

**DIN 1988-500
KONFORM**

e.sybox^{mini}

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^{mini}

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

- GARANTIERTE 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)

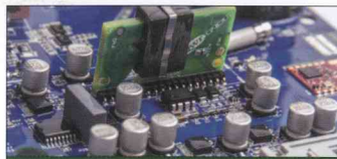
439x263x236



**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.



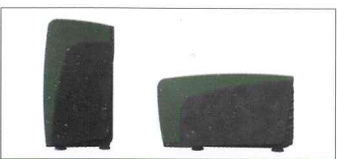
NEUER MOTOR

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.



VIBRATIONSEHMMENDE 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.



FROSTSCHUTZ INTEGRIERT

e.sybox^{mini}



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 Ernő 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

 **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

 **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