



Partner per professionisti



WATER • TECHNOLOGY



esybox LINE

SISTEMI DI PRESSURIZZAZIONE ad INVERTER

LISTINO PREZZI 2023



NOVITÀ



ESYBOX MINI 3

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

E7

PAG. 06



2 ESYBOX CON ESYTWIN

GRUPPO ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

E7

PAG. 09



ESYBOX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

E7

PAG. 07



ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

G4

PAG. 12



ESYBOX DIVER

POMPE SOMMERSE MULTIGIRANTI 7" ELETTRONICHE CON INVERTER INTEGRATO

E7

PAG. 08



ACCESSORI

PAG. 19

SCOPRI LA STORIA DI
esybox LINE

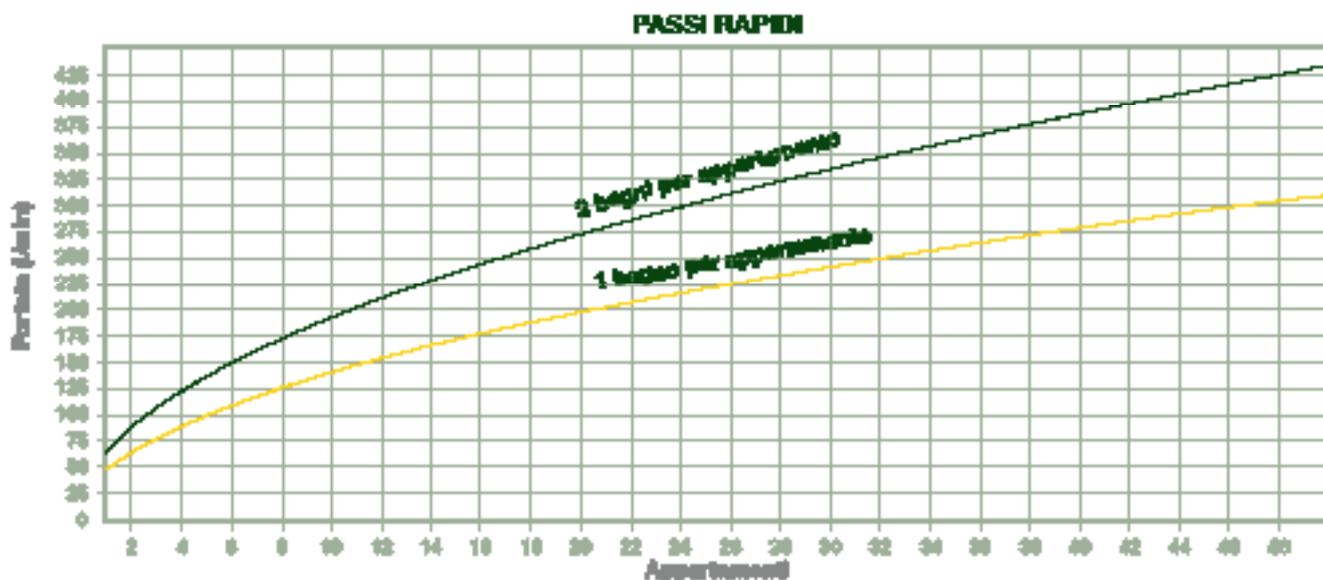
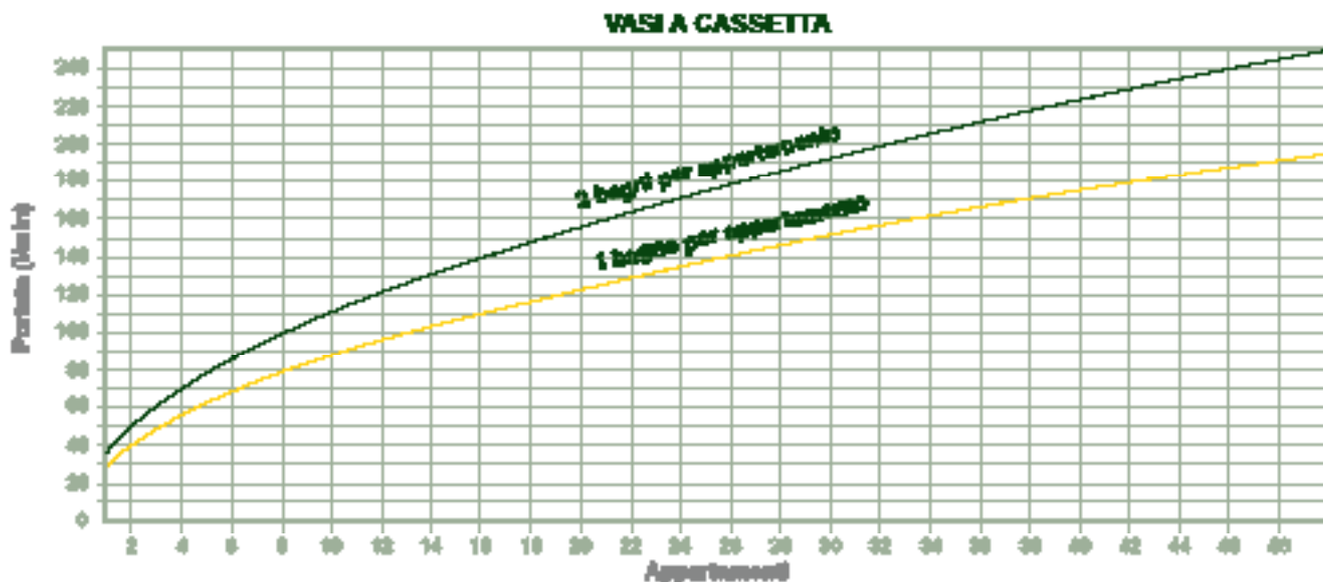




DI QUALE ESYBOX HAI BISOGNO? SEGUI QUESTI PASSI:

1 CALCOLO DELLA PORTATA

Curve di portata in funzione del numero di appartamenti



2 CALCOLO DELLA PREVALENZA

$$Prevalenza [m] = 3,6 \cdot \# \text{ piani} + 20 \text{ m}$$

3,6: deriva dall'aver considerato un'altezza per piano di 3 metri + perdite di pressione dovute all'attrito nelle tubazioni pari al 20% dell'altezza totale dell'edificio.

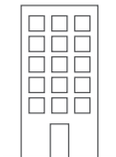
20 m: pressione richiesta dall'utenza più sfavorita (2 bar).

Non si considera la pressione in aspirazione in quanto le norme vietano l'allacciamento diretto acquedotto-pompa.

A questo valore vanno aggiunte le perdite di carico dovute ai dispositivi inseriti nell'impianto (addolcitori, caldaie,...).



