



**Motopompe
Per la
Protezione
Civile**

PC

VIESSE POMPE SRL

Z.I. Via L.Einaudi 36 - 35030 Saccolongo (PD)

Tel. +39 (0)49 8015300 r.a.

Fax +39 (0)49 8016416

www.viessepompe.it

info@viessepompe.it

Generalità

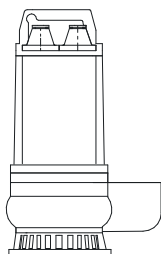
Le pompe costruite dalla VIESSE POMPE per la Protezione Civile e per la Aziende dotate di tale servizio per uso in emergenza in caso di alluvioni o allagamenti o incidenti, sono di vari tipi in funzione dell'uso cui sono destinate e del tipo di utilizzazione.

Possono essere di tipo sommersibile per piccole utenze, alimentate con energia elettrica con linea trifase o monofase, di tipo autoadescante con motore a scoppio o diesel di varie taglie, portatili o carrellate, o di tipo vuotoassistite con depressore volumetrico per un sicuro e rapido autoadescamento.

Modelli

ELETTROPOMPE SOMMERSIBILI serie AD

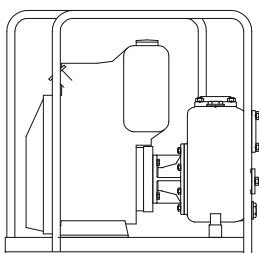
Elettropompe sommersibili in ghisa o in alluminio con girante aperta, motore monofase o trifase complete di cavo e spina, tubazione flessibile di mandata con raccordi rapidi e con galleggiante opzionale.



Modello	Bocca	Motore	Potenza kW	Portata max. mc/h	Preval. max. m
AD 2007M/T	2"	monofase/trifase	0.7	24	15
AD 2011M/T	2"	monofase/trifase	1.1	25	17
AD 2015T	2"	trifase	1.5	32	18

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI serie S+G.

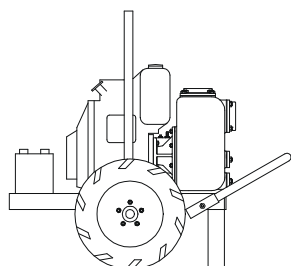
Motopompe centrifughe autoadescanti in ghisa, o alluminio, motorizzate con motori a benzina monocilindrici, su barella con peso fino a 100Kg, complete di tubazioni flessibili di aspirazione e manichette di mandata con raccordi rapidi.



Modello	Bocca	Motore	Potenza kW	Portata max. mc/h	Preval. max. m
S40G31LC+G	1"1/2	A230B	3	24	28
S45G31LA+G	1"1/2	LGA226	4	26	52
S50G31LA+G	2"	LGA226	4	40	30
S80A31LA+G	3"	IM350	4.2	80	25
S100A31BS+G	4"	303400	7.5	140	22

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI serie S+T.

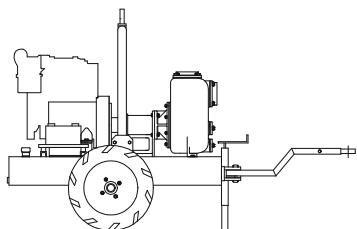
Motopompe centrifughe autoadescanti in ghisa, con motori diesel monocilindrici con avviamento manuale o elettrico, su carrello a 2 ruote gommate, traino manuale, complete di tubazioni flessibili di aspirazione e manichette di mandata con raccordi rapidi.



Modello	Bocca	Motore	Potenza kW	Portata max. mc/h	Preval. max. m
S50G31LD+T	2"	15LD315	4.5	42	28
S60G31LD+T	2"	15LD440	6.5	45	44
S65G31LD+T	2"	15LD440	4	45	29
S80G31LD+T	3"	15LD440	6.5	80	29
S100G31LCD+T	4"	ADX740	7.2	140	24

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI serie S+TT.

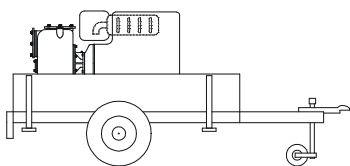
Motopompe centrifughe autoadescenti in ghisa, motorizzate con motori diesel pluricilindrici Lombardini o VM, ad avviamento elettrico con batteria, su carrello con serbatoio incorporato per autonomia minima 12 ore, complete di tubazioni flessibili di aspirazione e manichette di mandata con raccordi rapidi.



