

DeLaval Vakuumpumpe DVP340

Die DVP340 ist eine kompakte, direkt angetriebene, luftgekühlte und mit Öl geschmierte Rotations-Vakuumpumpe

Technische Daten:

Pumpe: DVP340

Pumpenkapazität: 340 L/Min.

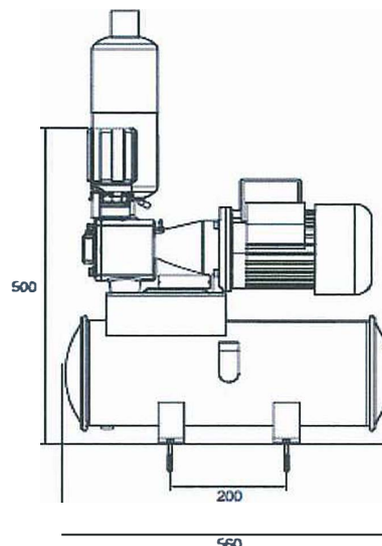
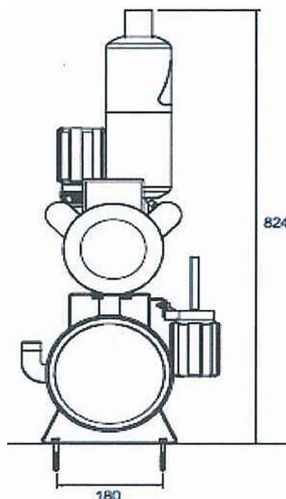
Elektromotor
Nennleistung: 1.5 kW
Nennspannung: 9.1 A, 230V
Drehzahl: 2800 U/Min.
Motorschutz: IP54

Vakuumschlus: 1"
Abluftanschluss: 1"
Volumen des Ölers: 450 ml
Normaler Ölverbrauch: 2.5 - 3.5 ml/Std.
Max. Gegendruck: 5 kPa
Mindest-Betriebsvakuum: 33 kPa
Max. Betriebsvakuum: 50 kPa
Umgebungstemperatur: 0 - 45 ° C.
Geräuschpegel: 79 dBA

