

**DIN 1988-500  
KONFORM**

**e.sybox<sup>mini</sup>**

DRUCKERHÖHUNGSSYSTEM-EVOLUTION



**ENERGIEEINSPARUNG**  
SPAREN SIE BIS ZU 50% IM VERGLEICH  
ZU TRADITIONELLEN LÖSUNGEN

# ELEKTRONISCHES DRUCKERHÖHUNGSSYSTEM FÜR DEN HAUSHALT



DABPUMPS.DE

**DAB**  
WATER • TECHNOLOGY



Haushalt



Duschen & Baden



Gartenbewässerung



Regenwassernutzung

## e.sybox<sup>mini</sup>

Dank des technologischen Know-how, das DAB Pumpen sich in den letzten **40 Jahren** angeeignet hat, präsentiert DAB PUMPEN mit Stolz die **e.sybox mini, die kompakteste und fortschrittlichste Druckerhöhungspumpe der Welt.**

**e.sybox mini ist für den Einsatz in Trinkwassernetzen konzipiert worden und konform der neuen DIN 1988-500 (Druckerhöhungsanlagen mit drehzahlgeregelten Pumpen).**

Revolutionär und installationsfertig, bietet e.sybox mini flüsterleisen Betrieb und maximale Leistung.

e.sybox mini ist die ideale Lösung, zur Druckerhöhung rund ums Haus.

e.sybox Mini nutzt die Vorteile der **fortschrittlichsten Technologien von DAB**, um einen **konstanten Druck** zu gewährleisten. Basierend auf den tatsächlichen Bedarf wird somit eine **Optimierung des Energieverbrauchs garantiert.**

Dank seiner Vielseitigkeit, kann e.sybox mini überall installiert werden, auch unter der Küchenspüle.

Neben der e.sybox mini DIN 1988-500 hat DAB auch eine Version für den häuslichen Gebrauch (ohne Trinkwassernutzung) im Programm.



### VORTEIL KOMFORT

- GARANTIERT KONSTANTEN DRUCK
- SEHR LEISER BETRIEB
- KEINE VIBRATIONEN
- REDUZIERTER ENERGIEVERBRAUCH

### VORTEIL VIELSEITIGKEIT

- KOMPAKTE ABMESSUNGEN\*
- INSTALLATIONSMÖGLICHKEITEN:  
HORIZONTAL ODER VERTIKAL
- WANDMONTAGE, DANK E.SYWALL\*\*

### VORTEIL EINFACHHEIT

- SCHNELL ZU INSTALLIEREN
- LEICHT EINZUSTELLEN
- AUSGESTATTET MIT EINEM GROSSEN DISPLAY
- EINFACHE WARTUNG

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

P1 Max (Motorleistung)  
**800 W**

Q Max  
**80 l/min**

Höhe Max  
**55 m**

Max Ansaugtiefe  
**8 m**

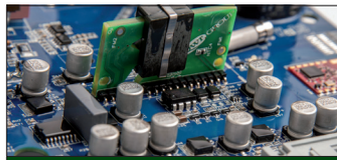
\*Maße (mm)  
**439x263x236**



\*\*Als Zubehör erhältlich:  
Wandhalterungs Kit, komplett mit Klammern, Schrauben, Dübel und zwei Zubehörteilen zur Absorption von Vibration.

E.SYWALL

# INTEGRIERTE EFFIZIENZ



## INVERTER

Dank der Inverter Technologie, absorbiert die e.sybox mini die notwendige Energie aufgrund des Wasserbedarfs, vermeidet somit unnötige Verschwendung und ermöglicht die Einsparung von Energiekosten.



## NEUER MOTOR

Der neue wassergekühlte Motor beseitigt die von den traditionellen Lüfterrädern erzeugten Geräusche.



## TECHNISCHES FACH

Durch entfernen der Abdeckkappe, gelangt man einfach zum Rückschlagventil und zum Luftventil des Ausdehnungsgefäßes. Für eine einfache und schnelle Wartung.



## HORIZONTALE UND VERTIKALE INSTALLATION

Horizontal oder vertikal, e.sybox mini kann praktisch überall in der Wohnung installiert werden.



## DISPLAY

LCD 70 x 40mm, mit hoher Auflösung. Drehbar um die Lesbarkeit je nach Installation anzupassen. Die intuitive Schnittstelle ermöglicht den Zugang zu allen Informationen und die Eingabe aller Parameter.



