

LKS ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI IN PVC WATER SUBMERSIBLE PUMPS

APPLICAZIONE

- Elettropompa leggera e maneggevole, la sua affidabilità è garantita da una doppia protezione contro infiltrazioni, ottenuta con tenuta meccanica e guarnizione.
- Dotate di galleggiante meccanico verticale protetto e di doppia possibilità di mandata, laterale e superiore sono in grado di lavorare in pozzetti 25x25 in modalità automatica.
- Tutti i componenti delle elettropompe XKS sono stati realizzati seguendo le direttive WEE, ROHS, PAHS, che ne garantiscono la totale sicurezza.

UTILIZZO

- Temperatura del liquido fino a: +35°C
- Temperatura ambiente fino a: 40°C

DATI TECNICI

- Alimentazione 230-240V/50Hz
- Uscita 1 1/4"
- Cavo H05RN-F 10mt
- Classe di protezione: IPX8
- Massima profondità di immersione: 7 mt
- **Grazie al galleggiante verticale è in grado di lavorare in automatico anche nei pozzetti 25x25**

APPLICATION

- Light and handy electric pump, the its reliability is guaranteed by a double protection against infiltration, using with mechanical seal and gasket.
- Equipped with vertical mechanical float Protected and double possibility of discharge, side and top are able to work in 25x25 wells in automatic mode.
- All the components of the XKS electric pumps were created following the directives WEE, ROHS, PAHS, which offers it total security.

OPERTING LIMITS

- Fluid temperature up to 35°C
- Ambient temperature up to 40°C

TECHNICAL DATA

- Supply power 220-240V/50Hz
- Outlet 1 1/4"
- Cable H05RN-F 10m
- Protection class: IPX8
- Max immersion depth: 7 mt
- **Thanks to the vertical float it is able to work automatically even in 25x25 wells**

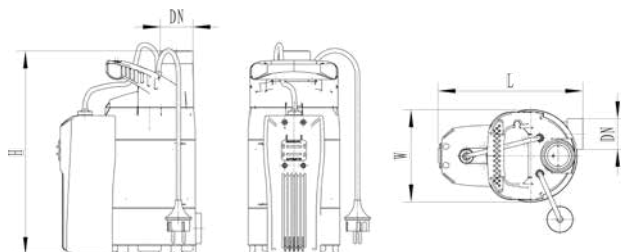
VERTY LEO



Escludendo il galleggiante nel modello VERTYLEO 400PA è possibile aspirare acqua fino a 3 mm dal fondo.

Dati tecnici | Technical Data

Mod. Acqua pulita Mod. Clean Water	Alimentazione Supply power	Potenza Power		Ampere	Prevalenza max. Max. head	Portata max. Max. flow	Max diam particelle Max. dia. of particle	Uscita Outlet	Cavo Cable	Codice Code	€ cad € each
		kW	HP								
VertyLEO 400PA	240V/50hz.	0.4	0.6	2.00	7,5mt	9m ³ /h	5mm	1 1/4"	H05RN-F 10mt.	10LKS400PA	133,00
Mod. Acqua Carica Mod. Dirty Water	Alimentazione Supply power	Potenza Power		Ampere	Prevalenza max. Max. head	Portata max. Max. flow	Max diam particelle Max. dia. of particle	Uscita Outlet	Cavo Cable	Codice Code	€ cad € each
		kW	HP								
VertyLEO 750PWA	240V/50hz.	0.75	1.0	3.50	8mt	13m ³ /h	25mm	1 1/4"	H05RN-F 10mt.	10LKS750PW	154,00



Dimensioni | Dimension

Modello Model	DN	L (mm)	W (mm)	H (mm)
VertyLEO 400PA	32	232	148	327
VertyLEO 750PWA	32	232	148	381,5

