



# VACUBOX

DRENA-LINE



## VACUBOX 200-50

### STAZIONI DI RACCOLTA E SOLLEVAMENTO ACQUE DI SCARICO

**VACUBOX 200** L'impianto è conforme ai requisiti della norma EN 12050.



#### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Serbatoio PE a tenuta (240 l) con un attacco DN 100/150 e uno DN 100, attacco tubo di sfiato/cavi DN 70. VACUBOX 200-50 nella versione da interno è dotato di coperchio regolabile dotato di sifone. La versione da esterno è dotata di tappo in plastica anti odore (avvitato). Tutte le connessioni (serbatoio/coperchio in plastica/tappo) sono complete di guarnizioni di tenuta. Collettori di entrata DN 100, uscita in PVC 2" e attacco tubi di sfiato DN 70. Pompa sommergibile serie PRIOX.

#### MOTORE

- Motore a secco
- Grado di protezione IP68
- Classe di isolamento F
- Alimentazione monofase con condensatore permanentemente inserito e protezione termica incorporata nell'avvolgimento del motore
- Camera connessione cavi completamente isolata
- Cuscinetti a sfera autolubrificati
- Velocità di rotazione 2850 giri/1'

#### DATI DI IMPIEGO

- Tipo di liquido: acque di scarico con corpi solidi in sospensione di dimensioni massime 50 mm
- Temperatura massima del liquido 40°C
- Livello minimo di prosciugamento 60 mm
- Coperchio calpestabile

#### TABELLA MATERIALI

COMPONENTE	MATERIALE
CORPO POMPA	ACCIAIO INOX X5 CRNI 1810 (AISI 304)
BASE DI ASPIRAZIONE	ACCIAIO INOX X5 CRNI 1810 (AISI 304)
GIRANTE	FUSIONE DI ACCIAIO INOX X5 CRNI 1810 (AISI 304)
CAVO DI ALIMENTAZIONE	10 M H07 RN-F
ALBERO MOTORE	ACCIAIO INOX X 12 CRNIS 1809 (AISI 416)
TENUTA MECCANICA	GRAFITE
CONTROFACCIA	CERAMICA
TENUTA SECONDARIA	A LABBRO IN GOMMA NBR
PARASABBIA V-RING	GOMMA NBR

LUBRIFICATE IN CAMERA D'OLIO



**VERSIONE DA ESTERNO**

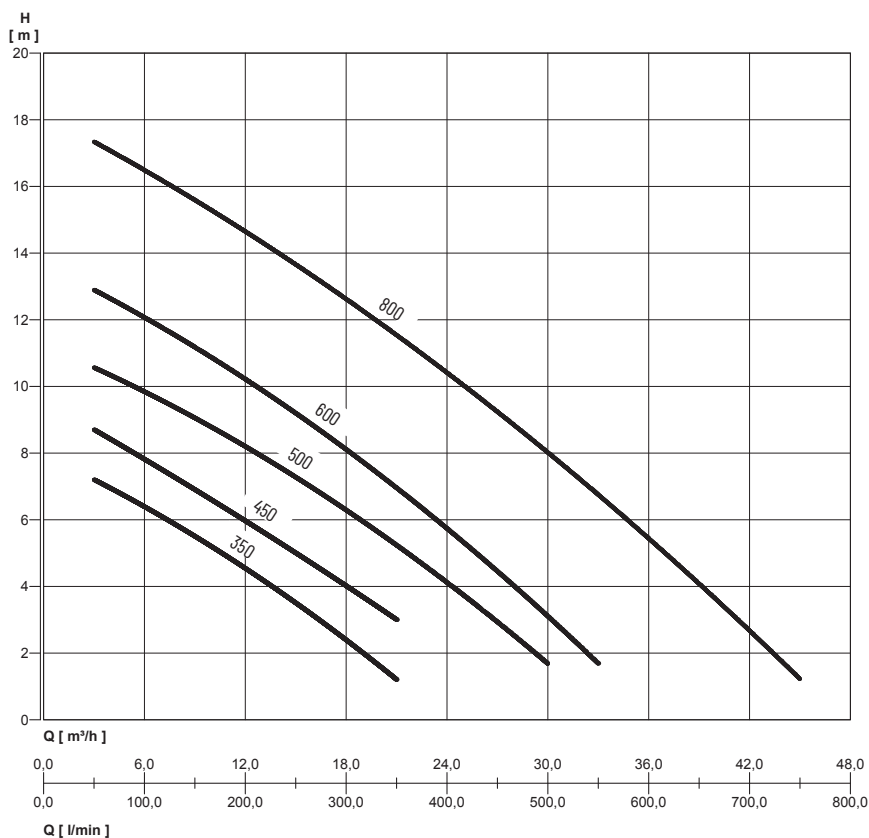


**VERSIONE DA INTERNO**



VERSIONE DA ESTERNO	VERSIONE DA INTERNO
POZZETTO RESISTENTE ALLA PRESSIONE	COPERCHIO CALPESTABILE
DUE TUBI DI MANDATA CON VALVOLA DI NON RITORNO	REGOLAZIONE DI LIVELLO CONTINUA
PROTEZIONE ANTI GALLEGGIAMENTO	PROLUNGA PER POZZETTO 265 mm DISPONIBILE COME ACCESSORIO
COPERCHIO A PRESSIONE ANTI ODORI	INSTALLAZIONE POSSIBILE IN ZONE SOGGETTE AD ACQUE FREATICHE
	POZZETTO RESISTENTE ALLA PRESSIONE
	DUE TUBI DI MANDATA CON VALVOLA DI NON RITORNO

