

LVT

Pompa verticale a trattore Tractor driven vertical pump



Azionamento	Trattore
Installazione	Fissa con telaio opzionale o mobile con carrello opzionale
Tipo pompa	Centrifuga con girante aperta e tritratore
Trasmissione	Bagno d'olio con tenuta meccanica widia-widia
Caratteristica di serie	Tubo di mandata con ugello di miscelazione orientabile
Versione zincata	Carpenteria zincata a caldo, corpo pompa in GS 400
Versione inox	Carpenteria AISI 304, corpo pompa in GS 400
Versione S <i>(solo LVT 15 zincata)</i>	Con attuatore idraulico valvola ugello di miscelazione
Versione P	Senza ugello di miscelazione
Drive	<i>Tractor</i>
Installation	<i>Stationary with optional frame or mobile with optional trolley</i>
Pump type	<i>Centrifugal with open impeller and chopping system</i>
Transmission	<i>Oil bath with widia-widia mechanical seal</i>
Series feature	<i>Delivery pipe with adjustable mixing nozzle</i>
Galvanized version	<i>Hot galvanized carpentry, GS 400 body pump</i>
Stainless steel version	<i>AISI 304 carpentry, GS 400 body pump</i>
S version <i>(only LVT 15 galvanized)</i>	<i>With hydraulic actuator mixing nozzle valve</i>
P version	<i>Without mixing nozzle</i>

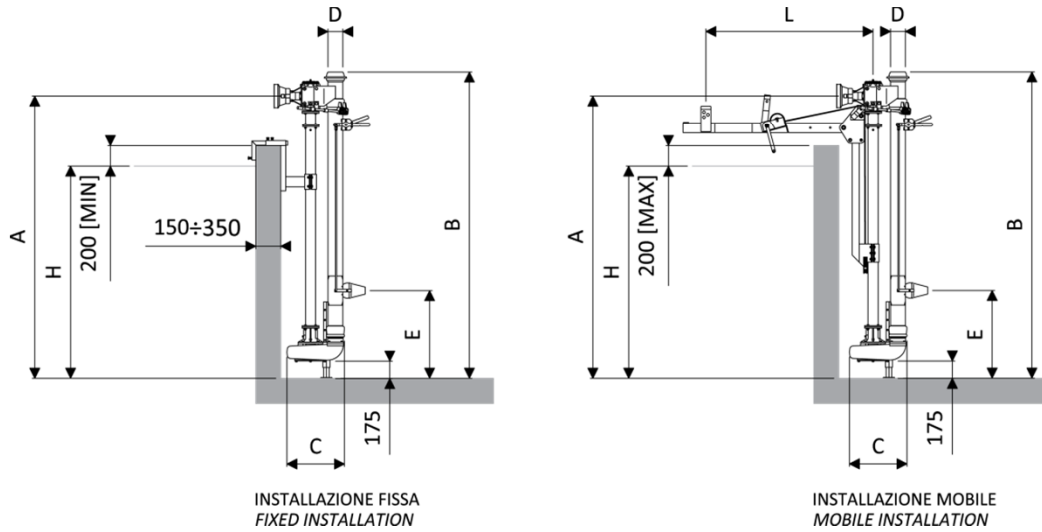
Caratteristiche | Features

Modello Model	Giri/Min RPM		P MAX [kW]	Q [l/s]	25	40	55	70	85	100	115	130	145	160	175	190
	PTO	Pompa Pump		Q [l/min]	1500	2400	3300	4200	5100	6000	6900	7800	8700	9600	10500	11400
			Q [mc/h]	90	144	198	252	306	360	414	468	522	576	630	684	
LVT 12	540	1600	40	P [kW]	14,5	14,8	15,2	16	17,5	19,5						
				H [m]	23	21	19	16	13	9						
LVT 15	540	1600	60	P [kW]	28	29	29	30	30	32	34	37	40			
				H [m]	31	29	27	25	23	20	17	14	11			
LVT 15	900	1800	80	P [kW]		40	41	42	42	42	43	45	48	52		
				H [m]		37	35	33	30	27	24	21	17	13		
LVT 20	1000	2000	100	P [kW]			54	55	56	57	58	61	64	67	71	75
				H [m]			43	41	38	35	32	29	25	21	17	13

Caratteristiche riferite a liquido con densità 1 e viscosità 1 mm²/s Features related to liquid with density of 1 and viscosity of 1 mm²/s

LVT

Pompa verticale a trattore Tractor driven vertical pump



Dimensioni | Dimensions

Modello Model	Lunghezza Length [m]	D [mm]	H [m]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	E [mm]	L [mm]	Peso Weight [Kg]
LVT 12	2	120	1,3 ÷ 1,8	2360	2590	520	710	1700	190
	2,5		1,8 ÷ 2,3	2860	3090		860		200
	3		2,3 ÷ 2,8	3360	3590		1010		210
	3,5		2,8 ÷ 3,3	3860	4090		1160	220	
	4		3,3 ÷ 3,8	4360	4590		1310	230	
	4,5		3,8 ÷ 4,3	4860	5090		1460	240	
LVT 15	5	150	4,3 ÷ 4,8	5360	5590	580	1610	2250	250
	2		1,3 ÷ 1,8	2310	2550		720	1700	220
	2,5		1,8 ÷ 2,3	2810	3050		870		230
	3		2,3 ÷ 2,8	3310	3550		1020		240
	3,5		2,8 ÷ 3,3	3810	4050		1170	250	
	4		3,3 ÷ 3,8	4310	4550		1320	265	
LVT 20	4,5	200	3,8 ÷ 4,3	4810	5050	605	1470	2250	275
	5		4,3 ÷ 4,8	5310	5550		1620	290	
	2		1,3 ÷ 1,8	2310	2590		900	1700	220
	2,5		1,8 ÷ 2,3	2810	3090		900		235
	3		2,3 ÷ 2,8	3310	3590		1020		250
	3,5		2,8 ÷ 3,3	3810	4090		1170	265	
4	3,3 ÷ 3,8	4310	4590	1320	280				
4,5	3,8 ÷ 4,3	4810	5090	1470	295				
5	4,3 ÷ 4,8	5310	5590	1620	310				

L'azienda si riserva la facoltà di modificare/adeguare le informazioni tecniche e dimensionali dei prodotti, anche senza preavviso alcuno

Per richieste di prodotti fuori standard, vi preghiamo di contattarci

The company reserves the right to change / adapt the technical and dimensional information of the products, even without notice

For any request different from the standard, please contact us