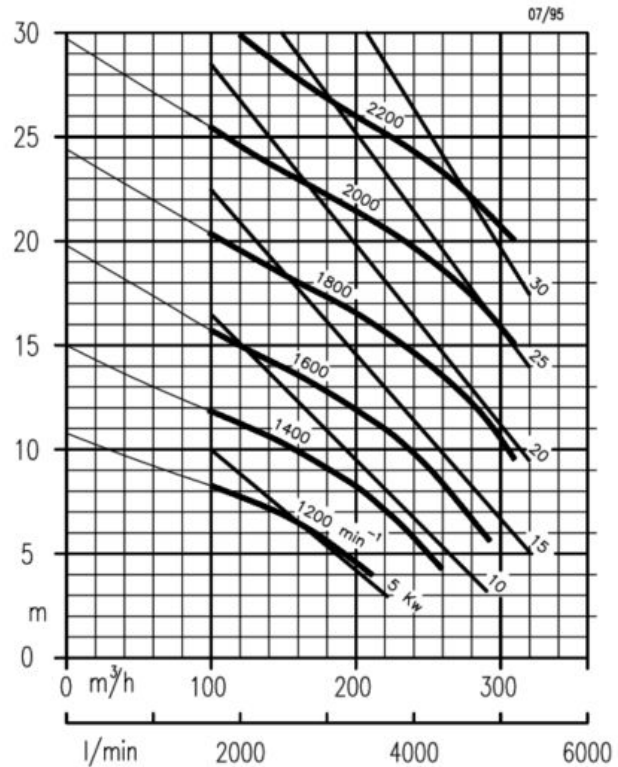


REMORQUE ROUTIÈRE

Caractéristiques

Moteur STAGE V	Kholer KDI 1903
Type	4 temps
Carburant	Diesel
Vitesse max	2600 rpm
Puissance	42 CV
Poids	255 kg
Refroidissement	Par liquide

Accessoires inclus
PTAC Remorque 1500 kg
Homologation européenne
4 tuyaux d'aspiration : 2 m
1 tuyau de refoulement : 25 m
Caisson à outils verrouillable
Panneau de contrôle simple



Pompe	Victor S150
Type	Centrifuge, auto-amorçante
Corps de pompe	Fonte
Débit de service	250 m ³ /h
Pression de service	1,5 bar
Puissance à l'arbre	50 kW
Bride	SAE 4
Diffuseur	Fonte
Granuométrie	72 mm



Groupe motopompe diesel pour inondation

EFP-ARD-VI-250-1.5

Towable diesel engine-driven pump unit for clear or dirty water, self-priming.

HMT	Max flow
22 m	305 m ³ /h

Fluids	Autonomy	Tank
Clear, waste water	13 h	100Lt



Non-contractual photo



ROOF

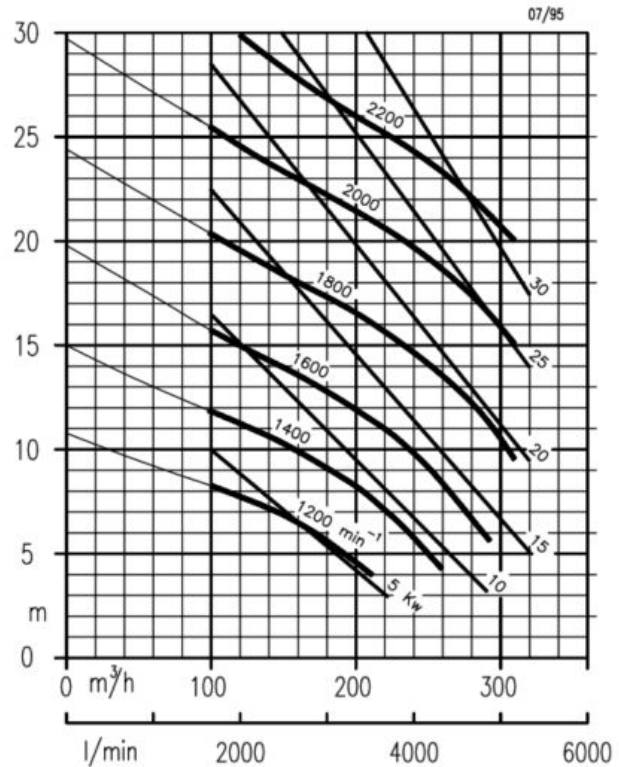


ROAD TRAILER

Laufrad:
Impeller: 220 mm Ø
Girante:

Feststoffe bis:
Solids up to: 72×50 mm
Solidi fino a:

Umdrehung:
Speed: 1200-2200 min⁻¹
Velocità:



Caracteristics

Engine STAGE V	Kholer KDI 1903
Type	4 Strokes
Fuel	Diesel
Max speed	2600 rpm
Power	42 CV
Weight	255 kg
Cooling	Liquid

Accessories included
GVWR Trailer 1500 kg
EU Type approval
4 Suction hoses : 2 m
1 Discharge hose : 25 m
Lockable toolbox
Simple control panel

Pump	Victor S150
Type	Centrifuge, Self priming
Pump body	Cast Iron
Duty Flow	250 m ³ /h
Duty Pressure	1,5 bar
Shaft power	50 KW
Flange	SAE 4
Impeller	Cast Iron
Solid passage	72 mm