## VIBRATIONSHEMMENDE FÜßE

Sie garantieren eine wirksame Absorption der Vibrationen und machen die e.sybox mini zur geräuscharmsten Druckerhöhungspumpe auf dem Markt. Sie sind für die waagerechte sowie für die senkrechte Installation des Systems entwickelt.



## RÜCKSCHLAGVENTIL IM VORLAUF

Es ist leicht entnehmbar und dadurch einfach zu warten.



## AUSDEHNUNGSGEFÄß

Es ist im System integriert, fasst 1 Liter und es ist Trinkwasser geeignet. 5 Jahre Garantie und Wartungsfreiheit.



## DURCHFLUSS- UND DRUCKSENSOR

Integrierter Durchfluss- und Drucksensor an der Druckseite.



## EXTERNE ANSCHLÜSSE

Ermöglichen den wahlweisen Anschluss der Ein- und Ausgänge, je nach Einbausituation.



# e.sylINE



 **DAB PUMPEN DEUTSCHLAND GmbH**  
Tackweg 11  
D - 47918 Tönisvorst - Germany  
info.germany@dwtgroup.com  
Tel. +49 2151 82136-0  
Fax +49 2151 82136-36  
www.dabpumps.de

 **DAB PUMPS IBERICA S.L.**  
Avenida de Castilla nr.1 Local 14  
28830 - San Fernando De Henares - Madrid  
Spain  
info.spain@dwtgroup.com  
Tel. +34 91 6569545  
Fax: +34 91 6569676

 **DAB PUMPS INC.**  
3226 Benchmark Drive  
Ladson, SC 29456 - USA  
info.usa@dwtgroup.com  
Tel. 1-843-824-6332  
Toll Free 1-866-896-4DAB (4322)  
Fax 1-843-797-3366

 **DAB PUMPS B.V.**  
Brusselstraat 150  
B-1702 Groot-Bijgaarden - Belgium  
info.belgium@dwtgroup.com  
Tel. +32 2 4668353  
Fax +32 2 4669218

 **DAB PRODUCTION HUNGARY KFT.**  
H-8800  
Nagykanizsa, Buda Ernó u.5  
Hungary  
Tel. +36 93501700

 **DWT SOUTH AFRICA**  
Podium at Menlyn,  
3rd Floor, Unit 3001b, 43 Ingersol Road,  
C/O Lois and Atterbury street,  
Menlyn, Pretoria, 0181 - South-Africa  
info.sa@dwtgroup.com  
Tel. +27 12 361 3997  
Fax +27 12 361 3137

 **DAB PUMPS B.V.**  
Albert Einsteinweg, 4  
5151 DL Drunen - Nederland  
info.netherlands@dwtgroup.com  
Tel. +31 416 387280  
Fax +31 416 387299

 **DAB PUMPS POLAND Sp. z o.o.**  
Mokotow Marynarska  
ul. Postępu 15C  
02-676 Warszawa - Poland  
Tel. +48 223 81 6085

 **DAB PUMPS CHINA**  
No.40 Kaituo Road, Qingdao Economic & Technological  
Development Zone  
Qingdao City, Shandong Province - China  
PC: 266500  
info.china@dwtgroup.com  
Tel. +8653286812030-6270  
Fax +8653286812210

 **DAB PUMPS LTD.**  
Unit 4 and 5, Stortford Hall Industrial Park,  
Dunmow Road,  
Bishops Stortford,  
Herts  
CM23 5GZ - UK  
salesuk@dwtgroup.com  
Tel. +44 1279 652 776  
Fax +44 1279 657 727

 **DAB UKRAINE Representative Office**  
Regus Horizon Park  
4 M. Hrinchenka St, suit 147  
03680 Kiev - Ukraine  
Tel. +38 044 391 59 43

 **DAB PUMPS DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**  
Av Gral Álvaro Obregón 270, oficina 355  
Hipódromo, Cuauhtémoc 06100  
México, D.F.  
Tel. +52 55 6719 0493

 **OOO DAB PUMPS**  
Novgorodskaya str. 1, block G  
office 308, 127247, Moscow - Russia  
info.russia@dwtgroup.com  
Tel. +7 495 122 0035  
Fax +7 495 122 0036