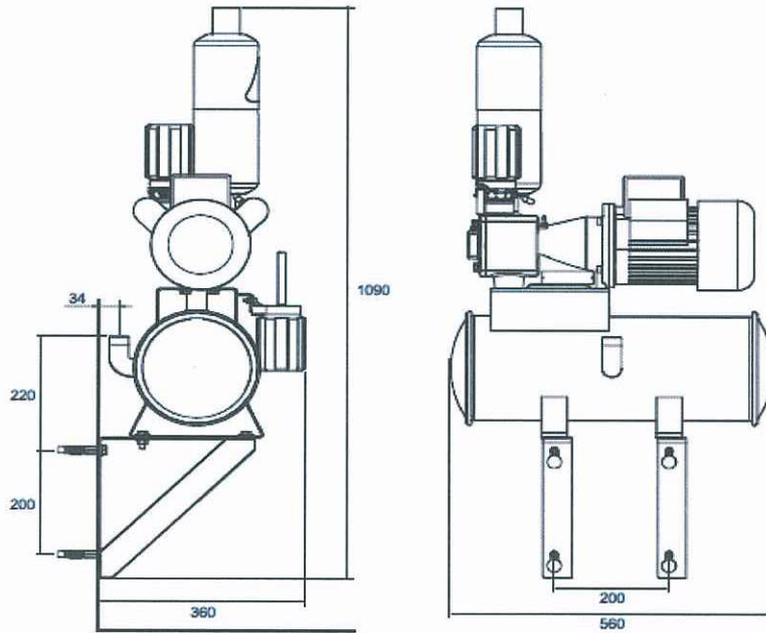


Gewicht: 35 kg

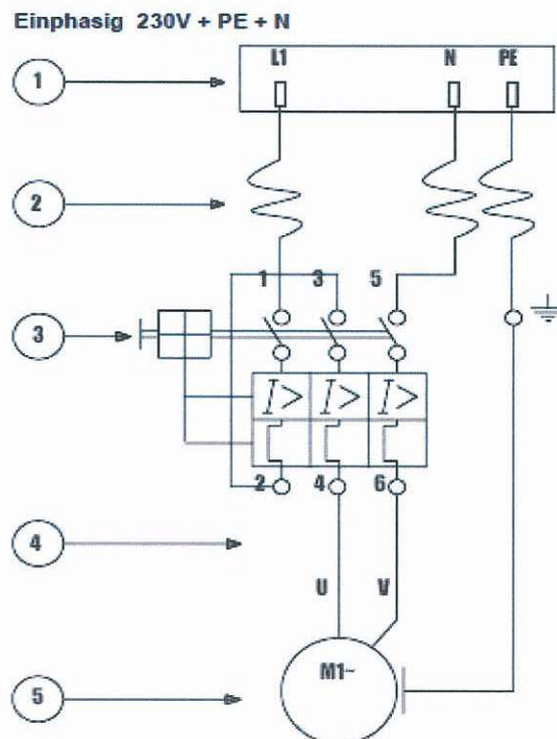
Masse:



Wandbefestigung:



Elektrische Anschlüsse:



DeLaval

Pompe à vide DVP340

La DVP340 est une pompe à vide à rotation avec entraînement direct et lubrifiée à l'huile

Données techniques:

Pompe: DVP340

Capacité: 340 L/Min

Moteur électrique

Puissance nominale: 1.5 kW

Tension nominale: 9.1 A, 230V

Vitesse: 2800 U/Min.

Protection thermique: IP54

Connection au vide: 1"

Raccord d'échappement: 1"

Boîte à huile: 450 ml

Consommation d'huile normale: 2.5 - 3.5 ml/h.

Contre-pression max.: 5 kPa

Vide nécessaire min: 33 kPa

Pression au vide max: 50 kPa

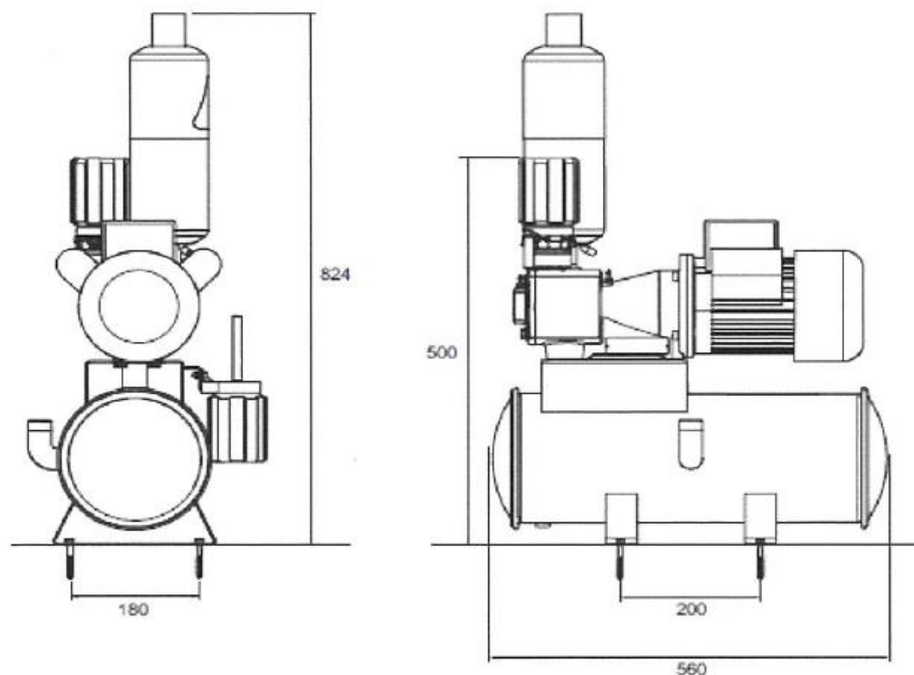
Température ambiante: 0 - 45 ° C.

