



X-POWER



SUBTRONIC

SUBTRONIC

**Pompe sommerse automatiche
Installazione Plug&Play**

Indice

Presentazione	pag.01
Prestazioni idrauliche	pag.02
Limiti di funzionamento	pag.03
Dati dimensionali	pag.04

MODELLI:

SUBTRONIC 750

Altezza max 36 metri

Portata massima 85 lt/min'

SUBTRONIC 1000

Altezza max 50 metri

Portata massima 85 lt/min'

DESCRIZIONE PRODOTTO

Elettropompe sommerse per la pressurizzazione di impianti idrici domestici e industriali, le pompe sommerse automatiche Subtronic sono adatte per essere impiegate nella irrigazione di orti e giardini, per l'aumento della pressione dell'acqua di casa o per usi tecnologici e industriali;

Le pompe sommerse Subtronic sono caratterizzate dalla loro compattezza e dal sistema di start/stop automatico della pompa, integrato nella macchina;

Installazione

Le pompe sommerse automatiche Subtronic sono prodotti Plug&play, ovvero sono pronte per l'installazione, basta effettuare la connessione elettrica e la connessione idraulica, quindi sono pronte per l'utilizzo (limiti di impiego a pag. 3);

Materiali

Mantello in acciaio inox Aisi304
Avvolgimento ottenuto in elettroforesi a 220°C
Cuscinetti autolubrificati per alta velocità
Supporto inferiore estraibile in tecnopolimeri

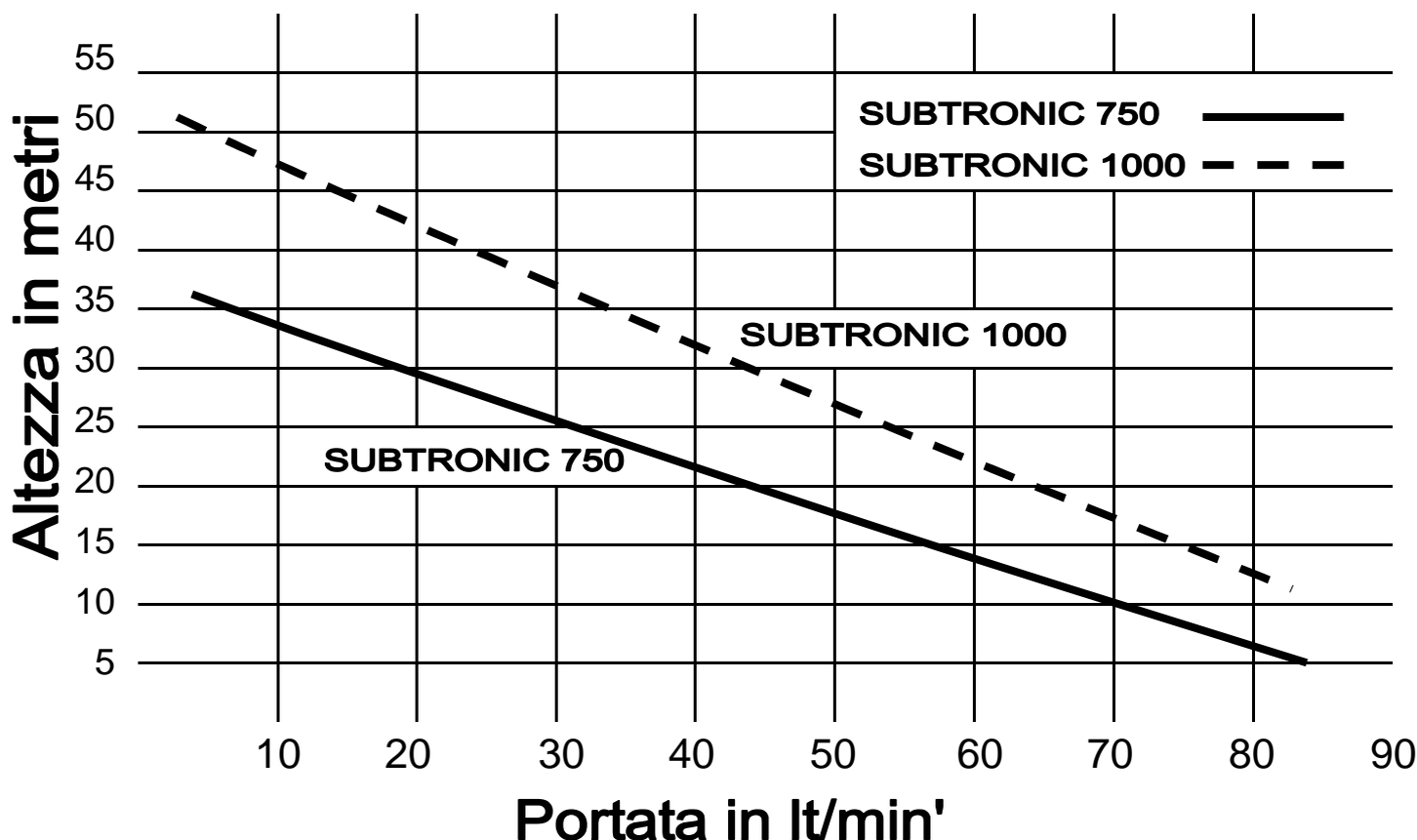
Caratteristiche tecniche

Campo di funzionamento da 0,5 a 5,1 mc/ora
Massima pressione erogata: 5 Bar
Range temperatura dell'acqua da +5°C a +45°C