Modello	Bocca	Motore	Potenza kW	Portata max. mc/h	Preval. max. m
S100G31LCD+TT	4"	ADX740	7.2	140	24
S105G31LD+TT	4"	9LD626-2	14.5	150	28
S121G31VM2+TT	4"	SUN2105	27	180	50
S150G31LD3+TT	6"	11LD626-3	14.5	300	20
S150G31VM2+TT	6"	SUN2105	27	300	28
S161G31VM3+TT	6"	SUN3105	37	380	35

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI serie S+RT.

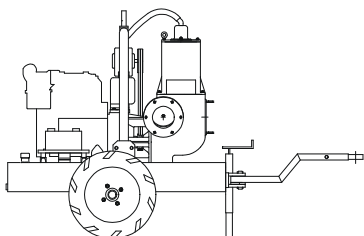
Motopompe centrifughe autoadescenti in ghisa, motorizzate con motori diesel pluricilindrici ad avviamento elettrico con batteria, su carrello omologato per traino stradale, complete di tubazioni flessibili di aspirazione e manichette di mandata con raccordi rapidi. Disponibili anche in versione insonorizzata LW(A)100.



Modello	Bocca	Motore	Potenza kW	Portata max. mc/h	Preval. max. m
S100G31LCD+RT	4"	ADX740	7.2	140	24
S121G31VM2+RT	4"	SUN2105	27	180	50
S150G31LD3+RT	6"	11LD626-3	14.5	300	20
S150G31VM2+RT	6"	SUN2105	27	300	26
S161G31VM3+RT	6"	SUN3105	37	380	35

MOTOPOMPE VUOTOASSISTITE serie W+TT.

Motopompe centrifughe carellate vuotoassistite con depressore volumetrico, per un rapido e sicuro innescamento con qualunque condizione, anche con aspirazioni lunghe e profonde; motorizzate con motori diesel pluricilindrici ad avviamento elettrico, montate su carrello con serbatoio combustibile incorporato con autonomia minima di 12 ore. Disponibili anche nella versione su carrello omologato per traino stradale e insonorizzate LW(A)100.



Modello	Bocca	Motore	Potenza kW	Portata max. mc/h	Preval. max. m
W41MLD522+TT	4"	11LD522-3	9	150	23
W41MLD626+TT	4"	11LD626-3	17	150	35
W61MVM2+TT	6"	SUN2105	20	370	29
W61MVM3+TT	6"	SUN3105	35	370	37

Impieghi

TIPO	Elettropompe sommergibili AD	Motopompe barellate S+G	Motopompe carellate S+T	Motopompe carellate S+TT	Motopompe carellate S+RT	Motopompe vuotoassistite W+TT
SCANTINATI	X	X	X			
SOTTOPASSI	X	X	X	X	X	X
ALLAGAMENTI			X	X	X	X
ESONDAZIONI				X	X	X

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI Serie AD

Per svuotamento scantinati, locali interrati, piccoli piazzali, sottopassi.

◆ **Costruzione** ◆

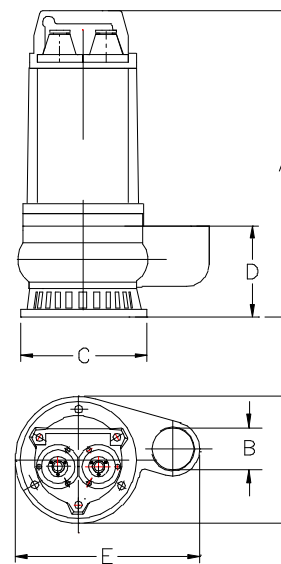
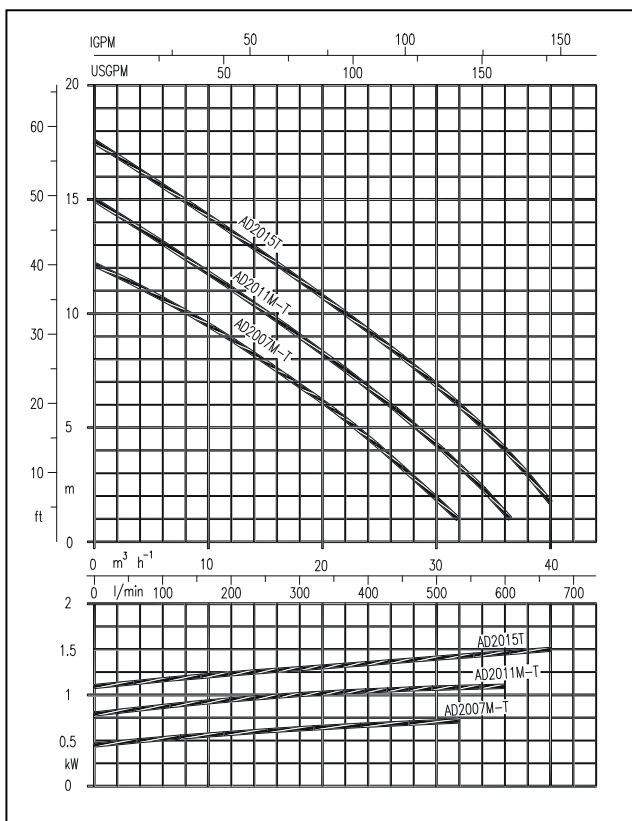
Elettropompe sommergibili con motore monofase o trifase, con manico di trasporto di facile impiego e utilizzazione. Costruite secondo la normativa CE, sono dotate di attacco alla tubazione di tipo rapido a leve senza bisogno di attrezzature particolari. Costruzione in ghisa meccanica di forte spessore, girante serie AD a pale aperte, tenuta meccanica in carburo di silicio a bagno d'olio, pressacavo in ottone nichelato, motore sovradimensionato con possibilità di funzionare a secco, cavo elettrico lunghezza m.5 con spina normalizzata.

