

## UNA SOLA POMPA PER OGNI ESIGENZA

TARUA® è un programma di **pompe volumetriche alternative a doppio effetto**, la caratteristica più importante è il **passaggio totale**. Pensata e progettata per trasferire corpi solidi di grandi dimensioni senza danneggiarli o schiacciarli. E' versatile e adatta ad ogni esigenza grazie alla combinazione delle sue caratteristiche, difficili da trovare in una sola pompa:

- **ASPIRA GRAZIE AL VUOTO**
- **A PASSAGGIO TOTALE**
- **AUTOADESCANTE**
- **LAVORA A SECCO**



Prodotta in Italia e brevettata

## APPLICAZIONI POMPA TARUA®

Utile nei cicli produttivi per il trasferimento di materie prime con un utilizzo H24, nell'ecologia per la pulizia di pozzetti e condotte e per il pronto intervento come alluvioni o sversamenti.



Acqua e fango



Industria alimentare



Industria ceramica



Industria cosmetica



Industria farmaceutica



Industria galvanica



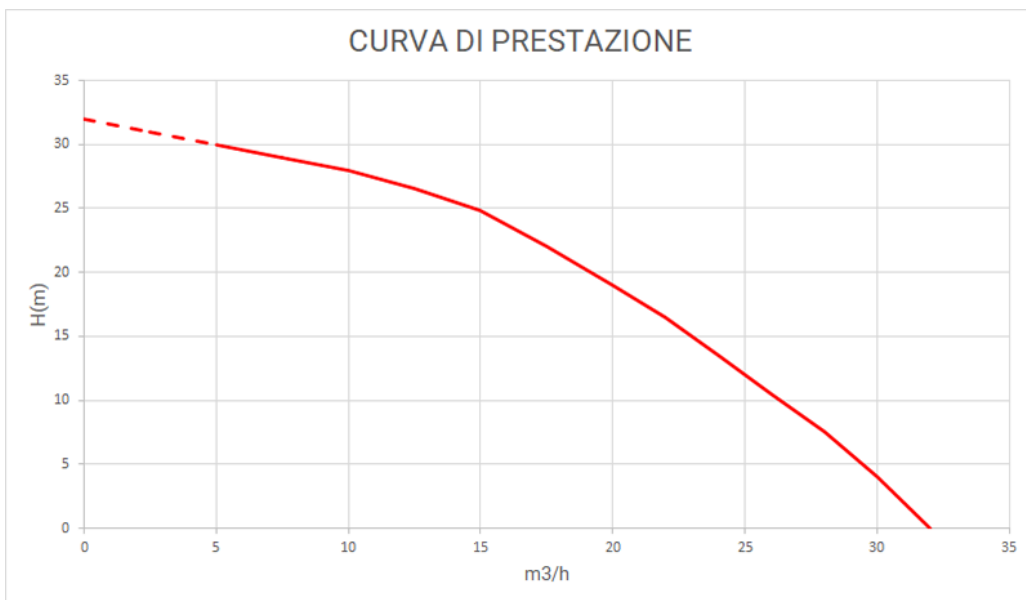
Inerti, cave e miniere

**DATI TECNICI DELLA POMPA TARUA®**

**POMPA TARUA® SERIE PT**

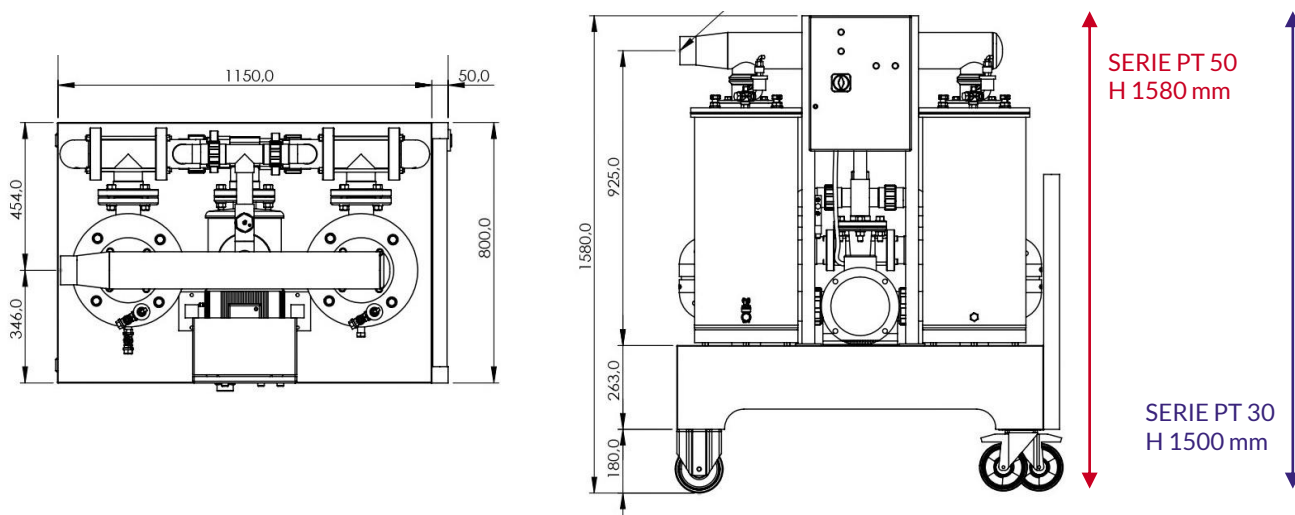
TARUA® è una pompa a polmone appartiene alla categoria pompe volumetriche; il movimento del polmone è effettuato dal liquido di servizio.

<b>MATERIALI COSTRUTTIVI</b>	Struttura in AISI 304 Polmone e valvole di non ritorno in NBR	
<b>PASSAGGIO TOTALE</b>	Aspira solidi fino a 78 mm di diametro	
<b>MOTORIZZAZIONE</b>	Elettrica 400 v 50 Hz 2.900 r.p.m. Protezione IP 55	
<b>UTENZE</b>	400 V 16° Aria compressa per lo switch 50 l/h a 3 bar	
