

A MCE E.SYBOX MINI³ INSIEME ALLA NUOVA LINEA DI ACCESSORI E.SYLINE

e.sybox mini³ per la prima volta sul prestigioso palcoscenico di MCE, seguito dalle novità e.sylink, e.sycover, e.sygrid e e.sytank che completano la gamma e.syline.

MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT, Milano – 13-16 marzo 2018 – Fa il suo primo ingresso sul palcoscenico di MCE 2018 e.sybox mini³, il nuovo sistema elettronico di pressurizzazione idrica, integrato e facile da installare. Appartenente alla linea e.syline, la gamma di autoclavi integrate con elettronica a inverter in grado di assicurare pressione idrica costante in applicazioni residenziali singole e collettive, questo modello a tre giranti viene presentato in fiera insieme alla nuova linea di accessori e dispositivi completamente integrati e modulari che completano l'offerta di e.syline.

e.sybox mini³, l'autoclave reinventata, è il nuovo sistema automatico compatto ad alte prestazioni integrato, che si distingue per dimensioni ancora più ridotte rispetto al classico e.sybox e per un'ulteriore diminuzione del rumore e dei consumi, garantendo una gestione della pressione dell'acqua semplice e silenziosa. **Versatile e compatto**, è perfetto per l'utilizzo con acqua potabile, in impianti domestici e in applicazioni di giardinaggio, ed è in grado di aspirare fino a 8 metri di profondità in meno di cinque minuti.

Altro vantaggio è il **massimo comfort d'uso**, dettato dalla maggior praticità dei processi di installazione, manutenzione e controllo anche da remoto, e infine dall'interfaccia semplice e intuitiva, che nella gamma e.syline è supportata da un display LCD orientabile ad alta risoluzione per la visualizzazione dello stato di funzionamento e regolazione.

Continua inoltre l'innovazione della gamma e.syline che a MCE porta ulteriori integrazioni che vanno a completare la gamma di accessori e di nuove tecnologie. Si parte da **e.sylink**, che offre la possibilità ai prodotti di avvalersi di due possibilità di uscite (allarmi o stato di sistema) e quattro ingressi ausiliari, utili da collegare alla valvola di azionamento dell'impianto di irrigazione, andando ad aumentare la pressione e rendere ottimale il funzionamento. Ultime arrivate, **e.sycover** ed **e.sygrid** sono soluzioni di installazione esterna che proteggono e.sybox dalla pioggia o dall'eventuale ingresso di insetti, che possono alterare il corretto funzionamento della scheda elettronica del sistema. Infine, **e.sytank**, il serbatoio dalla capacità di 480 litri, che sarà predisposto, in esclusiva per specifici mercati, con una nuova finestra sulla parte retrostante.

Soluzioni uniche nel loro genere che ridefiniscono ancora una volta le regole della pressurizzazione idrica, frutto dell'integrazione delle migliori tecnologie e di un *know-how* tutto italiano che DAB mette in mostra attraverso i suoi prodotti.

DAB PUMPS a MCE 2018
Pad.9 Stand A01

<https://www.dabpumps.com/>

E.SYBOX MINI³ AT MCE WITH THE NEW RANGE OF E.SYLINE ACCESSORIES

The e.sybox mini³ is premièred at the prestigious MCE event, and is followed by the new e.sylink, e.sycover, e.sygrid and e.sytank that complete the e.syline range.

MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT, Milan – 13-16 March 2018 – Making its first appearance at MCE 2018 was e.sybox mini³, the new, integrated and easy to install electronic water pressurisation system. Belonging to the e.syline, the range of integrated booster pumps with inverter electronics can ensure constant water pressure for single and collective residential applications. The three-impeller model was presented at the fair together with the new line of fully integrated and modular accessories and devices that round off the e.syline.

e.sybox mini³, a reinvented booster pump, is the new integrated, high performance automatic system which is even more compact, quieter and energy-efficient than the classic e.sybox, guaranteeing simple and silent control of water pressure. **Versatile and compact**, it is perfect for use with potable water in domestic systems and for gardening applications, and can process up to 8 metres in less than five minutes.

Another advantage is **absolute ease of use**, thanks to more practical installation, maintenance and even remote control, and the simple and intuitive interface which, for the e.syline range, has an adjustable high resolution LCD display for viewing the operating and control status.

The e.syline range also continues to evolve with new accessories and technologies which were premièred at MCE. There is the **e.sylink** which provides the products with two possible outputs (alarms or system status) and four auxiliary inputs, which can be connected to the actuator valve of the irrigation system to increase pressure and improve operation. The most recent arrivals are the **e.sycover** and **e.sygrid**, solutions for installation outdoors that protect the e.sybox against rain and the intrusion of insects which can affect correct operation of the system's control circuit board. Last but not least is the **e.sytank**, a 480-litre tank which can be fitted with a new window at the back for specific markets.

These solutions are ones of a kind that, once again, redefine the rules of water pressurisation and are the result of integration of the best technologies and all-Italian know-how that DAB channels into its products.

DAB PUMPS at MCE 2018
Hall 9 Stand A01

<https://www.dabpumps.com/>