ESEMPIO DI DIMENSIONAMENTO

| ESEMPIO | CALCOLO | SCELTA |
|--|--|--|
| <p>2 APPARTAMENTI 2 BAGNI CIASCUNO 2 PIANI</p>  | <p><i>Portata necessaria =</i> 51 l/min <i>Prevalenza necessaria =</i> $3,6 \cdot 2 + 20 =$ 28 m</p> | <p>esybox mini</p>  |
| <p>5 APPARTAMENTI 2 BAGNI CIASCUNO 3 PIANI</p>  | <p><i>Portata necessaria =</i> 79 l/min <i>Prevalenza necessaria =</i> $3,6 \cdot 3 + 20 =$ 31 m</p> | <p>esybox</p>  |
| <p>15 APPARTAMENTI 2 BAGNI CIASCUNO 6 PIANI</p>  | <p><i>Portata necessaria =</i> 136 l/min <i>Prevalenza necessaria =</i> $3,6 \cdot 6 + 20 =$ 42 m</p> | <p>esybox MAX</p>  |

ATTENZIONE: i calcoli e le tabelle illustrate su queste pagine sono state elaborate in funzione della nostra esperienza e non possono sostituirsi in nessun caso al calcolo di un professionista abilitato, pertanto hanno lo scopo di dare un'indicazione di massima e non impegnativa ai fini progettuali.

ESYBOX MINI³

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



NOVITÀ



Esybox mini³ è il sistema di pressurizzazione automatico compatto di DAB per l'approvvigionamento idrico di una abitazione singola. Esybox mini³ garantisce il comfort della pressione costante (Set Point di Pressione regolabile da 1 a 5,5 bar) nell'impianto e il risparmio energetico grazie alla tecnologia inverter. Adatto per l'utilizzo con acqua potabile, in impianti domestici e in applicazioni di giardinaggio. Esybox mini³ non richiede alcun componente aggiuntivo per la sua installazione.

È costituito da una pompa multistadio autoadescante, elettronica inverter di gestione, sensori di pressione e flusso, display LCD orientabile ad alta risoluzione, vaso di espansione integrato da 1 litro e valvola di non ritorno a cartuccia.

Le doppie porte di aspirazione e mandata consentono l'installazione sia in verticale che in orizzontale. Grazie alle ridotte dimensioni, è possibile l'installazione anche in spazi angusti senza un elevato ricambio d'aria.

Campo di funzionamento

portata fino a 4,8 m³/h; Prevalenza fino a 55 m.

Liquido pompato pulito, libero da sostanze solide o abrasive, non viscoso, non aggressivo, non cristallizzato e chimicamente neutro.

Campo di temperatura del liquido

da 0°C a +35°C per uso domestico.

da 0°C a +40°C per altri usi.

Massima temperatura ambiente +50°C.

Massima profondità di aspirazione 8 metri.

Massima pressione di esercizio

7,5 bar (750 kPa).

Grado di protezione del motore IPX4.

Classe di isolamento F.

Installazione

posizione orizzontale o verticale fissa.

Versioni speciali a richiesta

altri tipi di spina elettrica a richiesta.

esybox mini³



CORSO ONLINE

D CONNECT

ACCESSORI
PAG. 19

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|--------------------------|----------|------------|
| ESYBOX MINI ³ | 60179457 | 1'515.- |

| DATI ELETTRICI | | | | DATI IDRAULICI | | | | | | | | DNA GAS | DNM GAS | PESO KG | Q.TÀ x PALLET | |
|----------------|--------|-----|------|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|---------------|-----|
| ALIMENTAZIONE | P1 MAX | | In A | Q=m ³ /h | 0,6 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,2 | | | | | 4,8 |
| 50 - 60 Hz | kW | HP | | Q=l/min | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | | | | |
| 1x220-240V ~ | 0,85 | 1,1 | 4,8 | H (m) | 55,0 | 55,0 | 49,0 | 39,0 | 31,0 | 23,0 | 14,0 | 4,0 | 1" | 1" | 14,6 | 18 |

APPLICAZIONI



Esybox mini³

Appartamenti fino a 3 piani, 2 bagni e 50 m² di giardino.

CERTIFICAZIONI



ADATTO PER POMPARE ACQUA DA:



POZZI FINO 8 MT DI PROFONDITÀ



SERBATOI DI RACCOLTA ACQUA PIOVANA



VASCHE



ACQUEDOTTO

dove consentito dalla legge



NOVITÀ

CONNETTIVITÀ INTEGRATA

GESTISCI LA TUA POMPA OVUNQUE SEI

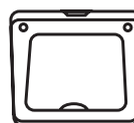


INTERNETOFPUMPS.COM/IT/



* Calcolato con un prezzo di 0,27CHF/kWh, rispetto ad una autoclave (o gruppo di pressurizzazione) tradizionale in condizioni di utilizzo medie.

PRESSIONE SONORA** 45 db(A)



▶ ORIZZONTALE



▶ VERTICALE

44 x 27 x 24 cm

** Pressione sonora misurata ad 1 metro di distanza in campo libero.

APP PER
INSTALLATORE



APP PER
UTENTE FINALE



discover **esybox LINE**
<https://esyboxline.com/it>



ESYBOX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



Esybox è il nuovo sistema integrato di DAB per la pressurizzazione idrica in ambiente domestico e residenziale.

Esybox non richiede alcun componente aggiuntivo per la sua installazione. È costituito da una pompa multistadio autoadescante, **elettronica inverter** di gestione, sensori di pressione e flusso, display LCD orientabile ad alta risoluzione ed un **vaso di espansione integrato** da 2 litri.

Può essere installato sia in verticale che in orizzontale e anche in spazi angusti senza un elevato ricambio d'aria.

Il motore raffreddato ad acqua, le carene protettive in ABS con funzione fonoassorbente, i piedini antivibranti e l'elettronica ne fanno un prodotto assolutamente **silenzioso (43 dB)** e compatto.

Il dispositivo **wireless** facilita la creazione di gruppi di pressurizzazione e la connettività con altri dispositivi DAB.

Campo di funzionamento

portata fino a 7,2 m³/h; Prevalenza fino a 65 m.

Liquido Pompato pulito, libero da sostanze solide o abrasive, non viscoso, non aggressivo, non cristallizzato e chimicamente neutro.

Massima temperatura del liquido 40°C.

Massima temperatura ambiente 50°C.

Massima profondità di aspirazione

autoadescante fino a 8 metri.

Massima pressione di esercizio 8 bar (800 kPa).

Grado di protezione IP X4.

Classe di isolamento F.

Installazione posizione orizzontale o verticale fissa.

