

Serbatoi attrezzati per l'aspirazione dell'olio motore esausto dal veicolo mediante opportuna sonda inserita nell'alloggiamento dell'asta di livello. Preventivamente depressurizzati fino a 0,8 bar tramite collegamento di aria compressa a 7/10 bar, hanno un funzionamento autonomo in quanto non necessitano di alimentazione continua. Per un impiego ottimale si consiglia l'aspirazione dell'olio ad una temperatura non inferiore a 60-80°C.

Equipped tanks for waste motor oil changing by probe fixed in the deep-stick seat of the vehicle's motor oil tank. Tanks must be depressurized up to 0.8 bar by 7/10 bar compressed air connection, after that no feeding is requested till the exhaustion of the vacuum. In order to get the best working conditions, we recommend draining at min. 60-80°C.



Mod. 3024
Mod. 3025

Mod. 3024

Serbatoio aspiratore olio esausto carrellato, capacità 24 lt, dotato di indicatore di livello, kit composto da 6 sonde di aspirazione di diversi diametri e vaschetta portaoggetti. Svuotamento manuale del serbatoio.

Waste oil wheeled tank extractor, capacity 24 lt, with level indicator, 6 probes kit with different diameters and plastic tool-tray. Manual emptying of the tank.

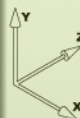
Mod. 3025

Serbatoio aspiratore olio come sopra, versione con scarico pneumatico del serbatoio.

Waste oil tank extractor as above, with pneumatic emptying of the tank.

Modello sonda Probe Model	Diametro sonda Probe diameter	Velocità aspirazione Suction speed Oil temp.: 18°C	Velocità aspirazione Suction speed Oil temp.: 60°C
2995	5x3 mm	0.25 lt/min	1.05 lt/min
2998	8x6 mm	1.4 lt/min	2.52 lt/min

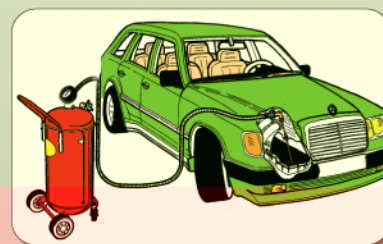
Mod.	Depressione max. Max. vacuum	Tempo di depressurizz. Vacuum time	Capacità serbatoio Tank capacity	Capacità max. recupero Max. drain capacity	Pressione scarico Discharge pressure	Peso Weight	Dimensioni Sizes (X-Z-Y) (mm)
3024	0.8 bar	1.5 min	24 lt	20 lt	manuale	10 kg	390x360x940
3025	0.8 bar	1.5 min	24 lt	20 lt	0.5 bar	11 kg	3900x360x940



Mod. 3080

Mod. 3080

Serbatoio aspiratore olio esausto carrellato, capacità 90 lt, dotato di indicatore di livello, kit composto da 6 sonde di aspirazione di diversi diametri e vaschetta portaoggetti. Svuotamento pneumatico del serbatoio.



Waste oil wheeled tank extractor, capacity 90 lt, with level indicator, 6 probes kit with different diameters and plastic tool-tray. Pneumatic emptying of the tank.

Modello sonda Probe Model	Diametro sonda Probe diameter	Velocità aspirazione Suction speed Oil temp.: 18°C	Velocità aspirazione Suction speed Oil temp.: 60°C
2995	5x3 mm	0.25 lt/min	1.05 lt/min
2998	8x6 mm	1.4 lt/min	2.52 lt/min

Mod.	Depressione max. Max. vacuum	Tempo di depressurizz. Vacuum time	Capacità serbatoio Tank capacity	Capacità max. recupero Max. drain capacity	Pressione scarico Discharge pressure	Peso Weight	Dimensioni Sizes (X-Z-Y) (mm)
3080	0.8 bar	1.5 min	90 lt	80 lt	0.5 bar	38 kg	504x460x900