## PRESTAZIONI IDRAULICHE



### POZZETTO VACUBOX

CODICE	MODELLO
JP48190	VACUBOX 200-50 VERSIONE DA ESTERNO *
JP48191	VACUBOX 200-50 VERSIONE DA INTERRO **

### TABELLA DELLE PRESTAZIONI

CODICE	MODELLO	Potenza motore (P2)		Potenza motore (P1)		TENSIONE (V)	I <sub>n</sub> (A)	μF	0	l/min	50	150	250	350	500	550	650	750
		[HP]	[KW]	[HP]	[KW]						m <sup>3</sup> /h	3	9	15	21	30	33	39
N2110210 **	PRIOX 50-350/8 EN M	0,9	0,65	1,3	0,98	1~230 V	3,8	14	m.c.a.	7,2	5,5	3,5	1,2					
N2110200 **	PRIOX 50-350/8 EN M AUT	0,9	0,65	1,3	0,98	1~230 V	3,8	14		7,2	5,5	3,5	1,2					
N2110220 **	PRIOX 50-350/8 EN T	0,9	0,65	1,3	0,98	3~400 V	1,7			7,2	5,5	3,5	1,2					
N2110290 *	PRIOX 50-450/9 EN M	1	0,8	1,5	1,1	1~230 V	5	20		8,7	6,9	5	3					
N2110280 *	PRIOX 50-450/9 EN M AUT	1	0,8	1,5	1,1	1~230 V	5	20		8,7	6,9	5	3					
N2110240 **	PRIOX 50-500/11 EN M	1,4	1	2	1,55	1~230 V	7	20		10,5	9,2	7,2	5,2	1,7				
N2110230 **	PRIOX 50-500/11 EN M AUT	1,4	1	2	1,55	1~230 V	7	20		10,5	9,2	7,2	5,2	1,7				
N2110250 *	PRIOX 50-500/11 EN T	1,4	1	1,9	1,4	3~400 V	2,4			10,5	9,2	7,2	5,2	1,7				
N2110260 *	PRIOX 50-600/13 EN T	1,6	1,2	2,4	1,8	3~400 V	3,1			12,8	11,3	9,3	6,8	3	1,8			
N2110270 *	PRIOX 50-800/18 EN T	3,2	2,4	4	3	3~400 V	5,5			17,3	15,6	13,7	11,6	8	6,7	4	1,3	

\* EN12050-1 COMPLIANT

\*\* EN12050-2 COMPLIANT

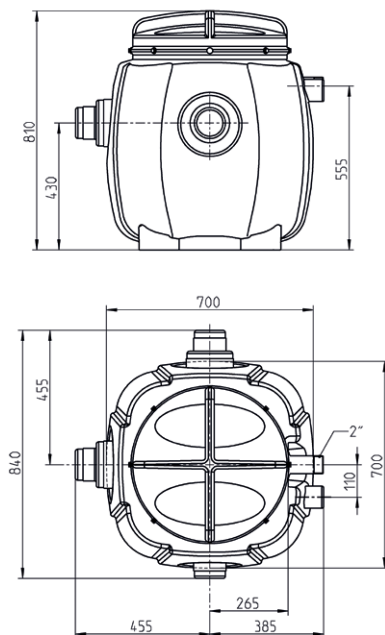
Attenzione: Secondo la EN 12050-1, il pompaggio delle acque cariche contenenti feci è consentito solo con il Vacubox 200-50 da esterno con le pompe PRIX 50-450/9 EN M, PRIX 50-450/9 EN M AUT, PRIX 50-500/11 EN T, PRIX 50-600/13 EN T e PRIX 50-800/18 EN T.