Versioni speciali a richiesta altri tipi di spina elettrica a richiesta.

esybox



CORSO ONLINE

D CONNECT

ACCESSORI
PAG. 19

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|---------|----------|------------|
| ESYBOX | 60147200 | 2'409.- |

| DATI ELETTRICI | | | | DATI IDRAULICI | | | | | | | | | | | | | | DNA GAS | DNM GAS | PESO KG | Q.TÀ x PALLET |
|-----------------------|-----------|-----|---------|---------------------|----|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|---------|---------|---------|---------------|
| ALIMENTAZ. 50 - 60 Hz | P1 MAX KW | HP | I MAX A | Q=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 | | | | |
| 1x220-240V ~ | 1,55 | 2,1 | 10 | Q=l/min | 0 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | 1* | 1* | 27 | 6 |
| | | | | H (m) | 65 | 63,5 | 61,5 | 59,5 | 57 | 53 | 48 | 41,5 | 35 | 27,5 | 19 | 10 | 2 | | | | |

APPLICAZIONI



CERTIFICAZIONI



ADATTO PER POMPARE ACQUA DA:



POZZI FINO 8 MT DI PROFONDITÀ



SERBATOI DI RACCOLTA ACQUA PIOVANA



VASCHE



ACQUEDOTTO dove consentito dalla legge

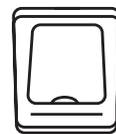
Esybox

Ville e piccoli condomini fino a 6 piani e max 9 appartamenti.



57 x 27 x 35 cm

PRESSIONE SONORA** 45 db(A)



► VERTICALE ► ORIZZONTALE

* Calcolato con un prezzo di 0,27CHF/kWh, rispetto ad una autoclave (o gruppo di pressurizzazione) tradizionale in condizioni di utilizzo medie.

** Pressione sonora misurata ad 1 metro di distanza in campo libero.

discover **esybox LINE**
<https://esyboxline.com/it>



ESYBOX DIVER

POMPE SOMMERSE MULTIGIRANTI 7" ELETTRICHE CON INVERTER INTEGRATO



esybox DIVER

Pompa multigirante elettronica ad inverter sommersa da 7 pollici per acqua pulita progettata per l'impiego in pozzetti, cisterne o vasche. Utilizzabile sommersa, parzialmente sommersa o in superficie (con l'apposito accessorio, fornito separatamente).

Adatta per la pressurizzazione, il riutilizzo dell'acqua piovana e attività di giardinaggio e irrigazione in ambiti domestici e residenziali. Integra l'elettronica ad inverter per il funzionamento in base alle richieste dell'impianto, una valvola di non ritorno e una maniglia per il trasporto in acciaio inossidabile. Il funzionamento elettronico protegge anche dalla marcia a secco e l'inverter consente un risparmio energetico. L'innovativa progettazione prevede che la parte idraulica, il motore, la parte elettrica e il filtro possano essere smontati separatamente semplificando così l'attività di manutenzione. L'altezza di aspirazione è regolabile dal fondo a 8 cm. È possibile collegare un galleggiante e un sensore di livello senza compromettere la tenuta stagna della pompa grazie alla tasca NFC (Near Field Communication). Vaso di espansione integrato da 0,04 litri senza necessità di manutenzione o ricarica. Cavo di alimentazione di 15 metri con spina.

Il DConnect Box 2 è incluso, scaricando l'app DConnect per Android o iOS è possibile controllare la pompa dallo smartphone.

Disponibile anche in versione X con bocchettone da 1" e kit X che comprende il tubo di aspirazione da 1 metro e il galleggiante per impedire l'aspirazione di impurità dal fondo.

L'intera pompa è certificata IP 68. Con l'accessorio DOC68 (fornito separatamente) diventa una pompa di superficie IP 68 da utilizzare sotto battente.

* Su richiesta è disponibile la versione certificata per l'acqua potabile.

Campo di funzionamento

portata fino a 7,2 m³/h; Prevalenza fino a 55 m.

Tipo di liquido pompato pulito, libero da sostanze solide o abrasive, non viscoso, non aggressivo, non cristallizzato e chimicamente neutro.

Campo di temperatura del liquido

da 0°C a +50°C.

Massima profondità di immersione

12 m versione standard.

Massima profondità di aspirazione 15 m.

Grado di protezione della pompa IP 68.

Classificazione termica dell'isolamento del motore F.

Passaggio libero 2 mm.

CUT-IN di fabbrica 2,4 bar (+/-0,2).

Flangiatura o filettatura di mandata

Filettata da 1" 1/4.

Cavo di alimentazione 15 m con spina.

Diametro massimo della pompa 185 mm.

Tipo di installazione possibile fissa, orizzontale o verticale. Sommersa o semisommersa. È possibile l'installazione in superficie, sotto battente, in posizione verticale con accessorio esterno DOC68 (fornito separatamente).



CORSO ONLINE

D CONNECT

ACCESSORI
PAG. 19

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF | DATI ELETTRICI | | | | | | DATI IDRAULICI | | | | | | | | | | | | PESO KG | Q.TÀ x PALLET | |
|--------------|----------|------------|------------------|-----------|-------------|-----|------|---------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|---------|---------------|-----|
| | | | ALIMENTAZ. 50 Hz | P1 MAX kW | P2 NOMINALE | | In A | Q=m ³ /h | Q=l/min | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | kW | HP | | | 0 | 0,6 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,2 | 4,8 | 5,4 | 6 | 6,6 | | | 7,2 |
| ESYBOX DIVER | 60188296 | 2'493.- | 1 x 220-240 V ~ | 1,3 | 0,95 | 1,3 | 5,5 | H (m) | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 53 | 44 | 34 | 26 | 17 | 7,5 | | 17 | 15 |

APPLICAZIONI



Esybox Diver

Ville e piccoli condomini fino a 6 piani e max 9 appartamenti.

CERTIFICAZIONI *



ADATTO PER POMPARE ACQUA DA:



VASCHE



SERBATOI DI RACCOLTA ACQUA PIOVANA



POZZI FINO 8 MT DI PROFONDITÀ

VERSIONE X

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|-------------------------------------|----------|------------|
| ESYBOX DIVER X | 60195078 | 2'570.- |
| ESYBOX DIVER X + KIT ASPIRAZIONE 1m | 60196494 | 2'808.- |

ø 18,5 x 65 cm



discover **esybox LINE**
<https://esyboxline.com/it>



2 ESYBOX CON ESYTWIN

GRUPPO ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



2 Esybox + Esytwìn è il gruppo elettronico per la pressurizzazione idrica in ambiente domestico e residenziale.

2 Esybox + Esytwìn non richiede alcun componente aggiuntivo per la sua installazione. È costituito da due pompe multistadio autoadescanti con elettronica inverter, sensori di pressione e flusso, display LCD orientabile ad alta risoluzione ed un vaso di espansione integrato da 2 litri per ogni pompa.

