



Prodotto : ECOSYSTEM 410 MODELLO "A"
Codice : ECO0410050005
Peso : 2.6 kg
Dimensioni imballo (LxWxH) : 13.5 x 51 x 51 cm

DESCRIZIONE

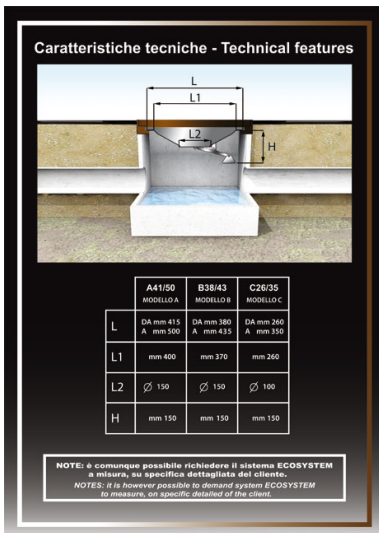
Sempre più spesso, purtroppo, abbiamo a che fare con nemici fastidiosi, pericolosi e indesiderati come zanzare tigre, topi, scarafaggi e cattivi odori. Ma se finora l'unica arma per combatterli era la disinfezione peraltro alquanto inefficace da oggi c'è una nuova soluzione: parliamo di **ECOSYSTEM**.

Studiato e realizzato con l'obiettivo di combattere alla fonte il sempre più grave problema della proliferazione della zanzara tigre. **ECOSYSTEM** è una novità assoluta, efficace e funzionale grazie alla sua certificata capacità di scarico e di antintrusione di zanzare, scarafaggi o ratti, capace inoltre di evitare le maleodoranti esalazioni causate da ristagni di vario tipo.

ECOSYSTEM è realizzato interamente in acciaio inox AISI 304. Dotato di un intelligente meccanismo di apertura e chiusura a leva basculante che permette il deflusso dei diversi materiali di scarto sia solidi che liquidi nel condotto di scarico del tombino si richiude svolgendo la funzione di una valvola di ritegno evitando così qualsiasi intrusione indesiderata.

MODELLO DISPONIBILI:

- **MODELLO "A": ECO0410050005** 410 mm x 410 = 500 mm x 500 mm
- **MODELLO "B": ECO0380043005** 380 mm x 380 = 430 mm x 430 mm
- **MODELLO "C": ECO0260035005** 260 mm x 260 = 350 mm x 350 mm





Prodotto : ECOSYSTEM 410 MODELLO "B"
Codice : ECO0380043005
Peso : 2.15 kg
Dimensioni imballo (LxWxH) : 13.5 x 42 x 42 cm

DESCRIZIONE

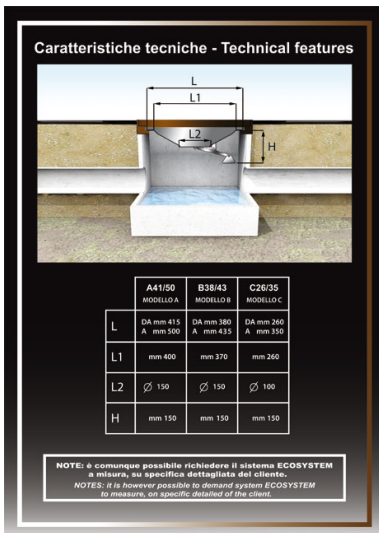
Sempre più spesso, purtroppo, abbiamo a che fare con nemici fastidiosi, pericolosi e indesiderati come zanzare tigre, topi, scarafaggi e cattivi odori. Ma se finora l'unica arma per combatterli era la disinfestazione peraltro alquanto inefficace da oggi c'è una nuova soluzione: parliamo di **ECOSYSTEM**.

Studiato e realizzato con l'obiettivo di combattere alla fonte il sempre più grave problema della proliferazione della zanzara tigre. **ECOSYSTEM** è una novità assoluta, efficace e funzionale grazie alla sua certificata capacità di scarico e di antintrusione di zanzare, scarafaggi o ratti, capace inoltre di evitare le maleodoranti esalazioni causate da ristagni di vario tipo.

ECOSYSTEM è realizzato interamente in acciaio inox AISI 304. Dotato di un intelligente meccanismo di apertura e chiusura a leva basculante che permette il deflusso dei diversi materiali di scarto sia solidi che liquidi nel condotto di scarico del tombino si richiude svolgendo la funzione di una valvola di ritegno evitando così qualsiasi intrusione indesiderata.

MODELLO DISPONIBILI:

- **MODELLO "A": ECO0410050005** 410 mm x 410 = 500 mm x 500 mm
- **MODELLO "B": ECO0380043005** 380 mm x 380 = 430 mm x 430 mm
- **MODELLO "C": ECO0260035005** 260 mm x 260 = 350 mm x 350 mm





Prodotto : ECOSYSTEM 410 MODELLO "C"
Codice : ECO0260035005
Peso : 1.6 kg
Dimensioni imballo (LxWxH) : 10.5 x 35.5 x 35.5 cm

DESCRIZIONE

Sempre più spesso, purtroppo, abbiamo a che fare con nemici fastidiosi, pericolosi e indesiderati come zanzare tigre, topi, scarafaggi e cattivi odori. Ma se finora l'unica arma per combatterli era la disinfestazione peraltro alquanto inefficace da oggi c'è una nuova soluzione: parliamo di **ECOSYSTEM**.

Studiato e realizzato con l'obiettivo di combattere alla fonte il sempre più grave problema della proliferazione della zanzara tigre. **ECOSYSTEM** è una novità assoluta, efficace e funzionale grazie alla sua certificata capacità di scarico e di antintrusione di zanzare, scarafaggi o ratti, capace inoltre di evitare le maleodoranti esalazioni causate da ristagni di vario tipo.

ECOSYSTEM è realizzato interamente in acciaio inox AISI 304. Dotato di un intelligente meccanismo di apertura e chiusura a leva basculante che permette il deflusso dei diversi materiali di scarto sia solidi che liquidi nel condotto di scarico del tombino si richiude svolgendo la funzione di una valvola di ritegno evitando così qualsiasi intrusione indesiderata.

MODELLO DISPONIBILI:

- **MODELLO "A": ECO0410050005** 410 mm x 410 = 500 mm x 500 mm
- **MODELLO "B": ECO0380043005** 380 mm x 380 = 430 mm x 430 mm
- **MODELLO "C": ECO0260035005** 260 mm x 260 = 350 mm x 350 mm