◆ **Accessori** ◆

Tubazione di scarico con raccordi rapidi.

Modello	Pompa					Motore					Peso Kg
	Bocca	Girante tipo	Passaggio libero (mm)	Portata mc/h	Preval. m	Tipo	Tensione V	Assorb. A	Pot. KW	Giri 1/min	
AD 2007M	2"	bicanale	17x37	24	15	monofase	220-240	5.6	0.7	2900	22
AD 2007T	2"	bicanale	17x37	24	15	trifase	380-415	1.9	0.7	2900	24
AD 2011M	2"	bicanale	17x37	25	17	monofase	220-240	8.3	1.1	2900	22
AD 2011T	2"	bicanale	17x37	25	17	trifase	380-415	2.5	1.1	2900	24
AD 2015T	2"	bicanale	17x37	32	18	trifase	380-415	4.3	1.5	2900	24

◆ **Prestazioni e ingombri** ◆



Modello	A	B	ØC	D	E	F
AD2007M	435	2"	195	130	255	180
AD2007T	435	2"	195	130	255	180
AD2011M	435	2"	195	130	255	180
AD2011T	435	2"	195	130	255	180
AD2015T	435	2"	195	130	255	180

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI BARELLATE Serie S+G

Per svuotamento scantinati, locali interrati, piazzali e sottopassi.

◆ Costruzione ◆

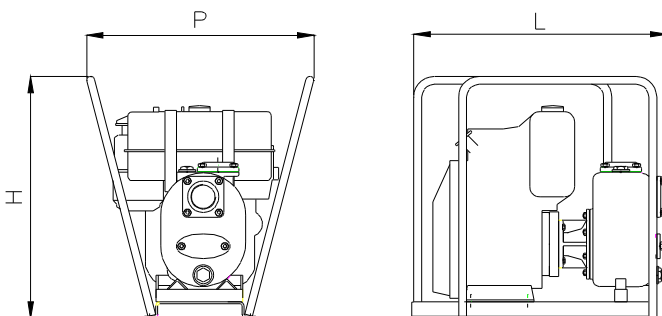
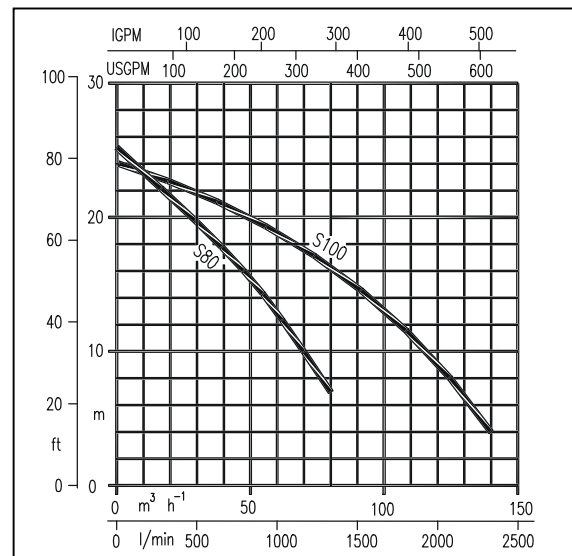
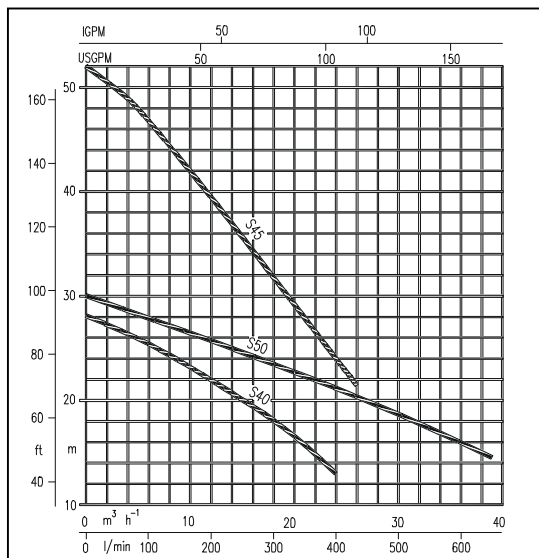
Motopompe autoadescenti con motore a benzina a 4 tempi montate su barella con avviamento ad autoavvolgente, facilmente trasportabili a mano. Costruite secondo la normativa CE, sono dotate di attacchi rapidi a leva senza bisogno di attrezzature particolari. Costruzione in ghisa meccanica G20 o alluminio ANTICORODAL, girante a pale aperte di forte spessore, piatto d'usura in acciaio facilmente intercambiabile, ampie portine di ispezione girante e corpo, tenuta meccanica in carburo di tungsteno, barella robusta e bilanciata.