Il motore raffreddato ad acqua, le carene protettive in ABS con funzione fonoassorbente, i piedini antivibranti e l'elettronica ne fanno un prodotto assolutamente silenzioso (45 dB) e compatto.

Il dispositivo wireless facilita la creazione di gruppi di pressurizzazione e la connettività con altri dispositivi DAB.

Il kit è composto da due Esybox e un Esytwìn, i componenti vengono forniti disassemblati.

Campo di funzionamento

portata fino a 14,4 m³/h; Prevalenza fino a 65 m.

Liquido Pompato pulito, libero da sostanze solide o abrasive, non viscoso, non aggressivo, non cristallizzato e chimicamente neutro.

Massima temperatura del liquido 40°C.

Massima temperatura ambiente 50°C.

Massima profondità di aspirazione

autoadescante fino a 8 metri.

Massima pressione di esercizio 8 bar (800 kPa).

Grado di protezione IP X4.

Classe di isolamento F.



CORSO ONLINE

D CONNECT

ACCESSORI
PAG. 19

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF | DATI ELETTRICI | | | | DATI IDRAULICI | | | | | | | | | | | | | | DNA GAS | DNM GAS | PESO KG |
|----------------------------|----------|------------|-----------------------|---------------|--------------|-------------|---------------------|----|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|----|------|------|---------|---------|---------|
| | | | ALIMENTAZ. 50 - 60 Hz | P1 MAX 2 x kW | I MAX 2 x HP | I MAX 2 x A | Q=m ³ /h | 0 | 1,2 | 2,4 | 3,6 | 4,8 | 6,0 | 7,2 | 8,4 | 9,6 | 10,8 | 12 | 13,2 | 14,4 | | | |
| KIT 2 ESYBOX + ESYTWIN *** | 60170272 | 5'610.- | 1x220-240V ~ | 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 | 1" 1/4 | 1" 1/4 | 66 |

APPLICAZIONI



Esytwìn

Piccoli e grandi condomini fino a 9 piani e max 17 appartamenti.

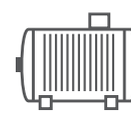
CERTIFICAZIONI



ADATTO PER POMPARE ACQUA DA:



POZZI FINO 8 MT DI PROFONDITÀ



SERBATOI DI RACCOLTA ACQUA PIOVANA



VASCHE



ACQUEDOTTO dove consentito dalla legge

INGOMBRO ESYBOX SINGOLO
57 x 27 x 35 cm

PRESSIONE SONORA**
43 db(A)



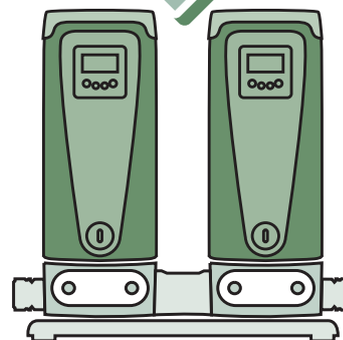
+

INGOMBRO KIT
73 x 75 x 35 cm



FINO A
1400CHF

RISPARMIO ANNUO*
SULLA BOLLETTA ELETTRICA



* Calcolato con un prezzo di 0,27CHF/kWh, rispetto ad una autoclave (o gruppo di pressurizzazione) tradizionale in condizioni di utilizzo medie.

** Pressione sonora misurata ad 1 metro di distanza in campo libero.

*** Fornito non montato.

discover **esybox LINE**
<https://esyboxline.com/it>



2 ESYBOX CON ESYTWIN

GRUPPO ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



2 ESYBOX CON ESYTWIN SODDISFA LE STESSA ESIGENZE DI UNA VASTA GAMMA DI GRUPPI DI PRESSIONE

GRUPPI A PRESSIONE COSTANTE - 2 KVC A.D., 2JET A.D., 2EURO A.D., 2EUROINOX A.D

| MODELLO | CODICE |
|------------------------|-----------|
| 2 KVC A.D. 30/50 M | 60122650 |
| 2 KVC A.D. 55/50 M | 60122651 |
| 2 KVC A.D. 30/80 M | 60122656 |
| 2JET A.D. 132 M | 500140040 |
| 2JET A.D. 151 M | 500140070 |
| 2EURO A.D. 40/80 M | 500140280 |
| 2EUROINOX A.D. 40/80 M | 500140380 |
| 2EURO A.D. 50/50 M | 500140260 |
| 2EUROINOX A.D. 50/50 M | 500140360 |

KIT 2 ESYBOX + ESYTWIN

60170272



MINIMO INGOMBRO



ALTE PRESTAZIONI

GRUPPI DI PRESSIONE - 2 JET

| MODELLO |
|-----------------|
| 2 JET 102 M |
| 2 JET 132 M |
| 2 JET 151 M |
| 2 JET 151 T IE3 |
| 2 JET 251 M |
| 2 JET 251 T IE3 |

GRUPPI DI PRESSIONE - 2 EURO, 2 EUROINOX

| MODELLO |
|------------------------|
| 2 EURO 40/50 M |
| 2 EURO 50/50 M |
| 2 EURO 40/80 M |
| 2 EURO 40/80 T IE3 |
| 2 EUROINOX 40/50 M |
| 2 EUROINOX 50/50 M |
| 2 EUROINOX 40/80 M |
| 2 EUROINOX 40/80 T IE3 |

GRUPPI DI PRESSIONE - 2 K

| MODELLO |
|------------|
| 2 K35/40 M |
| 2 K45/50 M |
| 2 K55/50 M |

GRUPPI DI PRESSIONE - 2KVC

| MODELLO | CODICE |
|---------------------|----------|
| 2KVC 30/50 M 230-50 | 60122127 |
| 2KVC 45/80 M 230-50 | 60122134 |

esybox max

Il gruppo di pressurizzazione più compatto e integrato sul mercato
rispetto a qualsiasi soluzione tradizionale



D+CONNECT
SCHEDA WIFI BLUETOOTH
INTEGRATA



ESYBOXLINE.COM

DAB
WATER • TECHNOLOGY

ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



Sistema di pompaggio integrato per la pressurizzazione in ambito civile e commerciale.

Disponibile in due taglie di potenza, il sistema è composto da **elementi modulari** che consentono diverse configurazioni: singola, doppia, tripla o quadrupla tramite kit accessorio per la connessione di due basi doppie), così da coprire il fabbisogno di condomini di medie/grandi dimensioni ed edifici di altezza elevata (anche oltre i 14 piani). Ogni unità si compone della base di connessione idraulica e dell'unità di pompaggio che comprende una pompa multigradante verticale elettronica, display, modulo Wi-Fi, sensori di pressione, valvola di non ritorno in mandata e vaso di espansione, il **tutto integrato**.

