

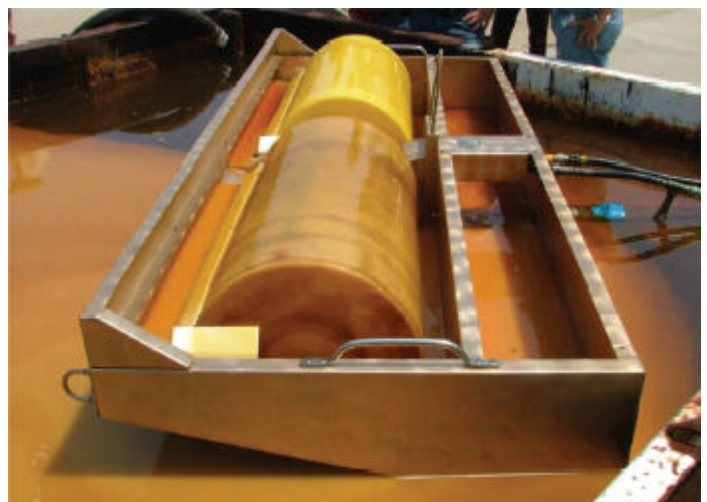


Leve – Trabalho à superfície – Elevada capacidade de recolha – Pneumático ou hidráulico – Para uma ampla gama de viscosidade

O flutuador colector de tambor TDS-136 partilha muitas das características do TDS 118, com o dobro da capacidade de recolha.

Tal como a maioria dos flutuadores colectores da ELASTEC, este pode ser fornecido com motor pneumático ou motor hidráulico (para a versão hidráulica, pode é accionado por um PowerPak, centralina eléctrica ou um motor diesel).

Os flutuadores colectores apresentam uma eficiência de 98%.



O TDS-136 da ELASTEC está disponível para uma resposta de emergência a derrames ou uso industrial. Devido à sua capacidade de trabalhar à superfície, este colector é ideal para a limpeza em portos e zonas costeiras.

O TDS-136 tem uma capacidade de recolha de 16 m<sup>3</sup> /h .

Para uma efectiva resposta a derrames, a bomba ELASTEC ES400 é aplicada em recolhas de óleos pesados ou ligada a um camião de vácuo.



Os flutuador colectores ELASTEC são capazes de recolher uma variada gama de óleos, desde o diesel ao crude, em apenas 7,62 cm de água.

O ELASTEC TDS-136 está disponível com tambores aquecidos para ambientes mais frios assim como com uma larga variedade de bombas de descarga, na qual está também incluída a bomba de óleos pesados – ES400.

### Características – TDS-136

|                        |   |
|------------------------|---|
| Capacidade de recolha  | Até 16 m <sup>3</sup> /h  |
| Numero de tambores     | 2   |
| Estrutura              | Alumínio marinho anodizado  |
| Dimensões              | 2,34 x 0,94 x 0,46 m  |
| Peso                   | 45 kg   |
| Movimentação           | Pneumática ou hidráulica  |
| Aplicações             | Industrial ou resposta a derrames                                 |
| Configuração           | Sistema pneumático com bomba de sucção tipo diafragma             |
|                        | Sistema hidráulico, a diesel de 10 Hp, com bomba submergível E150 |
|                        | Sistema electro-hidráulico de 10 Hp, com bomba E150               |
|                        | Sistema diesel-hidráulico de 22 Hp, com bomba submergível ES400   |
| Opções de bomba        | Diafragma duplo de 2", E150 ou ES400 hidráulica submersível       |
| Kit de mangueiras      | Conforme requisitado  |
| Requisitos do ar       | 35 - 100 cfm a 50 até 100 psi                                     |
| Requisitos hidráulicos | Tambor – 5 gpm; bomba E150 – 3 gpm; ES400; max 2,500 psi          |
| Potencia               | 10 ou 20 Hp a diesel ou eléctrico                                 |

BSK-003  
8/23/06



**AGRICORTES** – COMÉRCIO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS, SA - AMBIENTE  
2414-025 CORTES – LEIRIA – PORTUGAL • Tel.: 244 819 114/110 • Fax: 244 819 113/111  
Email: [ambiente@agricortes.com](mailto:ambiente@agricortes.com) • Internet Site: [www.agricortes.com](http://www.agricortes.com)