



45 dB    3 Bar
12 l/min

CE SUMINISTRO HIDRÁULICO EN INSTALACIONES DOMÉSTICAS

ESYBOX es el nuevo sistema integrado de DAB para la presurización hidráulica en instalaciones domésticas y residenciales.

ESYBOX no necesita ningún elemento adicional para su instalación. Se compone de una bomba multicelular autoaspirante, variador de velocidad inverter, sensores de presión y flujo, display LCD de alta resolución y un vaso de expansión integrado de 2 litros.

Se puede instalar tanto horizontal como verticalmente, e incluso en espacios con poca ventilación. El motor refrigerado por agua, la carcasa protectora de ABS fonoadsorbente, los pies antivibraciones y la electrónica lo convierten en un producto extremadamente silencioso (45 dB) y compacto.

El dispositivo wireless facilita la creación de grupos

de presurización sin cables y la conexión con otros dispositivos DAB.

Protecciones incorporadas: formación de hielo, marcha en seco, anti-cycling, amperimétrica, sobretensión, tensión de alimentación anómala, etc.

Grado de protección: IP X4

Clase de aislamiento: F

Líquido bombeado: limpio, sin sustancias sólidas ni abrasivas, no viscoso, no agresivo, no cristalizado, químicamente neutro.

Máxima temperatura del líquido: +40°C

Máxima temperatura ambiente: +50°C

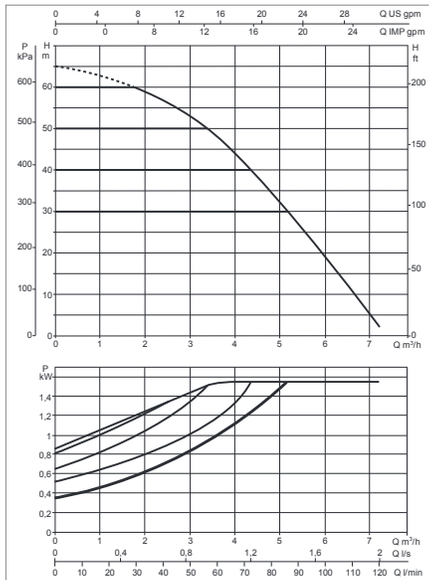
Máxima profundidad de aspiración: 8 metros.

Presión máxima de trabajo: 8 bar (800 kPa).

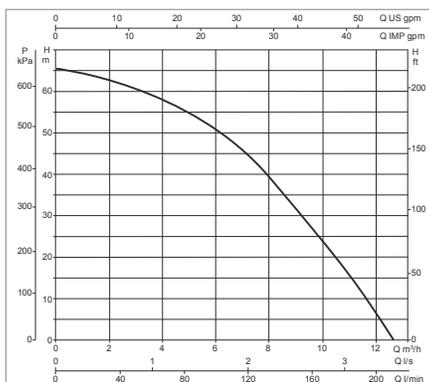
DATOS TÉCNICOS

MODELO	DATOS ELÉCTRICOS			DATOS HIDRÁULICOS														
	ALIMENTACIÓN 50 Hz	P1 MÁX		IMÁX A	m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6	6,6	7,2
		kW	HP		l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
e.sybox0	1x220-240 V~	1,55	2,1	10	H(m)	65	63,5	61,5	59,5	57	53	48	41,5	35	27,5	19	10	2

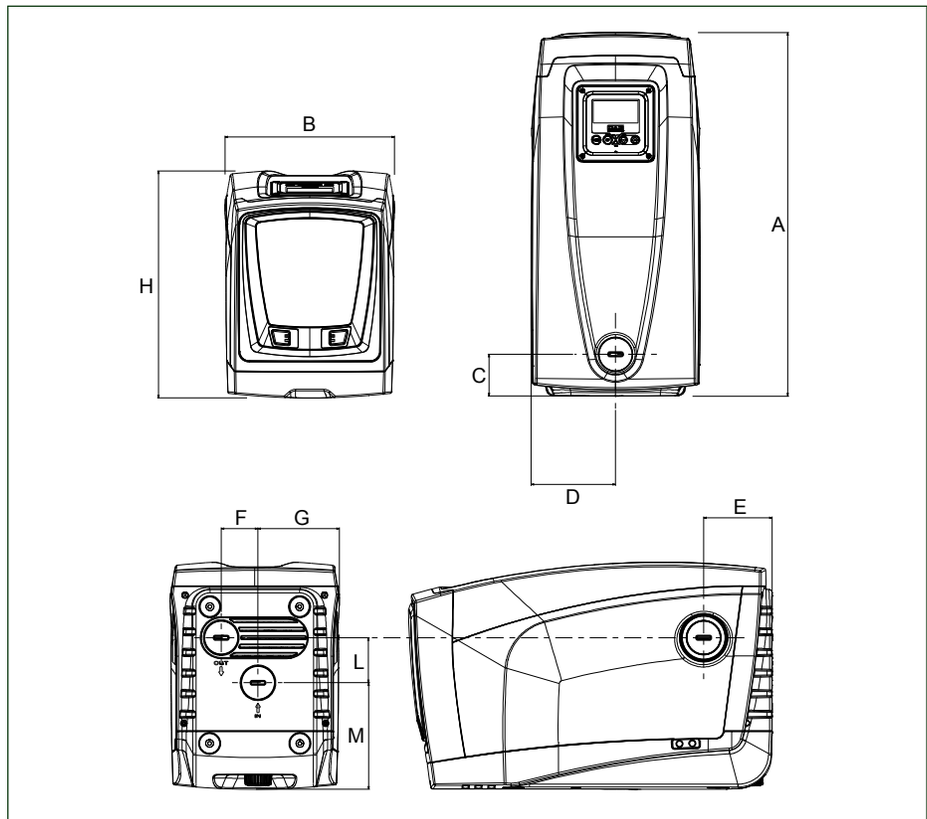
ESYBOX



ESYBOX TWIN



DIMENSIONES Y PESOS



MODELO	A	B	C	D	E	F	G	H	L	M	DVA	DNM	DIMENSIONES EMBALAJE			PESO KG	CANT. x PALÉ
													L/A	L/B	H		
ESYBOX	564	263	65	131,5	106	57	126,2	362	70	165,2	1"	1"	685	360	490	27	6