L'innovativa base di supporto dell'unità di pompaggio e la comunicazione wireless tra le pompe, consentono di **realizzare il gruppo direttamente nel sito di installazione (O.S.A. concept)** anche da una sola persona. L'inverter mantiene la pressione costante variando il numero di giri del motore in base alla richiesta e grazie anche al motore a magneti permanenti raffreddato ad acqua consente maggiore efficienza e risparmio energetico.

L'ampio display permette una facile configurazione dei parametri di funzionamento con la possibilità di visualizzarli da smartphone (tramite APP DConnect) o da remoto attraverso il servizio DConnect. Il modulo di espansione (esy I/O, disponibile come accessorio) dà la possibilità di interfacciare Esybox max con il mondo BMS.

Campo di funzionamento

portata fino a 17,4 m³/h (pompa singola); prevalenza fino a 96 m.

Tipo di liquido pompato pulito, libero da sostanze solide o abrasive, non viscoso, non aggressivo, non cristallizzato e chimicamente neutro.

Temperatura del liquido +50°C.

Temperatura ambiente massima +55°C.

Pressione massima di ingresso 5 bar.

Pressione nominale (PN) 12 bar / 1200 kPa.

Pressione differenziale massima

9,4 bar (85/120); 6,7 bar (60/120).

Range pressione costante

1-12 bar (3 bar da fabbrica).

Altezza massima di aspirazione

4m (con valvola di fondo).

Grado di protezione del motore IP X5.

Classe di isolamento del motore F.

Materiale di costruzione girante/i

tecnopolimero con anelli di rasamento in acciaio inossidabile

Alimentazione Monofase 208-240 V 50/60 Hz.

Alimentazione Trifase 380-480 V 50/60 Hz.

Tipo di installazione possibile fissa, verticale.

Certificazioni WRAS, NSF61, ACS

esybox max



CORSO ONLINE

IE5*



OSA
ON SITE ASSEMBLY

DCONNECT
—SCHEDA WI-FI BLUETOOTH INTEGRATA—

ACCESSORI
PAG. 19

* Da test interni di laboratorio il motore elettrico ha efficienza comparabile alla classe di efficienza IE5.

| MODELLO (solo unità pompa) | CODICE | PREZZO CHF | DATI ELETTRICI | | | | DNA GAS | DNM GAS | DELTA P MAX | | SET POINT | PESO KG | Q.TÀ x PALLET |
|-------------------------------|----------|---------------|-----------------------------|--------|-----|-----------|------------|------------|----------------|-----|-----------|------------|---------------------|
| | | | ALIMENTAZIONE 50 - 60 Hz | P1 MAX | | In A | | | Hmax m.c.a. | bar | | | |
| | | | | KW | HP | | | | | | | | |
| ESYBOX MAX 60/120 M | 60199039 | 5'436.- | 1x208-240 V ~ | 2,68 | 3,6 | 12,5-11,5 | 1"1/4 / 2" | 1"1/4 / 2" | 69 | 6,7 | 1-12 | 29 | 6 |
| ESYBOX MAX 60/120 T | 60199035 | 5'436.- | 3x380-480 V ~ | 2,65 | 3,5 | 4,4 | 1"1/4 / 2" | 1"1/4 / 2" | 69 | 6,7 | 1-12 | 29 | 6 |
| ESYBOX MAX 85/120 T | 60195100 | 6'615.- | 3x380-480 V ~ | 3,5 | 4,7 | 5,6 | 1"1/4 / 2" | 1"1/4 / 2" | 96 | 9,4 | 1-12 | 30 | 6 |

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF | PESO KG | Q.TÀ x PALLET |
|---------------|----------|---------------|------------|---------------------|
| ESYDOCK MAX | 60195200 | 693.- | 9 | 12 |
| 2 ESYDOCK MAX | 60198332 | 1'203.- | 18 | 6 |
| 3 ESYDOCK MAX | 60198333 | 1'757.- | 27 | 3 |



ESYDOCK



2 ESYDOCK



3 ESYDOCK

APPLICAZIONI



CONDOMINIO

Esempio: 10 piani
20 appartamenti

HOTEL

Esempio: 6 piani
80 camere

OSPEDALE

Esempio: 4 piani
100 posti letto

Dati indicativi. Fare riferimento al catalogo tecnico o DNA per il corretto dimensionamento.



* Calcolato con un prezzo di 0,27CHF/kWh e riferito ad Esybox Max 85/120, rispetto ad una autoclave (o gruppo di pressurizzazione) tradizionale in condizioni di utilizzo medie.

CERTIFICAZIONI



VASCHE



ACQUEDOTTO
dove consentito dalla legge

ADATTO PER POMPARE ACQUA DA:
NO AUTOADESCANTE

discover **esybox LINE**
<https://esyboxline.com/it>



ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

**TABELLA DI SELEZIONE**

| MODELLO | Q=m ³ /h | 0,012 | 2,4 | 3,6 | 4,8 | 6 | 7,2 | 8,4 | 9 | 9,6 | 10,8 | 11,4 | 14,4 | 17,4 |
|----------------------------|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|
| | Q=l/min | 0,2 | 40 | 60 | 80 | 100 | 120 | 140 | 150 | 160 | 180 | 190 | 240 | 290 |
| ESYBOX MAX 60/120 M | H (mt) | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| ESYBOX MAX 60/120 T | | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| ESYBOX MAX 85/120 T | | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 84 | 75 | 71 | 65,0 | 56,7 | 51,6 | 29 | 9 |

| MODELLO | Q=m ³ /h | 0,024 | 4,8 | 7,2 | 9,6 | 12 | 14,4 | 16,8 | 18 | 19,2 | 21,6 | 22,8 | 28,8 | 34,8 |
|------------------------------|---------------------|-------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| | Q=l/min | 0,4 | 80 | 120 | 160 | 200 | 240 | 280 | 300 | 320 | 360 | 380 | 480 | 580 |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 M | H (mt) | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 T | | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 T | | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 84 | 75 | 71 | 65,0 | 56,7 | 51,6 | 29 | 9 |

| MODELLO | Q=m ³ /h | 0,036 | 7,2 | 10,8 | 14,4 | 18 | 21,6 | 25,2 | 27 | 28,8 | 32,4 | 34,2 | 43,2 | 52,2 |
|------------------------------|---------------------|-------|-----|------|------|-----|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| | Q=l/min | 0,6 | 120 | 180 | 240 | 300 | 360 | 420 | 450 | 480 | 540 | 570 | 720 | 870 |
| 3 ESYBOX MAX 60/120 M | H (mt) | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| 3 ESYBOX MAX 60/120 T | | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| 3 ESYBOX MAX 85/120 T | | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 84 | 75 | 71 | 65,0 | 56,7 | 51,6 | 29 | 9 |

