



Il preferito con un successo di lunga durata

STAZIONE DI SOLLEVAMENTO DOPPIA COMPLI 1000 IN FUNZIONAMENTO CONTINUO S1

I sistemi di sollevamento Compli sono diversi fra loro per adattarsi alle molteplici esigenze. Eppure hanno tutti qualcosa in comune: sono facili da usare e da manutenere e si caratterizzano per l'elevata flessibilità di collegamento.

La gamma presenta tre NUOVE stazioni di sollevamento per sostanze fecali della serie Compli 1000 che lavorano in funzionamento continuo S1.

Vengono utilizzate laddove, oltre alle acque reflue dei WC, vengono generate grandi quantità di acque reflue.



## Aree di applicazione:

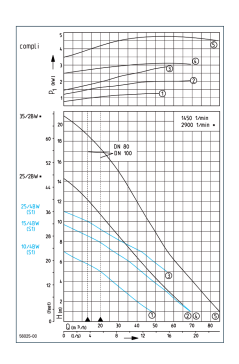
- ) Piscine pubbliche
- ) Complessi alberghieri con piscine
- Produzione incalcolabile di acque reflue

## Caratteristiche tecniche:

- Elevata affidabilità di funzionamento grazie al sistema S1
- Volume del serbatoio in PE 117 I
- Entrambe le pompe commutano alternativamente o lavorano insieme durante i picchi di carico
- Pronto all'uso e facile da installare
- Flessibili possibilità di collegamento
- Ingressi variabili in altezza
- Doppia valvola di non ritorno con ampia apertura per la manutenzione

## Quadro di controllo:

- HighLogo, controllo a microprocessore, comodo e facile da usare:
  - Display LCD grafico, illuminato
  - Monitoraggio del tempo di funzionamento
  - Memoria degli eventi
  - Visualizzazione degli impulsi di accensione, delle ore di funzionamento, degli intervalli di manutenzione, nonché dell'indicazione del livello e molto altro ancora.
  - Monitoraggio della corrente del motore
  - Menu multilingua
- GSM (accessorio opzionale)



## I tre nuovi modelli:

Compli 1010/4 S1 HL - JP50838 Compli 1015/4 S1 HL - JP50839 Compli 1025/4 S1 HL - JP50840