<b>ASPIRAZIONE AUTO-ADESCANTE</b>	Fino a 900 mbar	
<b>PREVALENZA MAX STIMATA</b>	30 m – 3 bar	
<b>ATTACCHI</b>	DN 80 flangiato PN 10	
<b>LAVORA A SECCO</b>	Non si danneggia in caso di lavoro senza trasferire prodotto	
<b>TEMPERATURA</b>	Max 70°	
<b>VERNICIATURA</b>	Colore RAL 6018 verde, poliesteri a polvere	
<b>SERIE PT MODELLO</b>	<b>PT 30</b>	<b>PT 50</b>
<b>PORTATA</b>	30.000 l/h	50.000 l/h
<b>POTENZA RICHIESTA MOTORE POMPA</b>	4 kw	5,5 kw
<b>INGOMBRO MAX</b>	1200 mm x 800 mm H 1500 mm	1200 mm x 800 mm x H 1600 mm
<b>PESO</b>	260 kg	290 kg



## INGOMBRI DELLA POMPA TARUA®

Il programma TARUA® SERIE PT ha un passaggio DN 80, in funzione della portata varia l'ingombro in altezza e il peso complessivo.



## ACCESSORI DELLA POMPA TARUA®

- Carrello - In AISI 304 verniciato a polvere RAL 6018 verde, con 4 ruote e un maniglione per agevolare lo spostamento
- ZUMIX.PLUS – Un sistema da applicare al collettore di aspirazione che effettua il dosaggio e la miscelazione in linea di additivi
- Collettore di aspirazione con attacchi rapidi per ottimizzare la pulizia
- Tubo corrugato in pvc flessibile rinforzato DN80
- Kit in AISI 304 con attacchi rapidi completo di porta gomma da applicare ai collettori

## MATERIALI DI CONSUMO DELLA POMPA TARUA®

➤ Valvola KODRILL

➤ Polmone

## PERCHE' SCEGLIERE LA POMPA TARUA®



- Manutenzione semplice e veloce
- Ridotti consumi energetici 4-5 Kw
- Aspira solidi fino a 78 mm e li trasferisce senza schiacciarli o danneggiarli
- Aspira di tutto e non deve essere protetta da filtri o trituratori