| MODELLO | Q=m ³ /h | 0,048 | 9,6 | 14,4 | 19,2 | 24 | 28,8 | 33,6 | 36 | 38,4 | 43,2 | 45,6 | 57,6 | 69,6 |
|------------------------------|---------------------|-------|-----|------|------|-----|------|------|-----|------|------|------|------|------|
| | Q=l/min | 0,8 | 160 | 240 | 320 | 400 | 480 | 560 | 600 | 640 | 720 | 760 | 960 | 1160 |
| 4 ESYBOX MAX 60/120 M | H (mt) | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| 4 ESYBOX MAX 60/120 T | | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 61 | 53 | 50 | 46,5 | 40,5 | 37,2 | 21 | 3,9 |
| 4 ESYBOX MAX 85/120 T | | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 84 | 75 | 71 | 65,0 | 56,7 | 51,6 | 29 | 9 |

ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



Efficienza allo stato dell'arte

L'inverter DAB abbinato ad un nuovissimo motore a magneti permanenti e alle giranti ridisegnate rende possibile un ulteriore passo avanti in termini di prestazioni energetiche.

20%

Risparmio energetico



E la logistica?

Con Esybox Max migliorerai l'efficienza del tuo magazzino.

Da avere 1 gruppo che occupa uno spazio ora puoi adattarne 3 nello stesso posto, quindi 3 volte più efficiente.

Ciò significa anche che puoi movimentare l'intera gamma su un pallet, e i tuoi clienti apprezzeranno perché potrai offrire loro una soluzione sempre disponibile.



Questa è efficienza!



Un gruppo di pressurizzazione con 2 pompe



Sei Esybox Max
+
tre 2 Esydock Max



Rapido come un click

Alla fine non ti resta che installare il tuo Esydock, "collegare" le tue pompe e configurare il gruppo in maniera semplice con la nuova app Dconnect.



ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

**Facile da movimentare e da installare**

Per semplificarvi la vita, estendiamo il concetto di assemblaggio on-site.

Nel caso in cui il locale tecnico abbia un accesso difficile, puoi decidere di assemblare il tuo gruppo sul posto, movimentando senza bisogno di aiuto solo scatole più piccole e più leggere e dotate di comode maniglie.

**D+CONNECT****Le tue installazioni sotto controllo**

Puoi utilizzare il tuo smartphone per interfacciarti con la pompa, che rileva automaticamente la lingua, l'ora e l'unità di misura del luogo di installazione per risparmiare tempo durante la prima messa a punto del sistema.

DConnect rende il monitoraggio dei prodotti DAB facile e intuitivo.

Tutte le regolazioni sono possibili anche da remoto, per un controllo totale senza sorprese.



D+CONNECT
SCHEDA WI-FI BLUETOOTH INTEGRATA



ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



TABELLA DI CONFIGURAZIONE

| GRUPPO TOTALE (UNITÀ POMPA + DOCK) | UNITÀ POMPA | | | DOCK | | |
|--|---------------------|----------|--|----------------------|----------|--|
| | MODELLO | CODICE | Q.TÀ UNITÀ POMPA | MODELLO | CODICE | Q.TÀ DOCK |
|  esybox MAX | ESYBOX MAX 60/120 M | 60199039 | 1 UNITÀ POMPA  | ESYDOCK MAX | 60195200 | 1 DOCK  |
| | ESYBOX MAX 60/120 T | 60199035 | | | | |
| | ESYBOX MAX 85/120 T | 60195100 | | | | |
|  2 esybox MAX * | ESYBOX MAX 60/120 M | 60199039 | 2 UNITÀ POMPA  | 2 ESYDOCK MAX | 60198332 | 1 DOCK  |
| | ESYBOX MAX 60/120 T | 60199035 | | | | |
| | ESYBOX MAX 85/120 T | 60195100 | | | | |
|  3 esybox MAX | ESYBOX MAX 60/120 M | 60199039 | 3 UNITÀ POMPA  | 3 ESYDOCK MAX | 60198333 | 1 DOCK  |
| | ESYBOX MAX 60/120 T | 60199035 | | | | |
| | ESYBOX MAX 85/120 T | 60195100 | | | | |

* Con 2 unità di 2 Esybox Max con il JOINT KIT (code 60202520) ottieni un gruppo da 4 unità.

DIMENSIONI
(UNITÀ POMPA + DOCK)
77 x 38 x 38 cm

PRESSIONE
SONORA**
63
db(A)



DIMENSIONI (SOLO DOCK)
23 x 38 x 38 cm

esybox MAX

DIMENSIONI
(UNITÀ POMPA + DOCK)
77 x 81 x 38 cm



DIMENSIONI (SOLO DOCK)
23 x 81 x 38 cm

2 esybox MAX

DIMENSIONI
(UNITÀ POMPA + DOCK)
77 x 125 x 38 cm



DIMENSIONI (SOLO DOCK)
23 x 125 x 38 cm

3 esybox MAX

Per configurare la versione 2/3/4 Esybox Max è possibile abbinare il quadro di interruttori magnetotermici e il kit montante per facilitare il sezionamento elettrico delle pompe.

** Pressione sonora misurata ad 1 metro di distanza in campo libero. 50 l/min e 6 bar.

ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

**2 ESYBOX MAX SODDISFA LE STESSA ESIGENZE DI UNA VASTA GAMMA DI GRUPPI DI PRESSIONE****GRUPPI CON INVERTER**

| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI KVC A.D. | |
|-----------------------|---------------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 M | 2 KVC A.D. 45/120 M | 60122665 |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 T | 2 KVC A.D. 45/120 T | 60122666 |
| | 2KVC A.D. 60/120 T | 60122667 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 | 2KVC A.D. 70/120 T | 60122668 |
| | 2KVC A.D. 85/120 T | 60122669 |

