

# Stazioni di sollevamento SEMIBOX

per acque luride

## APPLICAZIONI

Idonee per la raccolta e il convogliamento di acque di scarico, acque nere e di fogna

Indicate qualora il sistema fognario sia posto più in alto del punto di raccolta

Installabili in superficie (garage, scantinati) o nel sottosuolo

## ELETTROPOMPE ABBINABILI

	Caratteristiche costruttive	Caratteristiche di utilizzo/materiali	Dati caratteristici
Domosom 250	vedi pag. 101	vedi pag. 101	vedi pag. 102
Semisom 290 VS	vedi pag. 113	vedi pag. 113	vedi pag. 118
Semisom 290 VA	vedi pag. 113	vedi pag. 113	vedi pag. 116
Semisom 390 VS	vedi pag. 113	vedi pag. 113	vedi pag. 118
Semisom 390 VA	vedi pag. 113	vedi pag. 113	vedi pag. 116
Semisom 125 GR	vedi pag. 129	vedi pag. 129	vedi pag. 130

## CARATTERISTICHE

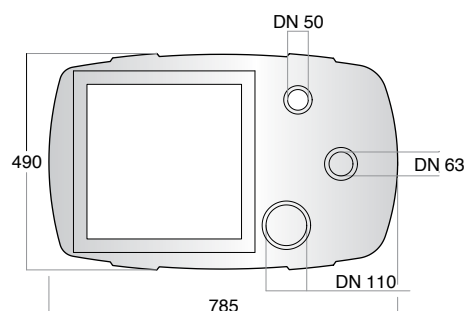
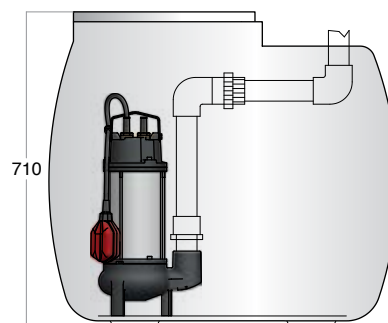
Vasca in polietilene ad alta densità, resistente alla corrosione ed interrabile, fornita con guarnizioni per le tubazioni d'entrata, d'uscita e foro d'aerazione

Sistema di mandata con raccordi per un facile smontaggio dell'elettropompa

Coperchio vasca munito di guarnizione stagna removibile per ispezione

Tubazione di collegamento pompa al serbatoio da  $\varnothing$  50 mm o  $\varnothing$  63 mm

Codice	Descrizione
06510026	Stazione di sollevamento Semibox 200 litri



## ACCESSORI

Codice	Descrizione
06520005	Kit di collegamento pompa Domosom/serbatoio G1"½
06520010	Kit di collegamento pompa Semisom/serbatoio G2"



Per elettropompe Semisom con uscita verticale

## ESEMPIO DI INSTALLAZIONE