◆ Accessori ◆

Tubazione spiralata di aspirazione con raccordi rapidi a leva o UNI, manichetta di scarico con raccordi rapidi a leva o UNI, filtro per svuotamento scantinati.

Modello	Bocche inc	Solidi Ø mm	Materiale	Motore	Tipo	Pot. Kw	Giri 1/min	Port. m ³ /h	Preval m	Peso Kg
S40G31LC+G	1"1/2	20	ghisa	ACME	A230B	3	3600	24	28	25
S45G31LA+G	1"1/2	14x19	ghisa	LOMBARD	ALN290W	4	3600	26	52	50
S50G31LA+G	2"	25	ghisa	LOMBARD	ALN290W	4	3600	40	30	60
S80A31LA+G	3"	30	alluminio	LOMBARD	IM350	4,8	3000	80	25	60
S100A31BS+G	4"	45	alluminio	B & S	330442	10	2600	140	22	95

◆ Prestazioni e ingombri ◆



Modello	H	P	L
S40G31LC+G	420	380	480
S45G31LA+G	490	410	500
S50G31LA+G	500	410	550
S80A31LA+G	580	560	630
S100A31BS+G	560	750	780

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI CARRELLATE Serie S+T

Per svuotamento locali interrati, piazzali e sottopassi.