GRUPPI ON/OFF

| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI NKV | |
|---------------------|----------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 | 2NKV 10/6 S T | 60180266 |
| | 2NKV 10/7 S T | 60180267 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 | 2NKV 10/8 S T | 60180268 |
| | 2NKV 10/9 S T | 60180269 |
| | 2NKV 10/10 S T | 60180270 |



| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI KVCXE MCE/P DCONNECT | |
|---------------------|----------------------------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 | 2KVCXE 45/120 T+N MCE/P DCONNECT | 60198588 |
| | 2KVCXE 60/120 T MCE/P DCONNECT | 60198589 |



| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI NKV CON E-BOX | |
|---------------------|----------------------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 | 2NKV 10/6 T S EBOX 400/50 | 60180334 |
| | 2NKV 10/7 T S EBOX 400/50 | 60180335 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 | 2NKV 10/8 T S EBOX 400/50 | 60180336 |
| | 2NKV 10/9 T S EBOX 400/50 | 60180337 |
| | 2NKV 10/10 T S EBOX 400/50 | 60180338 |



| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI NKVE MCE/P | |
|---------------------|----------------------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 | 2NKVE 10/6 S T MCE 400-50 | 60151474 |
| | 2NKVE 10/7 S T MCE 400-50 | 60148094 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 | 2NKVE 10/8 S T MCE 400-50 | 60148095 |
| | 2NKVE 10/9 S T MCE 400-50 | 60148096 |
| | 2NKVE 10/10 S T MCE 400-50 | 60148097 |



| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI KVC | |
|-----------------------|----------------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 M | 2KVC 45/120 M 230-50 | 60122137 |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 T | 2KVC 45/120 T 400-50 | 60179976 |
| | 2KVC 60/120 T 400/50 | 60179977 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 | 2KVC 70/120 T 400/50 | 60179978 |
| | 2KVC 85/120 T 400/50 | 60179979 |



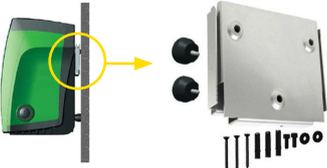
| 2 ESYBOX MAX | GRUPPI NKVE MCE/P DCONNECT | |
|---------------------|----------------------------|----------|
| MODELLO | MODELLO | CODICE |
| 2 ESYBOX MAX 60/120 | 2NKVE 10/6 S T MCE 400-50 | 60198186 |
| | 2NKVE 10/7 S T MCE 400-50 | 60198580 |
| 2 ESYBOX MAX 85/120 | 2NKVE 10/8 S T MCE 400-50 | 60198183 |
| | 2NKVE 10/10 S T MCE 400-50 | 60198581 |

ACCESSORI

ESYBOX LINE

ACCESSORI ESYBOX - ESYBOX MINI ³

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

| | MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|--|---------|------------|--------------|
|  <p>BOCCHETTONE 3 PEZZI</p> <p>Kit composto da 2 bocchettoni 3 pezzi per agevolare il collegamento di Esybox o Esybox mini ³ all'impianto.</p> <p>ADATTO ANCHE PER ESYBOX MINI ³</p> | | SP00000630 | 57.- |
|  <p>ESYWALL</p> <p>Kit completo di staffe, viti, tasselli e due accessori per assorbimento delle vibrazioni.</p> <p>ADATTO ANCHE PER ESYBOX MINI ³</p> | | 60161442 | 139.- |

| KIT OUTDOOR | MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|---|---------|----------|--------------|
|  <p>ESYCOVER + ESYGRID</p> <p>KIT OUTDOOR ESYBOX</p> <p>Composto da Esycover + Esygrid che permette l'installazione di Esybox all'esterno, proteggendolo dalla pioggia e l'ingresso di corpi estranei.</p> <p>PER ESYBOX</p> <p>Solo per installazione verticale.</p> | | 60203669 | 146.- |
|  <p>ESYCOVER + ESYGRID</p> <p>KIT OUTDOOR ESYBOX MINI ³</p> <p>Composto da Esycover + Esygrid mini che permette l'installazione di Esybox mini ³ all'esterno, proteggendolo dalla pioggia e l'ingresso di corpi estranei.</p> <p>PER ESYBOX MINI ³</p> <p>Solo per installazione verticale.</p> | | 60203672 | 143.- |



ESYGRID

GRIGLIE STOP INSETTI

Adatte per installazioni verticali e orizzontali.
Adatto sia a Esybox che a Esybox mini ³.

ESYCOVER

INSTALLAZIONE ALL'ESTERNO

Adatto sia a Esybox che a Esybox mini ³.



ACCESSORI ESYBOX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

| | MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|--|--|----------|--------------|
|   <p>18 x 29 x 32 cm</p> | <h2>ESYDOCK</h2> <p>Grazie alle 4 possibilità di configurazione idraulica, offre un'installazione ancora più rapida, agevole e flessibile. È completo di tutte le interfacce necessarie per la connessione all'impianto. Integra piedini antivibranti per garantire la stessa silenziosità di Esybox.</p> | 60147247 | 434.- |
|   <p>23 x 75 x 35 cm</p> | <h2>ESYTWIN</h2> <p>È l'evoluzione di Esydock, di cui mantiene tutti i benefici, per la creazione di gruppi a due pompe. Offre prestazioni eccezionali grazie alla possibilità di funzionamento combinato, con ingombri ridotti del 50% rispetto a qualsiasi altro sistema tradizionale equivalente.</p> | 60160491 | 827.- |
|  | <h2>KIT RACCORDI ESYTWIN DOUBLE</h2> <p>Kit di raccordi per collettori di aspirazione e mandata a T da 2" per collegare 2 Esytwin e creare booster fino a 4 Esybox. Collettore di Aspirazione e Mandata ciascuno composto da: n°2 Nipples da 1" 1/4 n°2 Riduzioni da 1" 1/4 Femmina – 2" Maschio n°3 Raccordi a tre pezzi da 2" n°1 Raccordo a T da 2" Femmina</p> | 60184281 | 767.- |



**RACCORDI DI MANDATA
ED ASPIRAZIONE DA 1" 1/4**



68 x 29 x 35 cm



**INGOMBRO KIT
73 x 75 x 35 cm**

ACCESSORI ESYBOX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

| | MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|---|---|----------|------------|
|  <p>*Esybox non a corredo di Esytank</p> <p>166 x 87 x 60 cm</p> | <h2>ESYTANK</h2> <p>Vasca appositamente studiata per integrarsi al meglio con Esybox e dotata di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esydock (appositamente versionato) per connessione rapida. • tubo di aspirazione con valvola di fondo • valvola di riempimento da rete idrica con galleggiante • troppo pieno • raccordo di mandata • predisposizione per fissaggio a terra • tappo di ispezione <p>Capacità 500 l con possibilità di espansione su 3 lati.</p> | 60161819 | 1'946.- |
|  | <h2>VASCA AUSILIARIA PER ESYTANK</h2> <p>La VASCA AUSILIARE Esytank è fornita senza i raccordi e la predisposizione per il collegamento rapido di Esybox. La vasca si accoppia facilmente con altre vasche Esytank rendendo il sistema espandibile della capacità necessaria. Può essere collegata sui tre lati (lateralmente e posteriormente) attraverso il KIT GIUNZIONE VASCHE Esytank.</p> | 60166063 | 1'449.- |
|  | <h2>KIT ACCOPPIAMENTO ESYTANK</h2> <p>Il kit giunzione vasche Esytank, è composto da un manicotto in PVC con guarnizione (D.160 mm L=150), due tubi di allineamento in PVC (D.50mm x L=60) e ghiera di collegamento per opzione 2 pompe. Rende possibile il collegamento tra più vasche Esytank o tra Esytank e vasche ausiliare Esytank.</p> | 60166008 | 167.- |
|  | <h2>KIT MANDATA AUSILIARIA ESYTANK</h2> <p>Composto da tubo in PP da 1". Permette di avere una mandata ausiliaria per sistemi di vasca singola oppure assieme al KIT GIUNZIONE permette di collegare più sistemi Esytank ed Esybox assieme e di realizzare gruppi di pressione a più pompe con più vasche.</p> | 60162079 | 123.- |
| | MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|  | <h2>KIT ESYLINK **</h2> <p>Esylink completo di alimentatore e quadro elettrico.</p> | 60164735 | 689.- |

