



Noesberger Maschinen AG  
 Noesberger machines SA  
 Postfach/CP 27, Tasberg 37  
 CH-1717 St. Ursen (St-Ours)

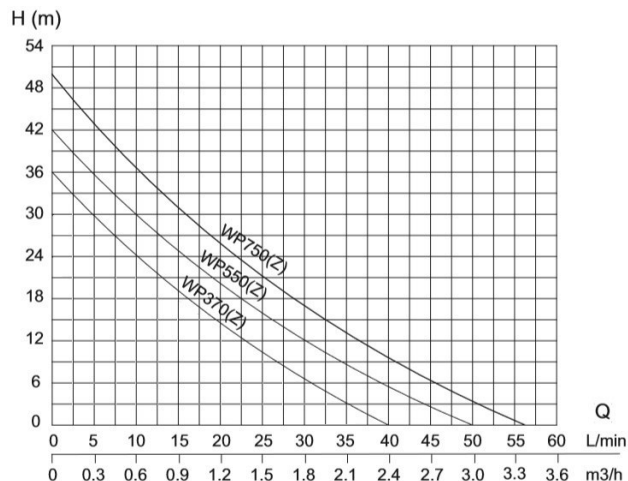
+41 26 322 22 77  
 pompes@noesberger.swiss  
 www.noesberger.com



## Surpresseur avec pompe à roue périphérique auto-amorçant

## Série WP

### Druckerhöhungsanlage mit selbstansaugender Peripheralradpumpe



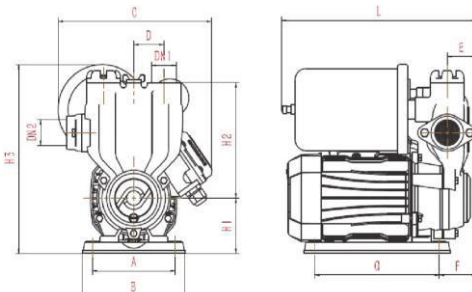
#### Exécution standard:

Surpresseur d'eau automatique, prêt au raccordement, avec une pompe et un réservoir de pression. Le groupe est câblé électriquement, avec un capteur de débit et de pression. Profondeur d'aspiration maximale 8 m. Utilisable pour l'eau jusqu'à 90°C  
 Température ambiante admissible max. 40°C

#### Standardausführung:

Vollautomatisches, anschlussfertiges Pumpwerk mit einer Pumpe und ein Druckbehälter. Die Anlage ist elektrisch verdrahtet, mit einem Durchfluss- und Drucksensor.  
 Maximale Saugtiefe 8 m. Benutzbar für Wasser bis 90°C  
 Umgebungstemperatur max.40°C

Conception		Konstruktion	
Carcasse de la pompe	: Fonte grise	Pumpengehäuse	: Grauguss
Carcasse du moteur	: Aluminium	Motorgehäuse	: Aluminium
Turbine	: Laiton	Turbine	: Messing
Visserie	: Acier inox AISI 304	Schrauben	: Edelstahl AISI 304
Garniture mécanique	: Céramique/graphite/NBR	Gleitringdichtung	: Keramik/Hartkohle/NBR
Classe d'isolation	: IP X4	Isolationsklasse	: IP X4



Model	U [V]	P [kW]	Dimension [mm]													
			DN1	DN2	A	B	C	D	E	F	G	L	H1	H2	H3	Kg
WP370Z	230	0.37	1"	1"	110	136	204	40	39	49.5	165	259	72	150	261	9.3
WP550Z	230	0.55	1"	1"	132	160	212	50	39	41.5	190	268	84	170	293	12.1
WP750Z	230	0.75	1"	1"	132	160	212	50	39	41.5	190	268	84	170	293	13.8