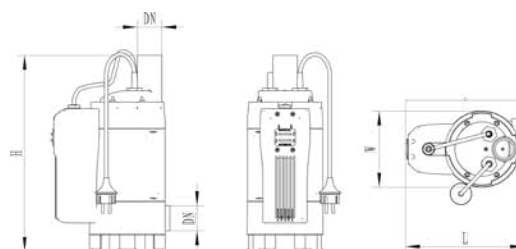
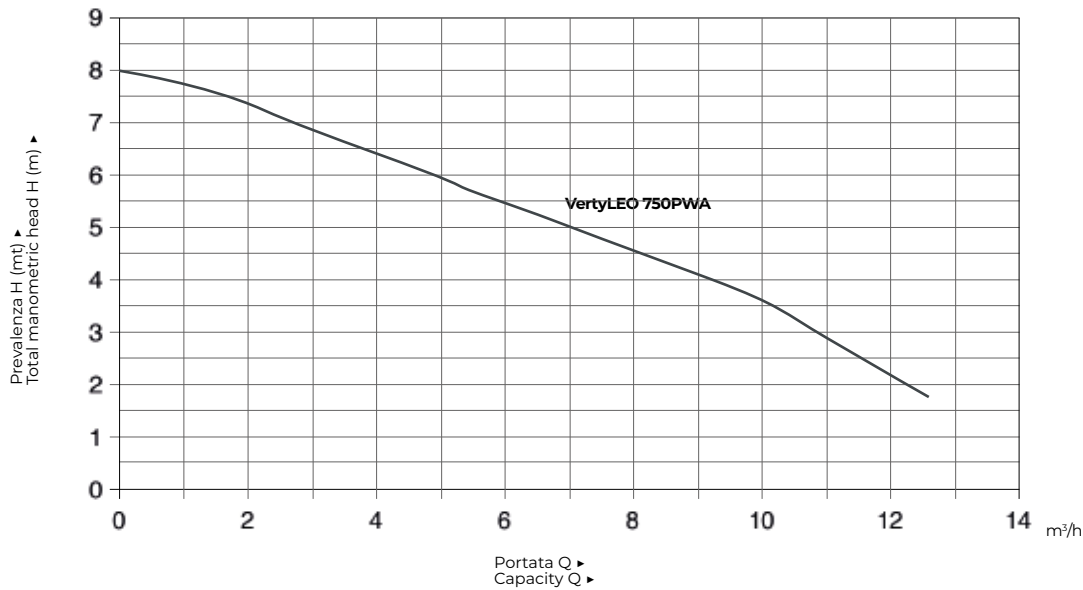
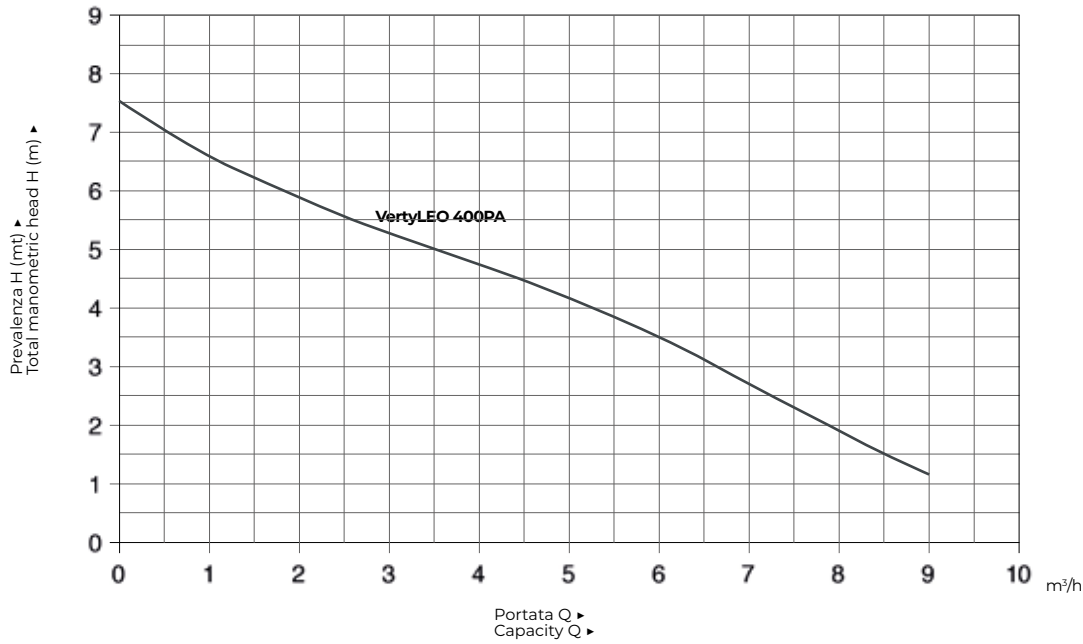


Diagramma prestazioni | Hydraulic Performance Curve



ELETTROPOMPE
DA DRENAGGIO

Dimensioni imballo | Package information

Modello Model	L (mm)	W (mm)	H (mm)
Vertyleo 400PA	360	340	580
Vertyleo 750PWA	410	340	580