◆ **Costruzione** ◆

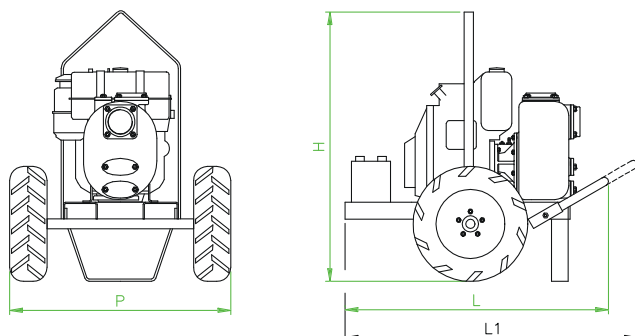
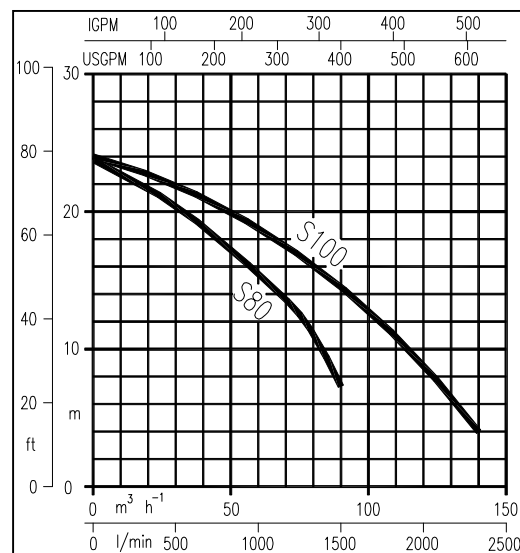
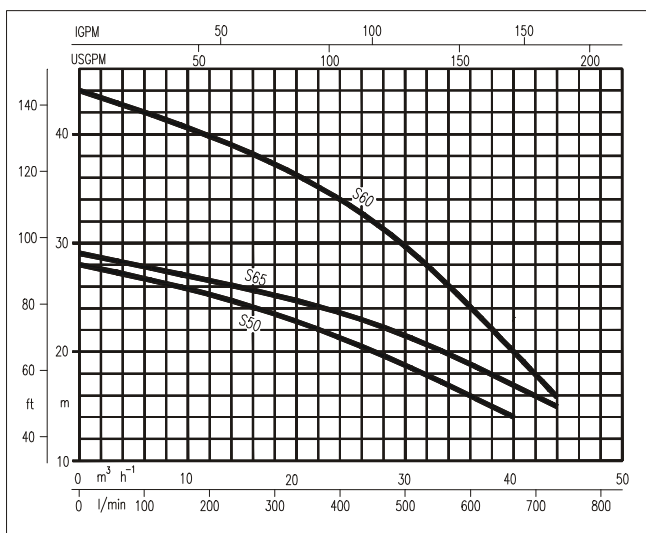
Motopompe autoadescenti con motore diesel dotato di avviamento ad autoavvolgente, montate su carrello facilmente trainabile a mano. Costruite secondo la normativa CE, sono dotate di attacchi rapidi a leva senza bisogno di attrezzatura particolare. Costruzione in ghisa meccanica, girante a pale aperte di forte spessore, tenuta meccanica in carburo di tungsteno, piatto d'usura in acciaio facilmente intercambiabile, ampie portine di ispezione girante e corpo, carrello a due ruote gommata, manico di traino retrattile. Avviamento elettrico opzionale per alcuni modelli.

◆ **Accessori** ◆

Tubazione spiralata di aspirazione con raccordi rapidi a leva o UNI, manichetta di scarico con raccordi rapidi a leva o UNI, filtro per svuotamento scantinati.

Modello	Bocche inc	Solidi Ø mm	Motore	Tipo	Pot. Kw	Giri 1/min.	Port. mc/h	Prev. m	Peso Kg
S50G31LD+T	2"	25	LOMBARDINI	15LD315	4,2	3600	42	28	82
S60G31LD+T	2"	17	LOMBARDINI	15LD440	6.5	3400	45	44	100
S65G31LD+T	2"	25	LOMBARDINI	15LD440	4	1800	45	29	150
S80G31LD+T	3"	30	LOMBARDINI	15LD440	6.5	3400	80	29	110
S100G31LCD+T	4"	45	ACME	ADX740	7,2	2400	140	22	210

◆ **Prestazioni e ingombri** ◆



Modello	H	L	L1	P
S50G31LD+T	690	690	950	600
S60G31LD+T	740	690	950	600
S65G31LD+T	1000	900	1200	800
S80G31LD+T	700	690	950	600
S100G31LCD+T	1100	900	1200	800

MOTOPOMPE AUTOADESCANTI CARRELLATE Serie S+TT

Per svuotamento campagne e lagune.