SUBTRONIC

PRESTAZIONI IDRAULICHE

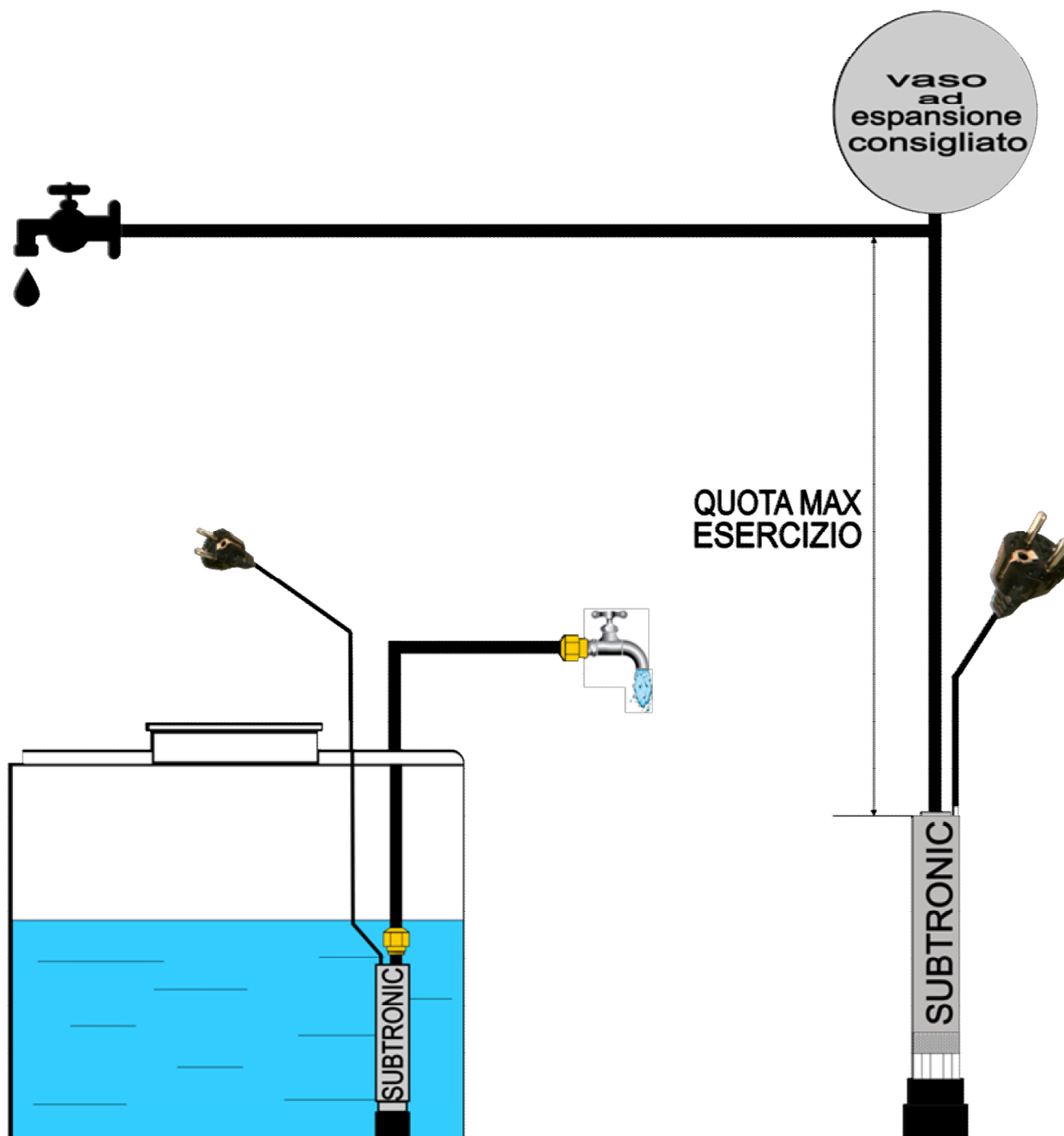


PRESTAZIONI IDRAULICHE VERSIONI MONOFASE

MODELLO 1x230	Potenza resa		Portata:	Portata e prevalenze							
	kW	HP		L/min'	0	20	40	50	60	80	85
				Mc/ora	0	1,2	2,4	3,0	3,6	4,8	5,1
SUBTRONIC 750	0,55	0,75	Altezza=Metri Corrispondenza Metri in bar (1 mt.=0,1 Bar) (5 mt.=0,5 Bar) (10mt.=1,0 Bar)	36	28	20	18	14	7	5	
SUBTRONIC 1000	0,75	1,00		50	44	33	28	23	14	12	

