

## Scheda tecnica

## CONTENITORE PER RIFIUTI PERICOLOSI CON VASCA

## ELC 100109

Il contenitore per lo stoccaggio di rifiuti pericolosi è formato da un bacino in polietilene retrostampato dotato di coperchio asportabile in polietilene, chiuso da una struttura metallica.

La vasca interna è resistente ad escursioni termiche da -40°C a + 60°C, ad Acidi ed Alcali e al contatto con solventi e vernici. Inoltre è fissata al fondo per evitare un eventuale distacco dalla struttura.

La una struttura metallica è dotata di portaforche antiribaltamento per la movimentazione ed è impilabile sino a tre unità. Inoltre funge da vasca di sicurezza in caso di rilascio di sostanze liquide.



CODICE ARTICOLO	MATERIALE VASCA	MATERIALE STRUTTURA	CAPACITA'
ELC100109	Polietilene	Lamiera d'acciaio	850 Lt

DIMENSIONI ESTERNE	DIMENSIONI INTERNE	PESO PESO
1320 x 1150 h 1040 mm	1130 x 960 h 690 mm	192 Kg