◆ **Costruzione** ◆

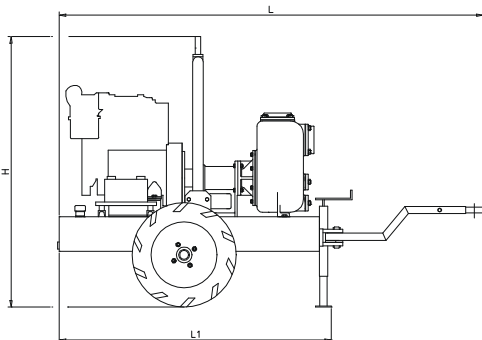
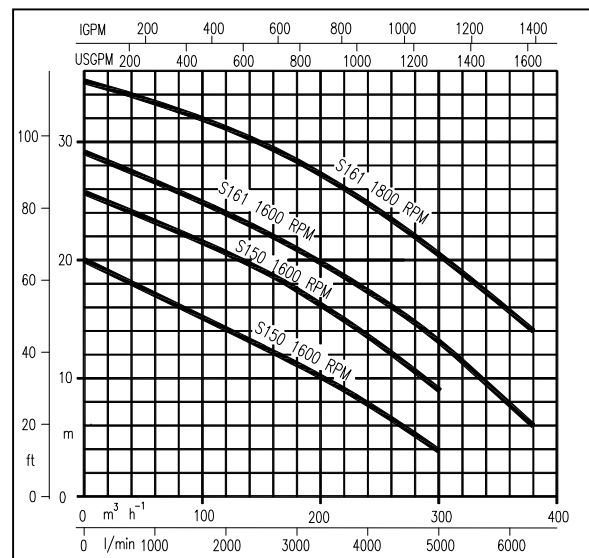
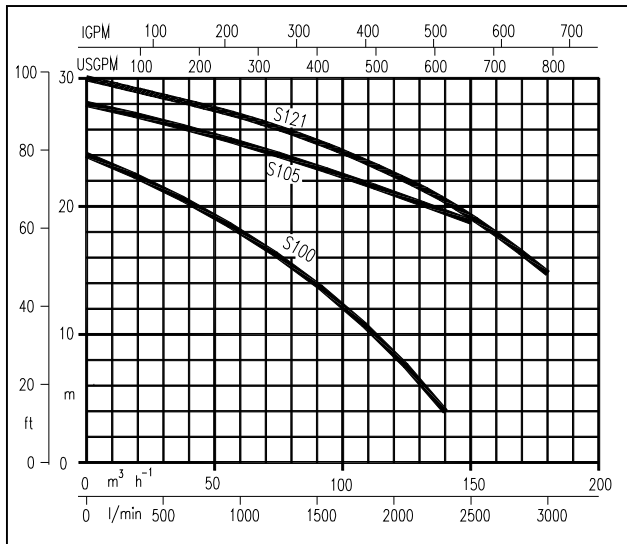
Motopompe autoadescenti con motore diesel dotato di avviamento elettrico montate su carrello manovrabile a mano composto da due ruote gommatae con serbatoio incorporato per autonomia minima di 12 ore. Costruite secondo la normativa CE, sono dotate di attacchi rapidi a leva senza bisogno di attrezzature particolari. Costruzione in ghisa meccanica, girante a pale aperte di forte spessore, tenute meccanica in carburo di tungsteno, manico di traino e occhio di sollevamento ripiegabili.

◆ **Accessori** ◆

Tubazione spiralata di aspirazione con raccordi rapidi a leva o UNI, manichetta di scarico con raccordi rapidi a leva o UNI, filtro per svuotamento scantinati. Insonorizzazione 100 LWA, quadro comando con controlli supplementari: manometro, vuotometro, contagiri, pressione olio, acceleratore.

Modello	Bocche inc	Solidi Ø mm	Motore	Tipo	Pot. Kw	Giri 1/min	Port. mc/h	Prev. m	Peso Kg
S100G31LCD+TT	4"	45	ACME	ADX740	7,2	2400	140	22	240
S105G31LD+TT	4"	45	LOMBARDINI	9LD626-2	14,5	2000	150	28	290
S121G31VM2+TT	4"	50	VM	SUN2105	27	2000	180	50	450
S150G31LD3+TT	6"	60	LOMBARDINI	11LD626-3	14,5	1600	300	20	415
S150G31VM2+TT	6"	60	VM	SUN3105	27	2000	300	28	430
S161G31VM3+TT	6"	70	VM	SUN3105	37	1800	380	35	650

◆ **Prestazioni e ingombri** ◆



Modello	L	L1	H
S100G31LCD+TT	2200	1200	1600
S105G31LD+TT	2200	1200	1600
S121G31VM2+TT	2400	1500	1600
S150G31LD3+TT	2400	1500	1600
S150G31VM2+TT	2400	1500	1600
S161G31VM3+TT	2650	1750	1650

MOTOPOMPE AUTODESCANTI CARRELLATE Serie RT

Per svuotamento campagne e lagune.

