


VIT VINIF

EQUIPEMENTS DE VINIFICATION





 **ÉLECTROPOMPE**
ELECTRIC PUMP

1	<i>ELECTROPOMPE / MOTOR PUMP VIT'VINIF</i> _____	3
2	<i>ELECTROPOMPE SANS INVERSEUR / ELECTRIC PUMP WITHOUT INVERTER</i> ____	4
3	<i>ELECTROPOMPE AVEC INVERSEUR / ELECTRO PUMP WITH INVERTER</i> _____	5
4	<i>ELECTROPOMPE HYDRAULIQUE ET MECANIQUE / HYDRAULIC AND MECHANICAL ELECTRO PUMP</i> _____	6



1 ELECTROPOMPE / MOTOR PUMP VIT'VINIF

 Electropompe avec chariot et, corps de la pompa et chariot entièrement en acier INOXYDABLE AISI 304. La pompe a la roue en caoutchouc pour usage alimentaire et est équipée d'un tableau électrique avec inverseur de marche. L'aspiration peut donc se faire dans les deux sens. La pompe est indiquée pour transvaser du vin, du moût et des produits alimentaires et industrie.

 Electro-pump with pump body and stand made entirely of AISI 304 stainless steel. The pump features rubber impeller designed for use in the food industry and is complete with control panel with reverse feature for suction in both directions. It is suitable for decanting wine, must and food products and industry

CARACTERISTIQUES STANDARD / STANDARD FEATURES

Chariot en acier INOXYDABLE AISI 304 avec 2 roues / AISI 304 stainless steel stand with 2 wheels

Corps de la pompe en acier INOXYDABLE AISI 304 / AISI 304 stainless steel pump body

Pompe à auto-amorçage ayant un faible régime / Self-priming pump with low r.p.m.

Roue en caoutchouc pour usage alimentaire / Impeller made of rubber specifically for use in the food industry

Moteur électrique triphasé 400V 50 Hz à deux vitesses / Three-phase electric motor 400V 50Hz with Two speed

Tableau électrique avec inverseur de marche pour pouvoir aspirer dans les deux sens / Control panel with reverse feature for suction in both directions

OPTIONNEL / OPTIONAL

Variateur de vitesse électronique «Inverter» / Inverter electronic speed variator

Variateur de vitesse mécanique / Mechanical speed variator

Variateur de vitesse hydraulique / Hydraulic speed variator

Capteur de niveau de transfert et de remplissage / Transfer and filling level sensor

Ligne de commande 10 m ou 20 / Remote cable control 10 mt or 20 mt

Capteur d'arrêt à sec / Liquid detection Probe



2 ELECTROPOMPE SANS INVERSEUR / ELECTRIC PUMP WITHOUT INVERTER

SERIE CP_POMPELE		1	2	3	4	5	6	7	8
Puissance moteur / Motor power	kW	0,9	0,9	1,8	1,8	1,8	1,8/2,3	2,2/3	2,2/3
Débit/Output	HL/h	60	100	100	150	150	90/160	150/260	150/260
Pression environ/Head about	m	15/25	15/25	15/25	15/25	15/25	15/25	15/25	15/25
Tours-min/r.p.m.	rpm	900	900	370	370	370	370/740	370/740	370/740
Raccords/Fittings	DIN/Ga	30	40	50	60	70	50	60	70
Longeur/ Lenght	mm	700	700	900	900	1000	900	900	1000
Largeur/ Depth	mm	350	350	450	450	500	450	450	500
Hauteur/ Height	mm	500	500	700	700	700	700	700	700
Poids/Weight	kg	20	22	50	60	62	50	60	70



3 ELECTROPOMPE AVEC INVERSEUR / ELECTRO PUMP WITH INVERTER

SERIE CP_POMPELE		19	20	21	22	23
Puissance moteur / Motor power	kW	0,9	0,9	1,5	1,8	1,9
Débit/Output	HL/h	10:76	18:130	7:170	12:280	12:280
Pression environ/Head about	m	15/25	15/25	15/25	15/25	15/25
Tours-min/r.p.m.	rpm	180:1200	180:1200	30:800	30:800	30:800
Raccords/Fittings	DIN/Ga	30	40	50	60	70
Longueur/ Length	mm	700	700	900	900	1000
Largeur/ Depth	mm	350	350	450	450	500
Hauteur/ Height	mm	500	500	700	700	700
Poids/Weight	kg	22	23	50	60	65



4 ELECTROPOMPE HYDRAULIQUE ET MECANIQUE / HYDRAULIC AND MECHANICAL ELECTRO PUMP

SERIE CP_POMPELE		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		HYD	MEC	HYD	MEC	HYD	MEC	MEC	MEC	MEC	MEC
Puissance moteur/Motor power	kW	1,8		3				4		7,5	
Débit/Output	HL/h	0:170	30:180	0:270	50:290	0:270	50:290	165:650	165:750	165:650	
Pression environ/Head about	m	15/25									
Tours-min/r.p.m.	rpm	0:850	190:1000	0:850	190:1000	0:850	190:1000				
Raccords/Fittings	DIN/Ga	50	50	60	60	70	70	80	100	80	100
Longeur/ Lenght	mm	1000									1200
Largeur/ Depth	mm	500					580				600
Hauteur/ Height	mm	800							1100	800	1100
Poids/Weight	kg	65	60	85	80	84	80	150			



Votre spécialiste en matériel viticole et brassicole



Équipement de Vinification et Brassage

Entrepôt/Office

3 place des Moineaux- Zone Artisanale La Grône

66700 Argeles Sur Mer – FRANCE

contact@vitvinif.com

+33 (0) 789 56 46 91

Opening Hours: Mo-Fr: 9:00-13:00/14:00-17:30

