

6. Teknisk specifikation

Motorn är utrustad med ett 2-faldigt motorskydd som automatiskt stoppar pumpen vid överhettning eller överbelastning/ström. Pumpen startar automatiskt om efter nedkylning.

Med bara 3 skruvar att lossa är pumphjulet och pumphuset lättillgängligt.

HÖLJE OCH TÄTNINGSHÖLJE

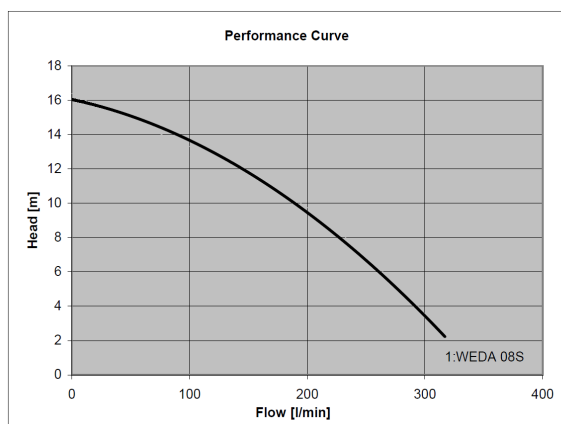
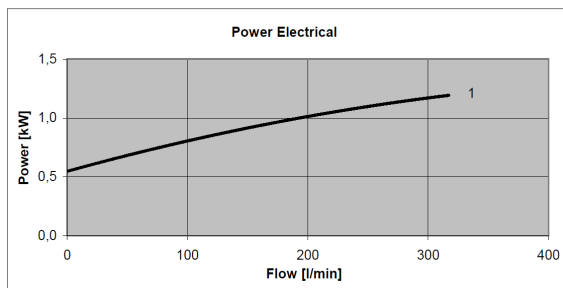
Höljet är tillverkat av gjutjärn och tätningshöljet är tillverkat av gjuten aluminium.

PUMPHJUL

Pumpen är utrustad med ett pumphjul i gjutjärn.

ÖVERBELASTNINGSSKYDD

Pumpen levereras med ett automatiskt återställande överbelastningsskydd.



Motorn är utrustad med ett 2-faldigt motorskydd som automatiskt stoppar pumpen vid överhettning eller överbelastning/ström. Pumpen startar automatiskt om efter nedkylning.

Med bara 3 skruvar att lossa är pumphjulet och pumphuset lättillgängligt.

HÖLJE OCH TÄTNINGSHÖLJE

Höljet är tillverkat av gjutjärn och tätningshöljet är tillverkat av gjuten aluminium.

PUMPHJUL

Pumpen är utrustad med ett pumphjul i gjutjärn.

ÖVERBELASTNINGSSKYDD

Pumpen levereras med ett automatiskt återställande överbelastningsskydd.

Tekniska data	WEDA08S
Utlopp	2"
Motor rating W	750
Amp	
Max W consumption	1200
Max Flöde l/m	300
Max Flöde m³/hr	18
Vikt (exkl kabel)	13
Max genomsläpp, mm	25
Kabellängd	10
Max nedsänkingsdjup m	5 or 8
Impeller typ	vortex
Impeller material	gjutjärn
Axeltätningar	silicon carbide
Motor skydd	Termisk överlastningsskydd
Max vatten temp, degr C	35