◆ **Costruzione** ◆

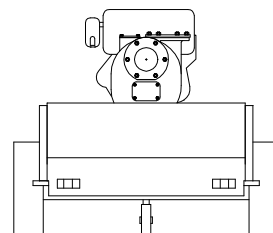
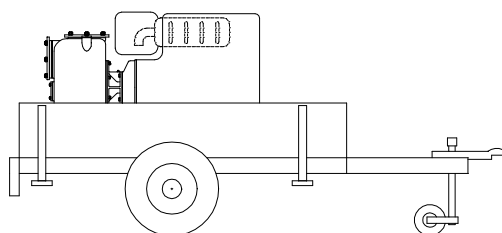
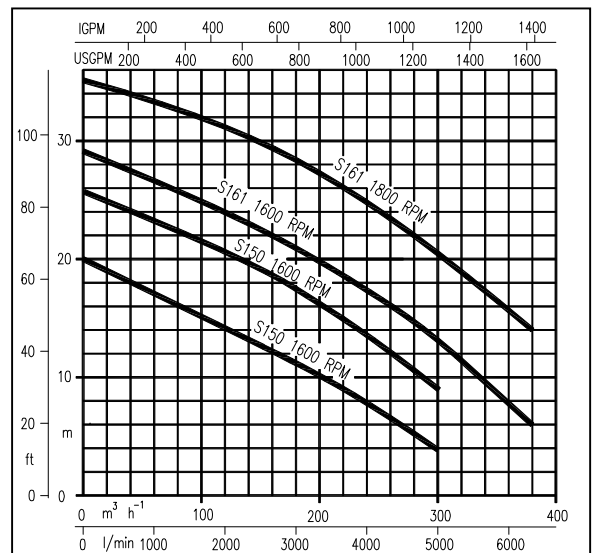
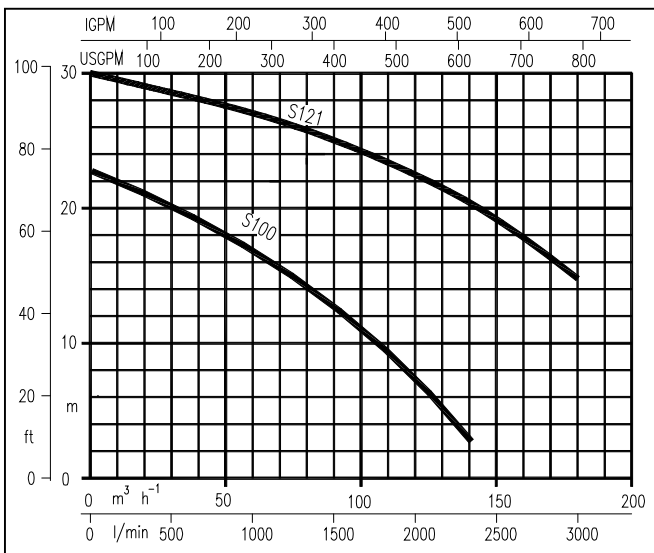
Motopompe autoadescanti con motore diesel pluricilindrico dotato di avviamento elettrico su carrello omologato per il traino su strada aperta al traffico. Costruite secondo la normativa CE, sono dotate di attacchi rapidi a leva senza bisogno di attrezzatura particolare. Costruzione in ghisa meccanica, girante a pale aperte di forte spessore, piatto d'usura in acciaio facilmente intercambiabile, ampie portine di ispezione girante e corpo, tenuta meccanica in carburo di tungsteno, serbatoio carburante per autonomia minima di 2 o 12 ore.

◆ **Accessori** ◆

Tubazione spiralata di aspirazione con raccordi rapidi a leva o UNI, manichetta di scarico con raccordi rapidi a leva o UNI, filtro per svuotamento scantinati. Insonorizzazione 100 LWA, faro per illuminazione locale, quadro comando con controlli supplementari: manometro, vuotometro, contagiri, pressione olio, acceleratore.

Modello	Bocche inc	Solidi Ø mm	Motore	Tipo	Pot. Kw	Giri 1/min	Port. mc/h	Prev. m
S100G31LCD+RT	4"	45	ACME	ADX740	7,2	2400	140	22
S121G31VM2+RT	4"	50	VM	SUN2105	27	2000	180	50
S150G31LD3+RT	6"	72x50	LOMBARDINI	11LD626-3	14,5	1600	300	20
S150G31VM2+RT	6"	72x50	VM	SUN2105	27	2000	300	25
S161G31VM3+RT	6"	63x75	VM	SUN3105	37	1800	380	35

◆ **Prestazioni** ◆



MOTOPOMPE VUOTOASSISTITE CARRELLATE Serie W+TT

Per svuotamento campagne, lagune e sottopassi.