Niveau sonore: 79 dBA

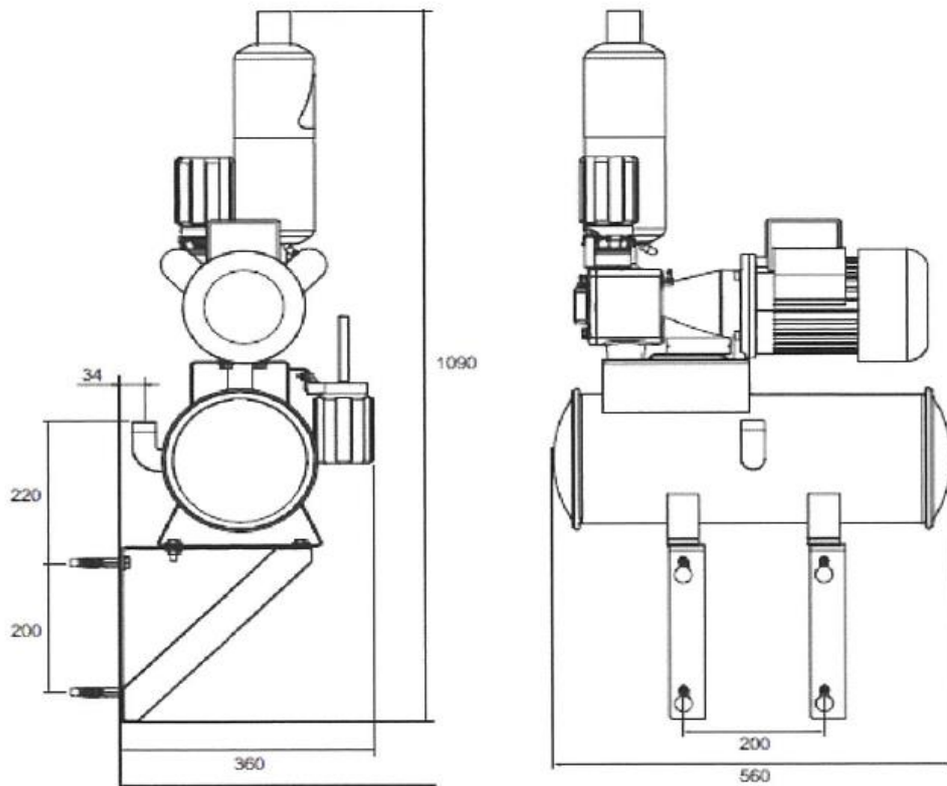


Poids; 35 kg

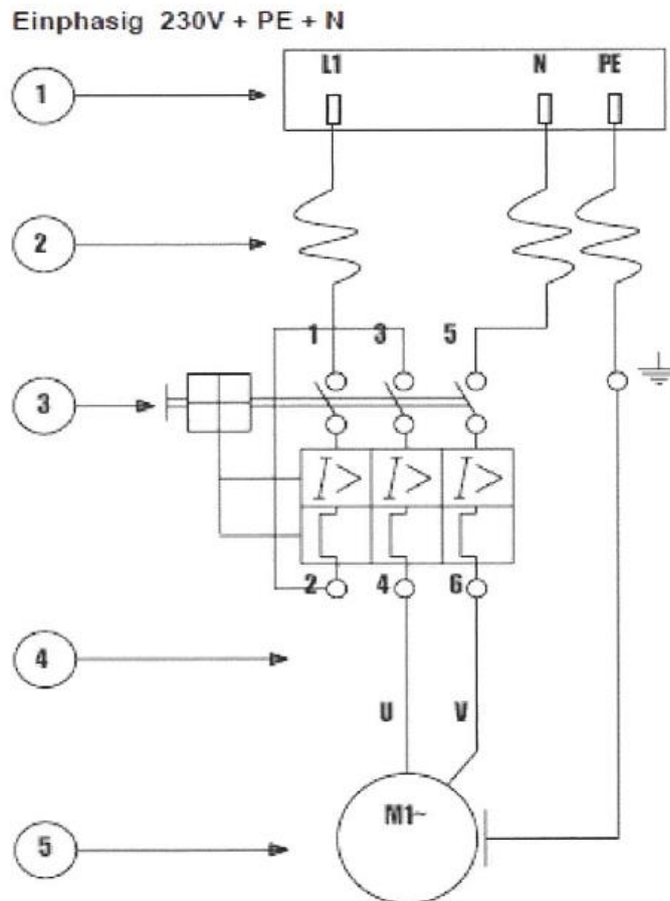
Mesures:



Fixation au mur:



Raccords électriques:



DeLaval AG

Postfach

CH-6210 Sursee

Telefon +41 41 926 66 11

www.delaval.ch