

SCHEDA TECNICA CPF 100 **OIL-TANK**

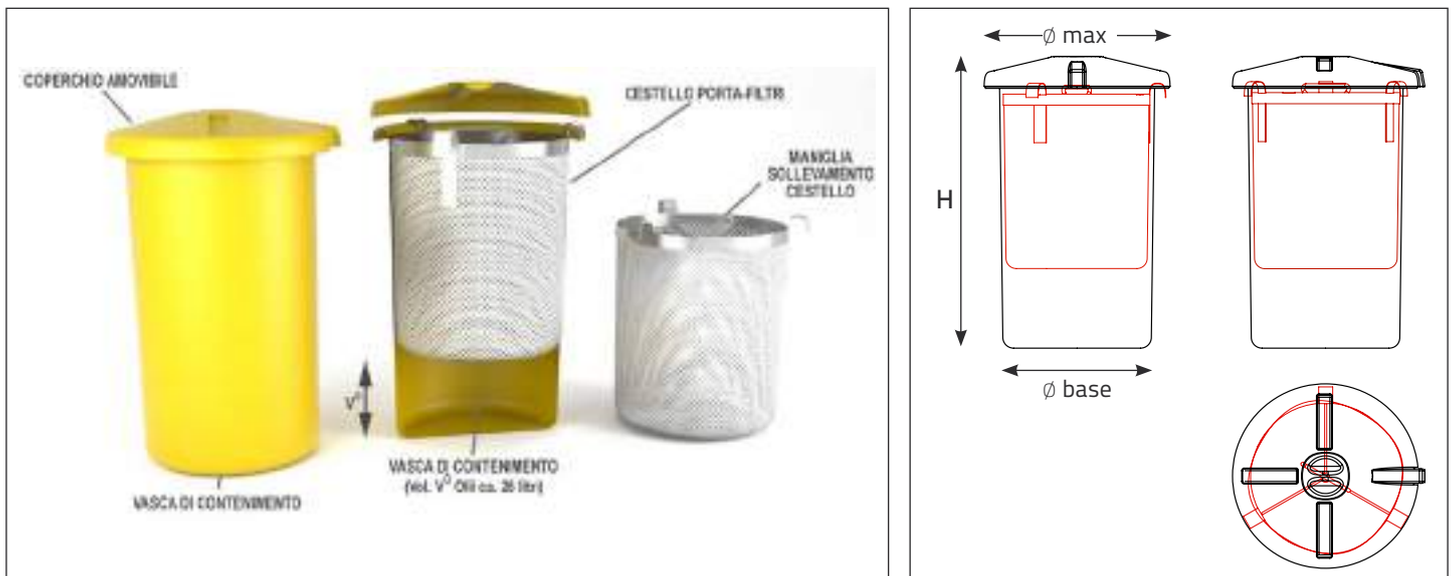
CONTENITORE PER FILTRI OLIO

Contenitore in polietilene lineare bassa densità (LLDPE), realizzato con polimeri in colore giallo additivato per resistere ai raggi U.V., idoneo a contenere filtri olio.

Dotato di coperchio superiore completamente amovibile realizzato anch'esso in polietilene lineare bassa densità. All'interno è presente un cestello in metallo zincato, traforato per il passaggio dei liquidi di scolo.

Il cestello è dotato di maniglia per consentirne un comoda rimozione e svuotamento.

Contenitore destinato all'installazione fuori terra (NON interrare) e riciclabile al 100%.



CONTENITORE PER FILTRI OLIO CPF 100

Articolo	V Volume totale (litri)	V° Volume liquido scolo (litri)	Dimensioni (cm)			Colore standard
			H totale	Ø base	Ø max	
CPF 100	100	26	81	41	53	

Misure di ingombro con tolleranza del $\pm 1,5\%$, le capacità hanno tolleranza $\pm 4,6\%$.

TRASPORTO

Durante la movimentazione prestare attenzione per evitare gli urti violenti e non trascinare a terra il contenitore al fine di non provocare danni o abrasioni.

LUOGO DI UTILIZZO

Assicurarsi che il contenitore poggi su una superficie solida, piana, priva di asperità e livellata, di dimensioni almeno pari all'ingombro massimo del contenitore. Il contenitore deve poggiare per intero sulla base e lontano da fonti di calore.