◆ **Costruzione** ◆

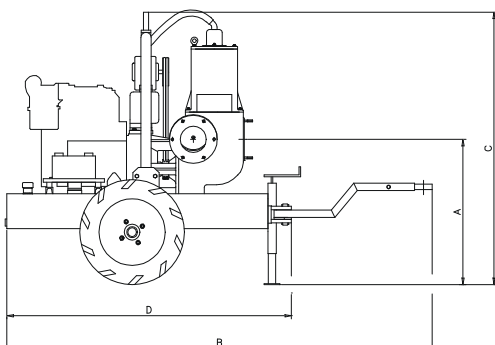
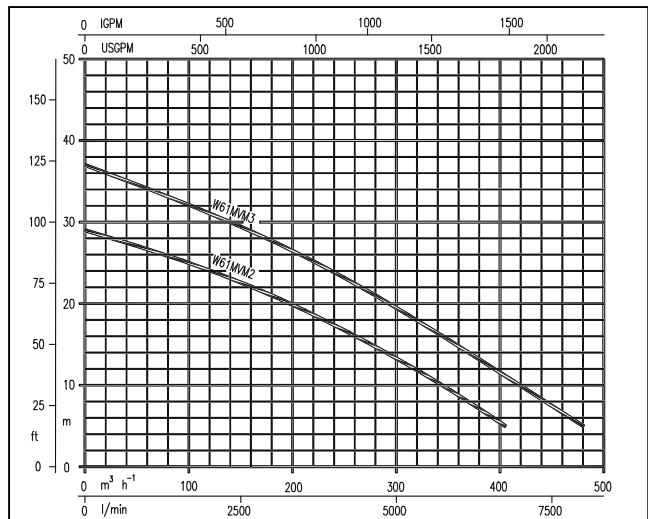
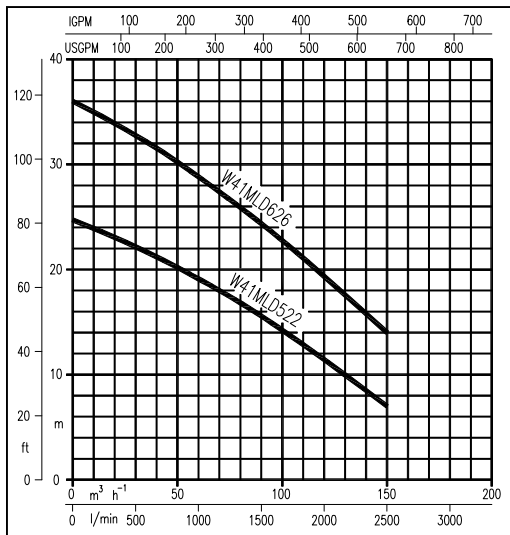
Motopompe centrifughe carrellate vuotoassistite con depressore volumetrico, montate su carrello traino lento oppure omologato per il traino stradale. Motorizzate con motore diesel pluricilindrico ad avviamento elettrico. Dotate di depressore volumetrico a palette lubrificato ad olio, di grande capacità, per un rapido e sicuro adescamento in qualunque condizione, anche con aspirazioni lunghe e profonde. Costruzione in ghisa meccanica di forte spessore, girante a pale aperte a largo passaggio di corpi solidi, piatti di usura riportati con viti esterne in acciaio inox, tenuta in carburo di tungsteno, carrello con serbatoio combustibile per una autonomia minima di 12 ore, manico di traino e occhione di sollevamento. Disponibili anche in versione insonorizzata e/o montate su carrello per traino stradale.

◆ **Accessori** ◆

Tubazione spiralata di aspirazione con attacco a leva e filtro di fondo, manichetta di scarico lunghezza 10m con raccordi rapidi. Insonorizzazione 100 LWA =80 dB(A) a 4m.

Modelli	Bocche inc/mm	Solidi Ø mm	Motore	Tipo	Pot. Kw	Giri 1/min	Port. mc/h	Prev. m	Peso Kg
W 41 MLD522+TT	4"	50	LOMBARDINI	11LD522-3	9	1500	150	26	870
W 41 MLD626+TT	4"	50	LOMBARDINI	11LD626-3	17	1800	150	37	900
W 61 MVM2+TT	150	60	VM	SUN2105	20	1700	370	29	904
W 61 MVM3+TT	150	60	VM	SUN3105	35	1900	370	37	995

◆ **Prestazioni e ingombri** ◆



TIPO	A	B	C	D
W41MLD522+TT	1000	2400	1725	1510
W41MLD626+TT	1000	2600	1725	1710
W61MVM2+TT	1000	2400	1725	1510
W61MVM3+TT	1000	2600	1725	1710

Dimensioni in mm, non impegnative.