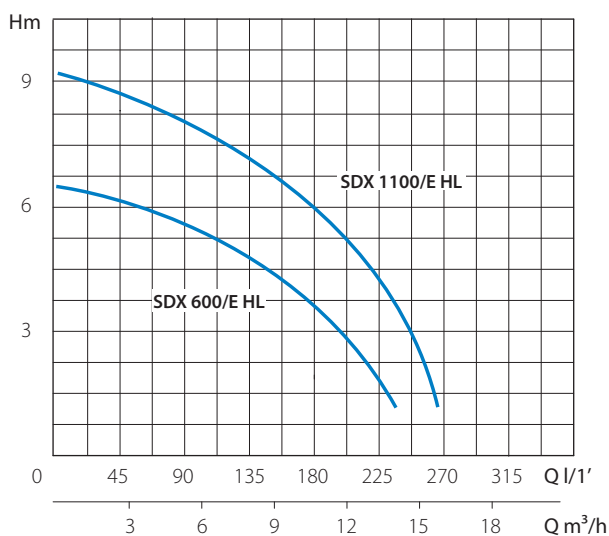


SDX



**GALLEGGIANTE
ELETTRONICO
ELECTRONIC
FLOAT SWITCH**



TIPO TYPE	POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	CONDENSATORE CAPACITOR μf	Q = PORTATA - CAPACITY											
				m³/h	0,6	2,4	3,6	5,4	7,2	8,4	10,8	14,4	16	18	
Monofase Single-phase	P1	Monofase Single-phase		lt/1'	10	40	60	90	120	140	180	240	266	300	
	Watt			Prevalenza manometrica totale in m.C.A. - Total head in meters w.c.											
SDX 600/E HL	600	2,8	8	H	6,5	6,2	6	5,8	4,5	4,8	3	1			
SDX 1100/E HL	1100	5	16	(m)	9,2	9	8,5	8	7,5	7	6	3	1		

APPLICAZIONI

Elettropompe sommerse portatili in acciaio inox, a funzionamento automatico con sensore di livello. 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 automatic water level sensor switch pumps in stainless steel. 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

SDX 600/E HL	Ø 5mm
SDX 1100/E HL	Ø 5mm
- Livello min. d'aspirazione 40mm

MOTORE

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

MATERIALI

- | | |
|--------------------|------------------|
| • Maniglia | Polipropilene |
| • Corpo pompa | Acciaio Inox |
| • Girante | Noryl |
| • Cassa motore | Acciaio Inox |
| • Albero motore | Acciaio Inox |
| • Tenuta meccanica | Ceramica/grafite |

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

SDX 600/E HL	Ø 5mm
SDX 1100/E HL	Ø 5mm
- Minimum suction level 40mm

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

- | | |
|--------------------|------------------|
| • Handle | Moplen |
| • Pump body | Stainless Steel |
| • Impeller | Noryl |
| • Motor casing | Stainless Steel |
| • Shaft with rotor | Stainless Steel |
| • Mechanical seal | Ceramic/graphite |



SDX 600/E HL

P1 600 watt
Q max. 240 l/min
H max. 6,5 m



SDX 1100/E HL

P1 1100 watt
Q max. 266 l/min
H max. 9,2 m

TIPO TYPE	DIMENSIONI - DIMENSIONS (mm)					PESO WEIGHT
	DNM	CAVO CABLE	P	L	H	
Monofase Single-phase						Kg
SDX 600/E HL	1½	10 mt H07RNF	205	232	396	6,4
SDX 1100/E HL	1½	10 mt H07RNF	205	232	396	7,5