

Art.n° **7008 - 300 l**  
 Art.n° **7009 - 260 l**  
 Art.n° **7010 - 500 l**



Tanque de armazenamento de óleo usado, com parede dupla em polietileno (um interno em contato com o óleo e outro externo que serve como recipiente de contenção e segurança para o interno).

O tanque é equipado com uma ampla cúpula com tampa removível. Em seu interior há uma cesta removível para o escoamento de filtros de óleo e a abertura para carregar e descarregar o tanque.

Na borda da cúpula é instalado um medidor de nível mecânico que permite o controle do nível de enchimento e um indicador transparente na lateral do tanque externo permite detectar eventuais vazamentos do tanque interno imediatamente.

O tanque está disponível em diferentes cores para o armazenamento de diferentes líquidos, como óleos minerais, óleos vegetais, fluido de quebra, emulsões à base de óleo ou anticongelante.

Art.n°	Capacidade	Peso	Dimensão (L-P-H) (mm)
<b>7008</b>	300 l	26 kg	820x820x1080
<b>7009</b>	260 l	23 kg	800x800x1170
<b>7010</b>	500 l	37 kg	960x960x1240



Art.n° **8217**

Tanque de parede dupla, tanque externo em aço galvanizado e tanque interno em polietileno de alta densidade, adequado para o armazenamento de óleo residual. Inclui 4 conexões em 2" na parte superior do tanque, indicador de nível mecânico, detector de vazamento óptico para eventuais vazamentos no tanque interno, alças de transporte e pés de paletes para o levantamento e transporte com paleteira ou empilhadeira de 4 lados. Aprovado para instalações internas.



Art.n°	Capacidade	Peso	Dimensão (L-P-H) (mm)
<b>8217/400</b>	400 l	55 kg	700x730x1170
<b>8217/750</b>	750 l	82 kg	770x980x1460
<b>8217/1000</b>	1000 l	110 kg	770x1280x1460
<b>8217/1500</b>	1500 l	165 kg	770x1630x1870



Os mesmos modelos aprovados para transporte de acordo com ADR 6.5.4.4.1b estão disponíveis mediante solicitação.

Art.n° **8229**

Tanque de armazenamento a gasolina em aço pintado, montado em gaiola de proteção de arame, com pallet de contenção de derramamento, cúpula hermeticamente selada de ø 300 mm com tampa painel e contraflange de 10 mm de espessura de parede, tubo refl e 2" - válvula de segurança.

A unidade está equipada com um sistema pneumático de autopropulsão, bomba de palhetas rotativa para a transferência de gasolina, cabo terra para permitir uma descarga eletrostática, pressão regulador, 3 m - mangueira de borracha 3/4" com arame estático bocal automático de distribuição.



Art.n°	Capacidade	Peso	Dimensão (L-P-H) (mm)
<b>8229</b>	258 l	155 kg	920 x 830 x 1200

