# SURPRESSEURS À PRESSION CONSTANTE E.SYBOX DAB POUR APPLICATIONS DOMESTIQUE ET RÉSIDENTIELLE











# LE SURPRESSEUR IDÉAL POUR LA MAISON



Le Dernier Né de la famille E.SYBOX

#### LE PLUS PERFORMANT

- GARANTIT UNE PRESSION D'EAU CONSTANTE.
- FAIBLE NIVEAU SONORE
- ABSENCE DE VIBRATIONS.
- ÉCONOMIE D'ÉNERGIE.

#### LE PLUS COMPACT

- · ENCOMBREMENT RÉDUIT.
- POSSIBILITÉS D'INSTALLATION HORIZONTALE OU VERTICALE.
- INSTALLATION MURALE **GRÂCE À E.SYWALL.**

#### LE PLUS CONVIVIAL

- RAPIDE À INSTALLER.
- FACILE À RÉGLER.
- ÉCRAN LCD.
- ENTRETIEN AISÉ.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES



P1 Max 850 W

Q Max 80 I/min

H Max 5 bar Aspiration Max 8 m

Dimensions (mm) 439x263x236

- De 0,6 à 4 m³/h avec HMT jusqu'à 55 m de C.E.
- · Pour liquides propres, sans corps solides ou abrasifs, non agressifs (supportent une présence limitée de sable dans l'eau).
- Température du liquide : de 0 °C à + 40 °C.
- Température ambiante maxi. + 50 °C.
- Pression maxi. de service: 7,5 bars.

ТҮРЕ	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques électriques				NOL	-EMENT	Caractéristiques hydrauliques								
			TENSIONS	ONS   P 1		l max	ASPIRA	REFOUL	Q m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2
			V (50 Hz)	kW	HP		ØF	ØF	I/min	0	10	20	30	40	50	60	70
E.SYBOX MINI	820	209501	1 x 220/240 V~	0,85	1,1	7	1"	1"	H (m)	55	50	45	38	31	24	17	10

## ACCESSOIRES POUR E.SYBOX MINI