** Fornito da cablare.

ACCESSORI ESYBOX - ESYBOX DIVER

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE



RAGGRUPPAMENTO: FM -E7

| MODELLO | |
|---|--|
|  | <p>DCONNECT BOX 2</p> <p>Grazie a DConnect Box 2 e alla nuova App potrai controllare la pompa, settare i parametri di avviamento e di arresto, vedere il dettaglio degli allarmi e monitorare lo stato del sistema direttamente dal tuo smartphone. Con l'utilizzo del sensore di livello (disponibile per Esybox Diver) è anche possibile controllare la disponibilità residua di acqua nella cisterna.</p> <p>Con DConnect Box 2 potrai accedere al servizio cloud di DAB.</p> <div style="display: flex; justify-content: flex-end; align-items: center; gap: 10px;">    </div> |



1x

Max 4x



1x

| MODELLO | Codici e prezzi sono consultabili a pagina 83 |
|---------------|---|
| ESYBOX | |

È richiesto l'aggiornamento alla versione: VE 5.X o successive

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|-----------------------|----------|--------------|
| DCONNECT BOX 2 | 60196424 | 414.- |



1x

Max 1x



1x

| MODELLO | Codici e prezzi sono consultabili a pagina 84 |
|---------------------|---|
| ESYBOX DIVER | |

| MODELLO | CODICE | PREZZO CHF |
|-----------------------|--------|------------------------------|
| DCONNECT BOX 2 | | Già incluso nella confezione |

ACCESSORI ESYBOX DIVER

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

RAGGRUPPAMENTO: E7

| | | | |
|---|--|-----------------|---------------------|
|  | <p>SENSORE DI LIVELLO NFC</p> <p>Collegato al DConnect Box 2, controlla il livello dell'acqua nel serbatoio e lo comunica all'utente tramite App (disponibile per Eskybox Diver).</p> | <p>60184570</p> | <p>133.-</p> |
|---|--|-----------------|---------------------|

RAGGRUPPAMENTO: AA

| | DESCRIZIONE | CODICE | PREZZO CHF |
|--|---|-----------------|---------------------|
|  | <p>GALLEGGIANTE NFC</p> <p>Consente di rilevare il livello dell'acqua del serbatoio, impedendo lo svuotamento dello stesso, e alla pompa di andare in blocco evitando la marcia a secco a causa di un livello di acqua troppo basso.</p> | <p>60184577</p> | <p>118.-</p> |
|  | <p>KIT DI ASPIRAZIONE PER VERSIONE X</p> <p>Abbinato alla versione X permette di aspirare l'acqua ad un livello tale da evitare il pompaggio delle polveri e dei fanghi presenti sul fondo di pozzi e serbatoi.</p> | <p>60195974</p> | <p>290.-</p> |
|  | <p>DOC68</p> <p>Con il DOC68 è possibile installare Eskybox Diver anche all'esterno come pompa di superficie Certificate IP68.</p> | <p>60192274</p> | <p>133.-</p> |

ACCESSORI ESYBOX MAX

SISTEMA ELETTRONICO DI PRESSURIZZAZIONE

RAGGRUPPAMENTO: G4

| | DESCRIZIONE | ESYBOX MAX | 2 ESYBOX MAX | 3 ESYBOX MAX | 4 ESYBOX MAX | CODICE | PREZZO CHF |
|---|---|------------|----------------|----------------|-----------------------|----------|----------------|
|  | <p>ESY I/O</p> <p>È il modulo di espansione elettronica che permette di interfacciare Esybox Max con i dispositivi di input / output esterni (es: galleggianti, pressostato, teleallarme) e con il mondo BMS (Building Management System).</p> | ● | ● | ● | ● | 60200914 | 1'149.- |
|  | <p>QUADRI ELETTRICI</p> <p>Quadri elettrici di collegamento per 2 o 3 pompe completi di interruttori magnetotermici per l'alimentazione di gruppi multipompa. Possono essere installati a parete o direttamente sulle unità Esybox Max utilizzando il supporto dedicato.</p> | | ● 1 x 230 V | | ● 2 x 1 x 230 V | 60201595 | 301.- |
| | CONTROL PANEL E2G5,2 M 230V | | ● 3 x 400 V | | ● 2 x 3 x 400 V | 60201596 | 349.- |
| | CONTROL PANEL E2G7 T 400V | | | ● 1 x 230 V | | 60206676 | 414.- |
| | CONTROL PANEL E3G7.8 M 230V | | | ● 3 x 400 V | | 60201597 | 508.- |
| | CONTROL PANEL E3G10.5 T 400V | | | | | | |
|  | <p>KIT PIANTONE</p> <p>Colonna per il montaggio del quadro elettrico direttamente sul telaio del sistema multi pompe.</p> | | ● | ● | ● 2 x | 60201600 | 293.- |
|  | <p>KIT CONNESSIONE 2 x 2 ESYBOX MAX</p> <p>Kit composto da 2 bocchettoni 3 pezzi e 2 Nipple da 2" per collegare la mandata e l'aspirazione di una coppia di 2 Esydock max per la creazione di gruppi Esybox da 4 unità.</p> | | | | ● | 60202520 | 235.- |

DNA
P U M P S S E L E C T O R



Selezione prodotti on-line

FRIGERIO

Partner per professionisti



CENTRO IDRO TERMO SANITARIO

Prodotti per riscaldare, raffreddare, ventilare a 360°

SETTORE ENERGIE ALTERNATIVE

Via Giovanni Varesi 18

CH-6600 Locarno

Tel. +41 091 756 06 08

energie.alternative@frigerio.ch

DAB
WATER • TECHNOLOGY

Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD) Italy - Tel. +39.049.5125000 - Fax +39.049.5125950

www.dabpumps.com