

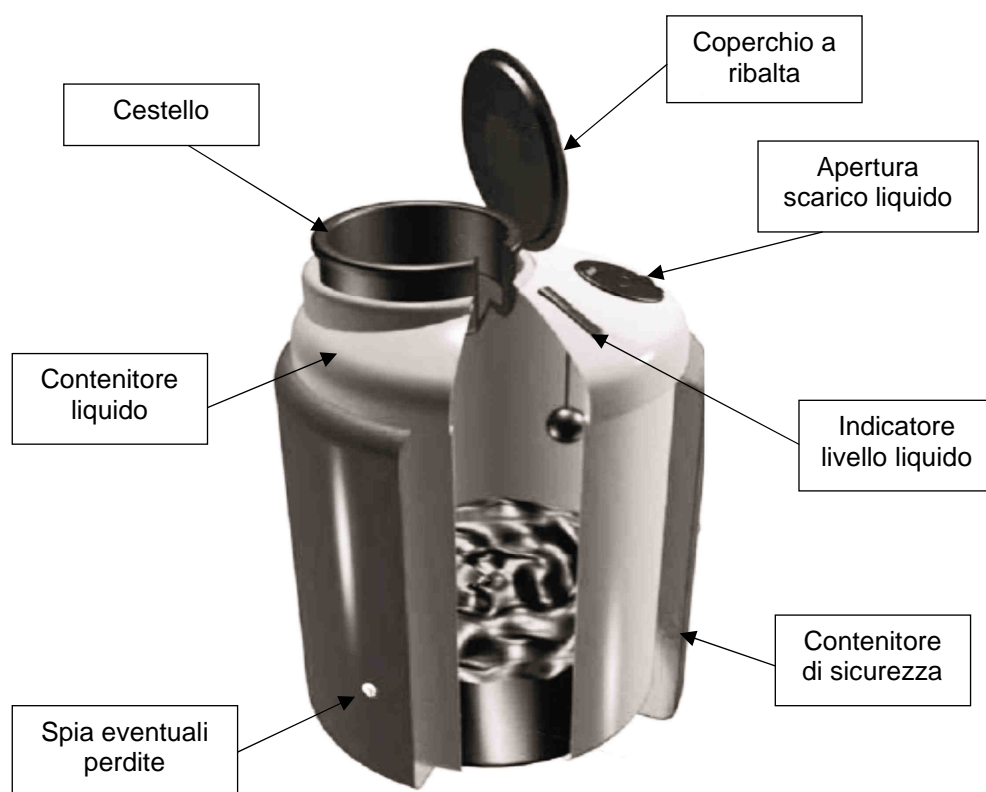
SCHEDA TECNICA CONTENITORE OLI VEGETALI ESAUSTI ROTOVEG

Descrizione: Contenitore in polietilene lineare ad alta densità (LLDPE) con scolafiltri/scolabottiglie incorporato, per lo stoccaggio degli oli vegetali provenienti dalla frittura di oli di semi vegetali, più raramente da olio di oliva, derivanti dall'attività di ristorazione, fast-food, e dalle cucine in genere. Formato da 2 vasche: una interna per contenere il prodotto, una esterna con funzione di vasca di sicurezza e contenimento. Completano il prodotto una bocca di scarico olio con coperchio filettato, un indicatore visivo di livello e un indicatore spia per eventuali perdite.

Installazione: il contenitore deve essere posizionato esternamente su una superficie piana.

Optional: Pedana con griglia e telaio in acciaio con pannello a bandiera o a ponte.

Conforme al D.lvo 22/1997 (Decreto Ronchi) confluito nel D.lvo 152/2006 che prescrive l'obbligo della raccolta, del recupero e del riciclaggio degli oli e grassi vegetali e animali esausti.



Modello	Colore (esterno-interno)	Capacità (lt)	Ø (mm)	H (mm)
MV300*	nero – verde	290	820	1080
MV500*	nero – verde	500	960	1240
MV1200	nero – verde	1100	1350	1270

* Conformi al D.lvo 27 gennaio 1992, n. 65

ROTOTEC S.p.A.
 Ufficio tecnico

La presente scheda tecnica è di proprietà di Rototec SpA; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Rototec SpA si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.