



### UTILIZZI ED INSTALLAZIONI

Le stazioni di accumulo e sollevamento **SAR 40** sono indicate per la raccolta e il sollevamento di acque chiare, piovane e reflue provenienti da scarichi domestici come lavatrici, lavastoviglie e lavabi, dove la rete fognaria risulta eccessivamente distante o non raggiungibile per gravità.

Le stazioni **SAR 40** sono compatte e facili da installare all'interno di seminterrati, di garage di una singola unità abitativa o anche interrate.


### COMPONENTI

- ✖ Serbatoio in polietilene con capacità **40 litri** e provvisto di coperchio non calpestabile e non carrabile
- ✖ Elettropompa sommergibile monofase
- ✖ Cavo di alimentazione in dotazione standard **5 m**
- ✖ Valvola di non ritorno a clapet solo per versioni con elettropompe da drenaggio (acque reflue chiare).

### ESECUZIONI A RICHIESTA

- ✖ **Stazione di accumulo SAR 40 con elettropompa sommergibile monofase con galleggiante, da scegliere secondo le esigenze**
- ✖ Cavo di alimentazione da **10 metri**
- ✖ Valvola di non ritorno a passaggio totale (montaggio esterno) per le elettropompe vortex e con il trituratore.

### ✖ SAR 40 con elettropompa con trituratore

TIPO	POTENZA (P <sub>2</sub> )		PORTATA MAX litri/min	PREVALENZA MAX metri	
	kW	HP			
<b>TRITUS-TX</b>	<b>0.55</b>	<b>0.75</b>	<b>90</b>	<b>11.5</b>	

✖ Indicate per acque luride



✖ Start of production 06.2024

### ✖ SAR 40 con elettropompe da drenaggio

TIPO	POTENZA (P <sub>2</sub> )		PORTATA MAX litri/min	PREVALENZA MAX metri	
	kW	HP			
<b>TOP 1 -GM</b>	<b>0.25</b>	<b>0.33</b>	<b>160</b>	<b>6.0</b>	
<b>RXm 1 -GM</b>	<b>0.25</b>	<b>0.33</b>	<b>160</b>	<b>7.0</b>	

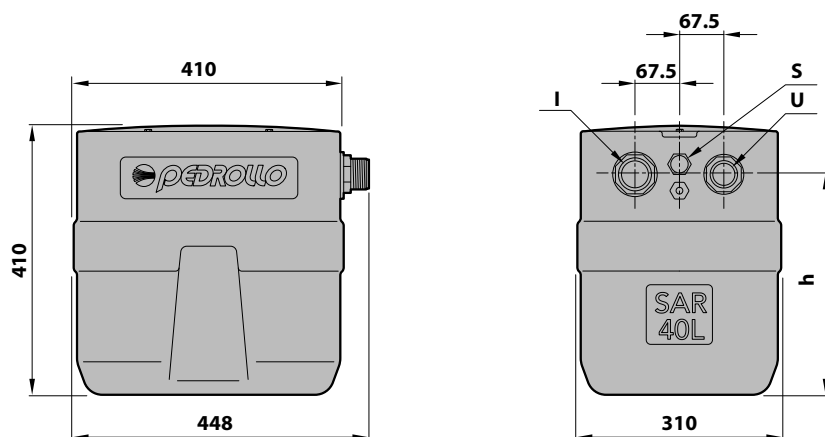
✖ Indicate per acque reflue chiare

### ✖ SAR 40 con elettropompe vortex

TIPO	POTENZA (P <sub>2</sub> )		PORTATA MAX litri/min	PREVALENZA MAX metri	
	kW	HP			
<b>TOP 2 VORTEX-GM</b>	<b>0.37</b>	<b>0.50</b>	<b>155</b>	<b>7.0</b>	
<b>TEX 2</b>	<b>0.37</b>	<b>0.50</b>	<b>220</b>	<b>8.3</b>	

✖ Indicate per acque reflue sporche

## DIMENSIONI E PESI



### LEGENDA:

- I** attacco tubazione di raccolta
- U** attacco tubazione di mandata
- S** attacco tubazione di ventilazione

TIPO	BOCCHIE			h	kg
	I <sup>(1)</sup>	U <sup>(1)</sup>	S <sup>(1)</sup>		
SAR 40 - TRITUS-TX	1½"	1¼"	½"	335	15.9
SAR 40 - TOP 1-GM				305	14.3
SAR 40 - RXm 1-GM					15.2
SAR 40 - TOP 2 VORTEX-GM				335	14.4
SAR 40 - TEX 2					15.0

<sup>(1)</sup> Attacco filettato maschio

## ESEMPI DI INSTALLAZIONE

