

G9P

ATTREZZATURE OLI ESAUSTI *EXHAUSTED OIL EQUIPMENT*

CONTENITORI PER LA RACCOLTA OLIO ESAUSTO IN PLASTICA *EXHAUSTED OIL CONTAINERS PLASTIC*



IT Questi contenitori sono destinati al contenimento di olii esausti.

Realizzati con sistema a doppia camera il quale permette in caso di rottura/usura del serbatoio di contenimento di non disperdere il prodotto nell'ambiente..

Su richiesta anche un piatto di appoggio a terra per il contenimento delle piccole perdite. Questi prodotti sono realizzati in due capacità 260 litri e 500 litri.

Realizzato in polietilene per una maggiore tenuta meccanica e chimica, si può installare anche all'esterno e su qualsiasi tipo di terreno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Capacità : 260 o 500 litri
- Dimensioni:
 - 260 lt = 810 Diam. x 1180 Alt.mm
 - 500 lt = 1000 Diam.x 1400 Alt mm
- Peso a vuoto:
 - 260 lt = 29 Kg
 - 500 lt = 50 Kg
- Coperchio ermetico
- Boccaporto ermetico
- Indicatore di livello
- Scolafiltri asportabile (conforme D.M. 392/96).
- Contenitore polietilene 100% riciclabile (vasca esterna di contenimento e vasca interna).

EN Containers for storing exhausted oil.

They are designed with dual chamber construction to prevent leaks if the tank itself breaks or wears out.

An anchor plate to contain small leaks is also available on request. Available in two sizes, 260 and 500 litres.

Polyethylene construction for improved mechanical and chemical resistance, can also be installed outdoors on any type of ground.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Capacity: 260 or 500 litres
- Dimensions:
 - 260 l = 810 dia. x 1180 H (mm)
 - 500 l = 1000 dia. x 1400 H (mm)
- Empty weight:
 - 260 l = 29 kg
 - 500 l = 50 kg
- Sealed cover
- Sealed hatch
- Level sensor
- Removable drain filter (conforming to Ministerial Decree 392/96)
- 100% recyclable polyethylene container (external and internal tank)

**DATI TECNICI
TECHNICAL INFORMATION**

					G9P
Capacità Capacity	Modello Type	Diametro Diameter	Altezza Height	Peso Weight	Codice Code
litri / liter		mm	mm	kg	
260	G9P 260	810	1180	29	G9P 020200260
500	G9P 500	1000	1400	50	G9P 020200500