## DIMENSIONI E PESI

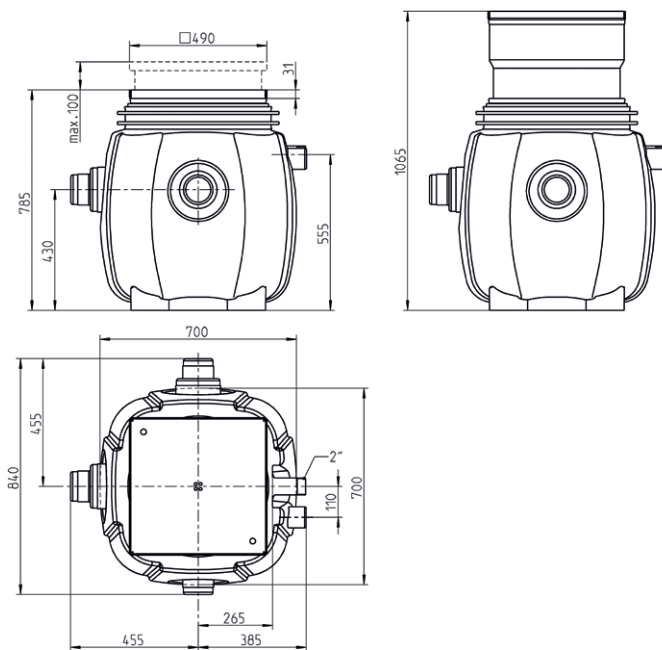


Predisposta per una o due pompe, tutto il materiale necessario in merito a tubazione e raccorderia è incluso nella fornitura.

### DIMENSIONI VERSIONE DA ESTERNO


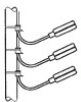


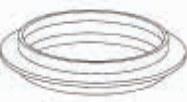

### DIMENSIONI VERSIONE DAINTERRO



MODELLO	DIMENSIONI (mm) L x P x H	PESO (kg)
VACUBOX 200 VERSIONE DA INTERRO	840x840x785	40
VACUBOX 200 VERSIONE DA ESTERNO	840x840x810	25

## ACCESSORI

	CODICE	MODELLO (1 pompa)	CODICE	MODELLO (2 pompe)
	UZ014080	EASYCONTROLLER D10-110 PRIOX 50-350/8 EN T PRIOX 50-500/11 EN T	UZ014150	EASYCONTROLLER D20-110 PRIOX 50-350/8 EN T PRIOX 50-500/11 EN T
	UZ014090	EASYCONTROLLER D10-150 PRIOX 50-600/13 EN T	UZ014140	EASYCONTROLLER D20-150 PRIOX 50-600/13 EN T
	UZ014100	EASYCONTROLLER D10-220 PRIOX 50-800/18 EN T	UZ014130	EASYCONTROLLER D20-220 PRIOX 50-800/18 EN T
	UZ014110-1	EASYCONTROLLER M10-240 VB PRIOX 50-350/8 EN M PRIOX 50-500/11 EN M PRIOX 50-450/9 EN M	UZ014120-1	EASYCONTROLLER M20-240 VB PRIOX 50-350/8 EN M PRIOX 50-500/11 EN M PRIOX 50-450/9 EN M
	ZA012450	SET GALLEGGIANTI PER STAZIONI SINGOLE	JP48229	SET GALLEGGIANTI PER STAZIONI DOPPIE
	ZA012460	SET GALLEGGIANTI PER ACQUE SPORCHE - STAZIONI SINGOLE	JP48299	SET GALLEGGIANTI PER ACQUE SPORCHE - STAZIONI DOPPIE

	CODICE	MODELLO (1 pompa)
	JP44787	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE, 2" (DN 50), PN 16
	JP27484	FILTRO SPECIALE
	JP50433	SISTEMA DI GUIDE DI SCORRIMENTO GR 50 (per stazioni doppie richiederne 2x)
	JP48215	TENUTA PER ACQUE FREATICHE
	JP48282	PROLUNGA POZZETTO (165-265 mm)

### FORNITURA

Pozzetto in plastica per l'installazione di una o due pompe certificate EN 12050 completo di attacchi per l'installazione da interro o da esterno. Fornito senza pompa.





## CONTACTS

### Customer Service

tel: +39.050.71.61.12

fax: +39.050.71.61.56

e-mail: [customerservice.ppi@pentair.com](mailto:customerservice.ppi@pentair.com)

### Technical Support

tel: +39.050.71.61.12

fax: +39.050.71.61.77

e-mail: [aftersales.ppi@pentair.com](mailto:aftersales.ppi@pentair.com)

### Marketing

tel: +39.050.71.61.96

fax: +39.050.71.68.01

e-mail: [Info-it@pentair.com](mailto:Info-it@pentair.com)

### Training

e-mail: [training-italy@pentair.com](mailto:training-italy@pentair.com)



**Pentair Water Italy s.r.l. | Via Masaccio, 13 | 56010 Lugnano (PI), Italy | Tel. +39.050.71.61.11 | Fax +39.050.70.31.37**  
**[info-it@pentair.com](mailto:info-it@pentair.com) | [www.jung-pumpen.it](http://www.jung-pumpen.it)**

**JUNG PUMPEN GmbH | Industriestraße 4-6 | 33803 Steinhagen | Germany | [www.jung-pumpen.com](http://www.jung-pumpen.com)**

All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair. All other brands or product names are trademarks or registered marks of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice.  
Pentair is an equal opportunity employer.