

TECNICA DOMESTICA E DEGLI EDIFICI



Häny SA • Pompe, turbine e sistemi

Buechstrasse 20 • CH-8645 Jona • Telefono +41 44 925 41 11 • Fax +41 44 923 38 44 • www.haeny.com

**HÄNY**
Pompe, turbine e sistemi

**«Se dalla consulenza
alla manutenzione tutto funziona,
allora lavorate con Häny!»**



Confidate in noi – resterete entusiasti!

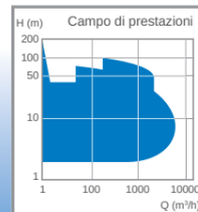
Facciamo tutto il possibile affinché il vostro sistema Häny – dal grande impianto fino al più piccolo componente – funzioni perfettamente. La sicurezza operativa del vostro impianto ha la massima priorità per noi. Grazie alla nostra pluriennale esperienza con un'ampia gamma di produttori, il nostro personale specializzato adeguatamente formato e motivato vi offrirà il nostro supporto in ogni situazione. Siamo il vostro partner affidabile, dalla consulenza alla manutenzione del vostro impianto.

**I clienti al centro dell'attenzione
Il vostro servizio clienti Häny**





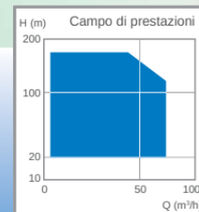
Intervallo di temperatura fino a +50°C
Profondità di immersione max. fino a 5 m



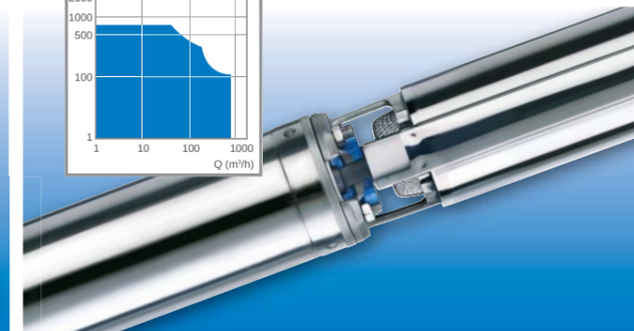
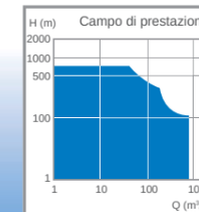
Intervallo di temperatura fino a +40°C
Profondità di immersione max. fino a 10 m



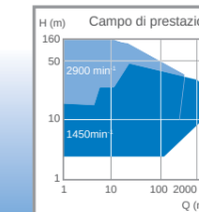
Intervallo di temp. fino a +40°C
Campo di pressione fino a 10 bar



Intervallo di temp. fino a +110°C
Campo di pressione fino a 25 bar



Intervallo di temperatura fino a +40°C
Campo di pressione fino a 80 bar



Intervallo di temperatura fino a +140°C
Campo di pressione fino a 16 bar

Una soluzione per tutte le acque luride

Pompe di drenaggio

per il trasporto affidabile di acque reflue prive di materiale fecale e acque superficiali.

Pompe per acque luride / Pompe tritatrice

per convogliare senza problemi le acque di scarico domestiche nella rete fognaria, su qualsiasi distanza.

Pompe da cantiere

per rimuovere in modo indiscreto l'acqua residua durante i lavori sul cantiere. Se necessario, sono disponibili anche come pompe a noleggio con tutti gli accessori del caso.

Nella piattaforma informativa www.propump.ch potete selezionare il prodotto migliore per il vostro caso direttamente nel programma di selezione pompe.

Per il trasporto efficiente di acqua potabile

Impianti sollevamento acque e pompe ad alta pressione

completamente automatiche e a regime regolato per la massima sicurezza di approvvigionamento.

Pompe a motore sommerse

il prodotto high-tech giusto per ogni pozzo.

Pompe a bassa pressione

il prodotto di qualità adatto per ogni applicazione.

Tutte le pompe del nostro catalogo superano ovviamente i requisiti di efficienza minimi della direttiva sulla progettazione ecocompatibile.



Diametro: 80, 100, 125, 150, 200 cm. Versione con giunto piegato e guarnizione di scorrimento



Diametro: 80, 100, 120, 150 cm. Disponibili come pozzetti prefabbricati per il pompaggio o in versione modulare



Capacità: 200, 400, 800, 1100, 1300 l



Il pozzetto o serbatoio adatto ad ogni situazione

Pozzi in cemento

il classico ipercollaudato per ogni applicazione, robusto, durevole, stagno contro la penetrazione dell'acqua di falda e, non da ultimo, con un ottimo rapporto prezzo/prestazioni.

Pozzo in cemento polimerizzato

la soluzione high-tech su misura che si adatta a tutte le esigenze.

Pozzi normalizzati in materiale sintetico e contenitore di raccolta

completano la vasta gamma di prodotti, per tutti coloro che anche in questo campo non vogliono rinunciare a prodotti in PE di alta qualità.

Nella piattaforma informativa www.propump.ch potete calcolare in modo semplice e conforme alle norme la soluzione con pozzetto o serbatoio adatta alla vostra applicazione.

La soluzione migliore pronta per ogni compito

Pompe per riscaldamento come contatori a liquido e a secco

non possono mancare nella nostra gamma. Oltre all'innovativa tecnologia ottimizzata sotto il profilo energetico, questi prodotti offrono un rapporto prezzo/prestazioni pressoché imbattibile.

Un'offerta di controlli differenziata

per tutte le applicazioni e le esigenze di allestimento garantisce il funzionamento a lungo termine dei nostri prodotti.

Rubinetti & co.

vi offrono, insieme alle pompe come prodotto di punta, la possibilità di acquistare un sistema completo da un unico fornitore.

In combinazione con la nostra rete capillare del servizio di assistenza clienti siamo a vostra disposizione con servizi e assistenza per l'intero ciclo di vita dei prodotti.