SUBTRONIC

LIMITI DI FUNZIONAMENTO

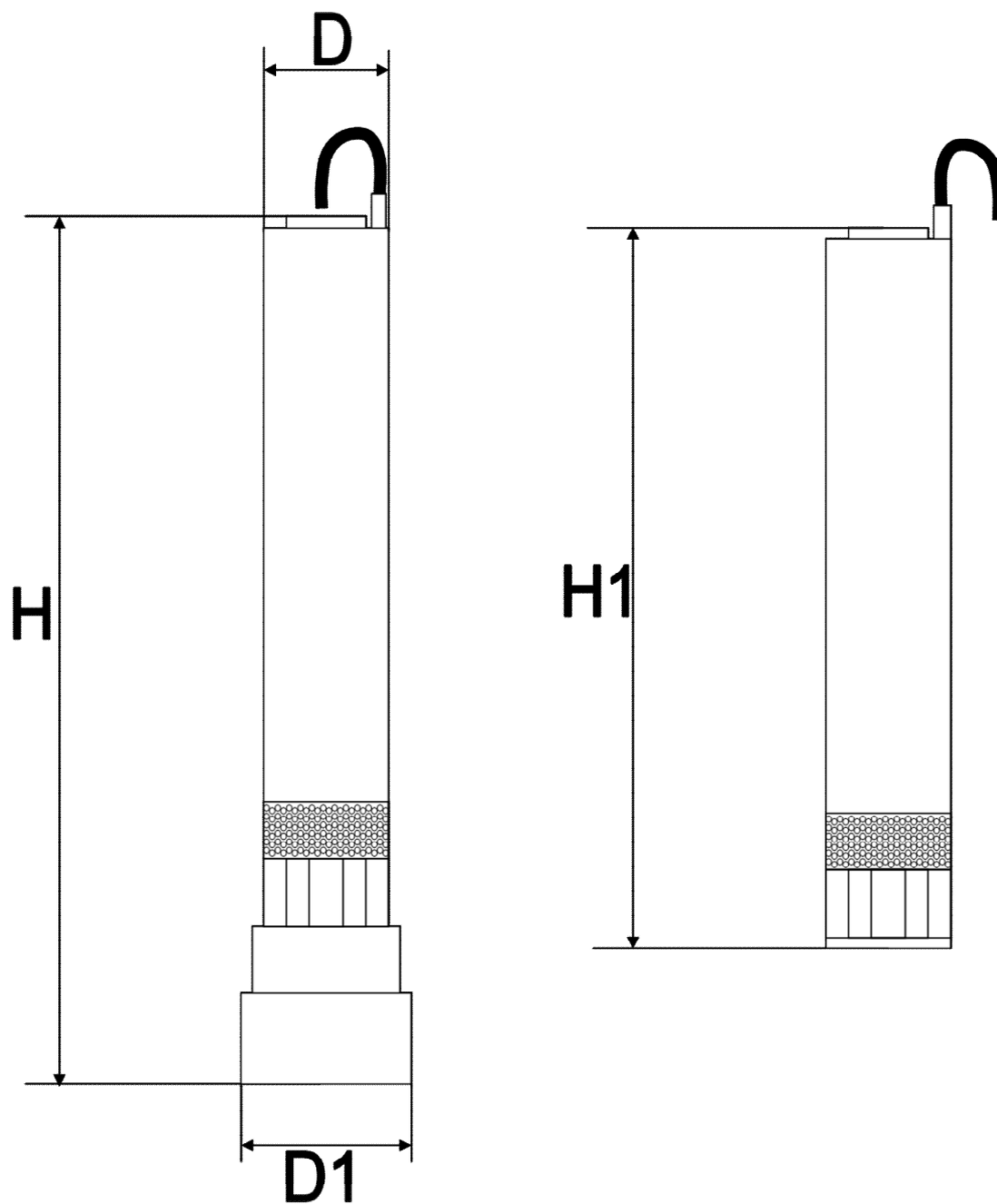


installazione all'interno di serbatoio di raccolta

Quota Max di esercizio	
QUOTA MAX DI ESERCIZIO	RIPARTENZA POMPA
20 METRI	2,5 BAR
25 METRI	3,0 BAR

SUBTRONIC

DATI DIMENSIONALI



Dati dimensionali					
Modello	H (mm)	H1 (mm)	D (mm)	D1 (mm)	G
SUBTRONIC 750	810	700	100	125	1"
SUBTRONIC 1000	910	800	100	125	1"

Distributore:
www.xpowerwaterpumps.com
tel.: +39 0941 3613 36 - mail: info@xpowerwaterpumps.com

