

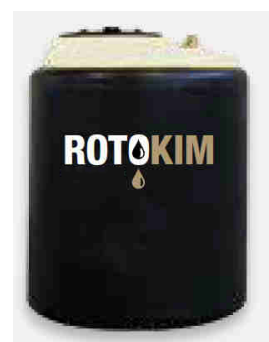
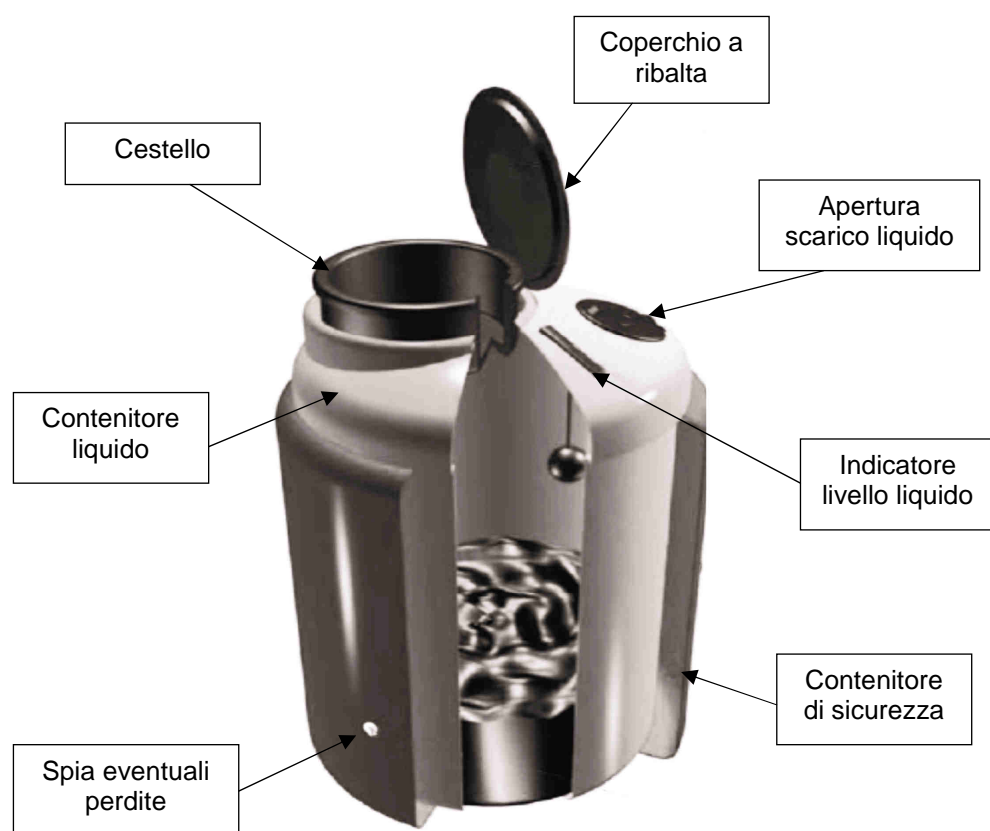
SCHEMA TECNICA CONTENITORE ACIDI ROKIM

Descrizione: Contenitore in polietilene lineare ad alta densità (LLDPE) con scolafiltri/batterie incorporato, per lo stoccaggio temporaneo di acidi e sostanze chimiche in genere (es. liquido batterie esauste).

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 con coperchio filettato, un indicatore visivo di livello e un indicatore spia per eventuali perdite.

Installazione: il contenitore deve essere posizionato su una superficie piana, in luogo coperto e possibilmente riparato dai raggi del sole.

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



Modello	Colore (esterno-interno)	Capacità (lt)	Ø (mm)	H (mm)
MK300	nero – bianco	290	820	1080
MK500	nero – bianco	500	960	1240
MK1200	nero – bianco	1100	1350	1270

8 J 7 U a J c G Y V U t J G T @
 Ufficio tecnico