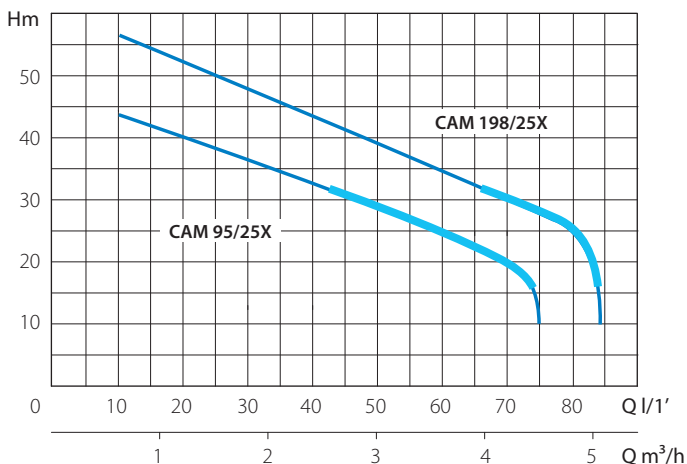
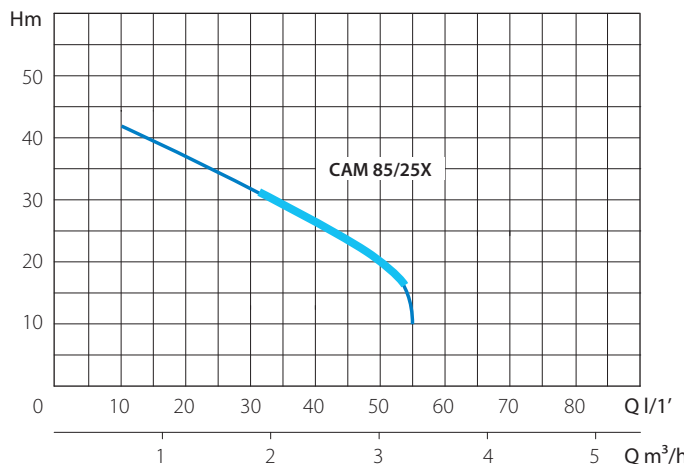


# CAM 25X



TIPO TYPE	POTENZA NOMINALE NOMINAL POWER		POTENZA ASSORBITA INPUT POWER	AMPERE	Q = PORTATA - CAPACITY												
	P2																
Monofase Single-phase	HP	kW	kW	Monofase Single-phase	m³/h	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8		
					lt/1'	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80		
	Prevalenza manometrica totale in m.c.A. - Total head in meters w.c.																
<b>CAM 85/25X</b>	0,9	0,7	0,9		42	40	36	33	31	26	20						
<b>CAM 95/25X</b>	1	0,75	1,1		44	40	38	36	34	30	27	24	20				
<b>CAM 198/25X</b>	1,6	1,1	1,7		56	53	50	48	46	42	36	34	30	25			

### APPLICAZIONI

Gruppi di pressurizzazione a funzionamento automatico realizzati con elettropompe jet inox autoadescanti e serbatoi inox. 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 inox pumps, and stainless steel tank. 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 1,6÷3,2 bar
- Servizio continuo

### MOTORE

- Monofase 230V-50Hz
- Motore elettrico ad induzione
- a 2 poli ( $n = 2850 \text{ min}^{-1}$ )
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 44

### COMPONENTI

- Serbatoio a membrana Inox
- 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 1,6÷3,2 bar
- Continuous duty

### MOTOR

- Single-phase 230V-50Hz
- Two-Pole induction motor
- $(n = 2850 \text{ min}^{-1})$
- Insulation Class F
- Protection IP 44

### COMPONENTS

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



PESO  
WEIGHT

TIPO TYPE	DIMENSIONI - DIMENSIONS (mm)					
Monofase Single-phase	DNA	DNM	P	L	H	Kg
<b>CAM 85/25X</b>	1"	1"	285	560	620	16,2
<b>CAM 95/25X</b>	1"	1"	285	560	620	19,4
<b>CAM 198/25X</b>	1 1/4"	1"	285	560	620	22,7



**CAM 85/25X**

P1 900 watt  
Q max. 50 l/min  
1,6 ÷ 3,2 bar



**CAM 95/25X**

P1 1100 watt  
Q max. 70 l/min  
1,6 ÷ 3,2 bar



**CAM 198/25X**

P1 1700 watt  
Q max. 80 l/min  
1,6 ÷ 3,2 bar