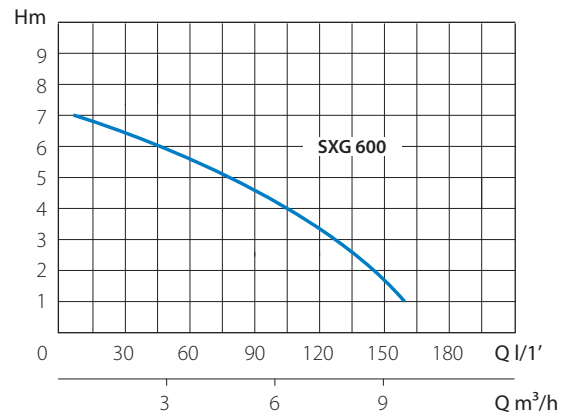
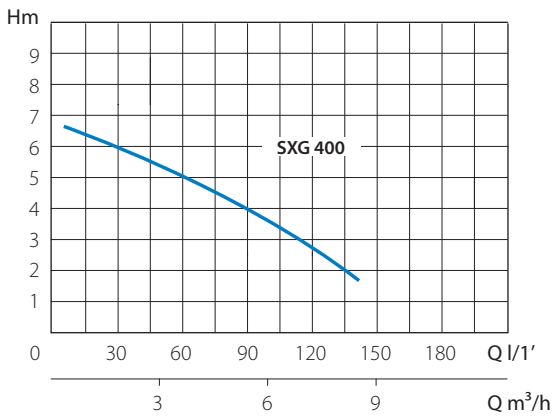


# SXG



TIPO TYPE	POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	CONDENSATORE CAPACITOR	Q = PORTATA - CAPACITY										
				µf	m³/h	0,6	1,2	1,8	2,4	3,6	5,4	7,2	8,4	9,6
Monofase Single-phase	P1	Monofase Single-phase	8	lt/1'	10	20	30	40	60	90	120	140	160	
	Watt			Prevalenza manometrica totale in m.C.A. - Total head in meters w.c.										
<b>SXG 400</b>	400	2	8	H (m)	6,8	6,5	6,2	5,8	5	3,4	2,2	1,5		
<b>SXG 600</b>	550	3	8	H (m)	7	6,8	6,7	6,5	5,5	4,5	3	2	1	

## APPLICAZIONI

Elettropompe sommerse inox portatili a funzionamento automatico. Impiegate per prosciugamento acque di infiltrazione; svuotamento di locali allagati o vasche; drenaggio acque di scarico pulite o leggermente sporche; irrigazioni di orti e giardini.

## APPLICATION

Hand-carry submersible stainless steel automatic water pumps.

Able to drain infiltrating water, cellars or reservoirs, clean or slightly dirty water and for garden irrigation.

## LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C  
(per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)  
Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Massima profondità d'immersione 5 mt.
- Passaggio solidi Ø 8mm (SXG 400)
- Passaggio solidi Ø 10mm (SXG 600)
- Livello min. d'aspirazione 15mm (SXG 400)
- Livello min. d'aspirazione 20mm (SXG 600)

## MOTORE

- Monofase 230V-50Hz (con galleggiante)
- Protezione amperometrica a riarmo automatico incorporata
- Condensatore permanente inserito
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68

## MATERIALI

- Corpo pompa Acciaio Inox
- Girante Noryl
- Cassa motore Acciaio Inox
- Albero motore Acciaio Inox
- Doppio anello di tenuta

## OPERATING CONDITIONS

- Liquid temperature up to 35°C  
(for home use according to EN 60335-2-41)  
Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Maximum immersion depth 5mt.
- Grain size inlet Ø 8mm (SXG 400)
- Grain size inlet Ø 10mm (SXG 600)
- Min. suction level 15mm (SXG 400)
- Min. suction level 20mm (SXG 600)

## MOTOR

- Single-phase 230V-50Hz (with floater)
- Built-in overload motor protector with automatic reset
- Permanent split capacitor
- Insulation Class F
- Protection IP 68

## MATERIALS

- Pump body Stainless Steel
- Impeller Noryl
- Motor casing Stainless Steel
- Shaft with rotor Stainless Steel
- Double oil seal



**SXG 400**

P1 400 watt  
Q max. 140 l/min  
H max. 6,8 m



**SXG 600**

P1 550 watt  
Q max. 160 l/min  
H max. 7 m

TIPO TYPE	DIMENSIONI - DIMENSIONS (mm)					PESO WEIGHT
	DNM	CAVO CABLE	P	L	H	
Monofase Single-phase	DNM	CAVO CABLE	P	L	H	Kg
<b>SXG 400</b>	1 1/4"	10 mt H07RNF	223	217	330	6,1
<b>SXG 600</b>	1 1/4"	10 mt H07RNF	223	217	330	6,1