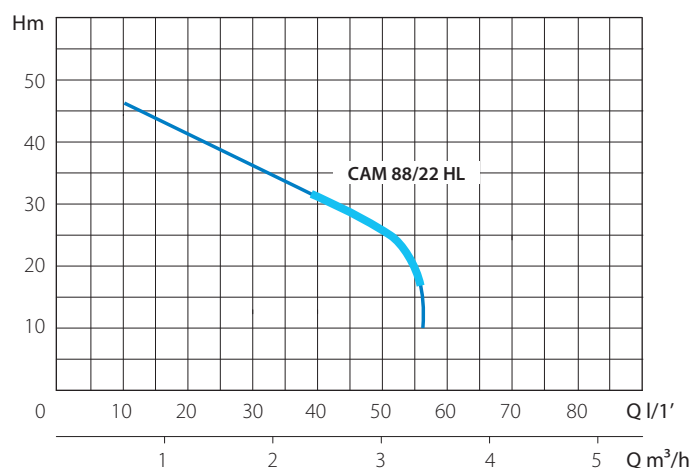
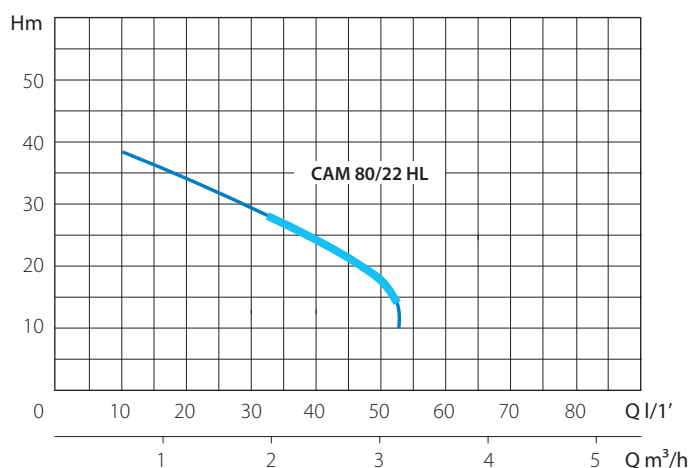


# CAM INOX 22



TIPO TYPE	POTENZA NOMINALE NOMINAL POWER		POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	Q = PORTATA - CAPACITY							
Monofase Single-phase	P2		P1	Monofase Single-phase	m³/h	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,4	3
	HP	kW	kW		lt/1'	10	15	20	25	30	40	50
	Prevalenza manometrica totale in m.C.A. - Total head in meters w.c.											
CAM 80/22 HL	0,8	0,6	0,8	3,8	H (m)	38	36	34	32	29	25	19
CAM 88/22 HL	1	0,75	1,1	5		46	43	40	38	35	30	26

## APPLICAZIONI

Gruppi di pressurizzazione a funzionamento automatico realizzati con elettropompe jet auto-adescanti. Molto affidabili e silenziosi sono particolarmente adatti per aumentare la pressione disponibile da una rete di distribuzione, per l'approvvigionamento d'acqua con aspirazione da pozzi e per impianti idrici domestici.

## APPLICATION

*Automatic high pressure groups coupled with selfpriming jet pumps.*

*They are very silent and reliable and particularly suitable to increase pressure from a water system, to supply water from wells and in domestic high pressure groups.*

## 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)
- Temperatura ambiente fino a 40°C
- Altezza d'aspirazione manometrica fino a 8 mt.
- Pressostato pre-tarato 1,4÷2,8 bar
- Servizio continuo

## MOTORE

- Monofase 230V-50Hz
- Motore elettrico ad induzione a 2 poli (n = 2850 min<sup>-1</sup>)
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 44

## COMPONENTI

- Serbatoio a membrana
- Tubo flessibile raccordato
- Pressostato con cavi pre-tarato
- Manometro
- Raccordo ottone

## 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)
- Ambient temperature up to 40°C
- Total suction lift up to 8 mt.
- Adjusted switch on/off pressure 1,4÷2,8 bar
- Continuous duty

## MOTOR

- Single-phase 230V-50Hz
- Two-Pole induction motor (n = 2850 min<sup>-1</sup>)
- Insulation Class F
- Protection IP 44

## COMPONENTS

- Membrane tank
- Flexible hose with connection
- Pre-set pressure switch with cable
- Pressure gauge
- Brass connection



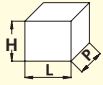
**CAM 80/22 HL**

P1 800 watt  
Q max. 50 l/min  
1,4 ÷ 2,8 bar



**CAM 88/22 HL**

P1 1100 watt  
Q max. 50 l/min  
1,4 ÷ 2,8 bar

TIPO TYPE	DIMENSIONI - DIMENSIONS (mm)					PESO WEIGHT
						
Monofase Single-phase	DNA	DNM	P	L	H	Kg
<b>CAM 80/22 HL</b>	1"	1"	300	500	522	13,8
<b>CAM 88/22 HL</b>	1"	1"	285	572	537	18,1