

EQUIPAMENTO	QUANT.	LOCAL	TEMPO ESTIMADO PARA DESLOCAMENTO	LIMITAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO
Desmi Vertical Archimedes, Screw Skimmer	01	Container a bordo da embarcação A.H.PARAGGI	Unidades Marítimas: 8,5 horas de tempo máximo de deslocamento até o local de atendimento quando a embarcação estiver no porto de apoio da PETROBRAS em Itajaí e atendimento imediato quando a embarcação de resposta estiver atuando como embarcação de apoio e haja outra embarcação de apoio disponível.	Adequados para mar aberto
Desmi Vertical Archimedes, Screw Off-Loading Pump. – Type: DOP-160	01	Container a bordo da embarcação A.H.PARAGGI		
Desmi Power Pack. – Type: DSPP 50/DOP-Terminator 50 kW	01	Container a bordo da embarcação A.H.PARAGGI		
Desmi Hose Reel – Type: DSHR-250TS	01	A bordo da embarcação A.H.PARAGGI		
RO BOM 2200 (carretel de 200m)	03	02 – Container a bordo da embarcação A.H.PARAGGI (400m)	Unidades Marítimas: 8,5 horas de tempo máximo de deslocamento até o local de atendimento.	
		01 – Container no porto privado da PETROBRAS em Itajaí (200m)		
RO TANK 50	02	02 – Caixas no porto privado da PETROBRAS em Itajaí		
Desmi Multi-Purpose Power Pack – Type: 10kW (with airblower and electric start)	02	01 – Bomba Instalada a bordo da embarcação A.H.PARAGGI.		
		01 – Caixa no porto privado da PETROBRAS em Itajaí		

ITEM	EQUIPAMENTO (NOME / TIPO / CARACTERÍSTICAS)	QUANTIDADE DISPONÍVEL	LOCALIZAÇÃO	TEMPO ESTIMADO PARA DESLOCAMENTO	LIMITAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO
1.	Captador Mantis capacidade 12 t – 35 m <sup>3</sup> /h	6 conjuntos	CDA-SUL	Área do Pier: 1 hora  Área terrestre, até 400 km de Itajaí: 8 horas  Unidades Marítimas: 1 hora até a Área do Pier + 8,5 h de deslocamento até o local do atendimento	Sem restrições
2.	Moto Bomba Portátil Spate 75c- capacidade 30m <sup>3</sup> /h (motor L40AE-S)	6 conjuntos			
3.	Moto Bomba Portátil – Storm: 65m <sup>3</sup> /h	2 conjuntos			
4.	Moto Bomba Seltorque 150C – capacidade 320 m <sup>3</sup> /h	01 conjunto			
5.	Moto Bomba Rebocável com proteção acústica-Storn:62m3/h	02 conjunto			
6.	Moto Bomba Submersível capacidade 60m3/h cadavel com proteção acústica-Storn:62m3/h	02 bombas 01 unidade hidráulica			
7.	Moto Bomba Seltorque 150C- capacidade 281 m3/h	01 conjunto			
8.	Âncora Danfort 30 kg	14 unidades			Adequado para águas calmas
9.	Âncora Danfort 20 kg	10 unidades			
10.	Tanque YZY – capacidade 15	10 unidades			Sem restrições
11.	Tanque YZY – capacidade13.000 l	11 unidades			
12.	Tanque YZYFLO 15.000 l	10 unidades			Adequado para águas calmas
13.	Barreira Absorvente modelo Econosorb Z.50	10.000 m			
14.	Mantas Absorventes modelo. Econosorb S1.5	15.000 unidades			

ITEM	EQUIPAMENTO (NOME / TIPO / CARACTERÍSTICAS)	QUANTIDADE DISPONÍVEL	LOCALIZAÇÃO	TEMPO ESTIMADO PARA DESLOCAMENTO	LIMITAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO
15.	Barreira modelo. Shorefence 12"	900 m			
16.	Barreira modelo. Seafence 9"	700 m			
17.	Barreira modelo. Seafence15"	4.000 m			
18.	Barreira modelo. Seafence18"	2.200 m			
19.	Barreira modelo. Bayfence 40"	700 m			Modelo indicado para proteção permanente
20.	Absorvente natural - Oil Gator	1.000 kg			Indicado para remediação de solo / Adequado para poluição na costa
21.	Captador Lori 2/2.3 capacidade de recolhimento de 5 a 45 m <sup>3</sup> /h	4 conjuntos			Adequado para águas calmas / Não aplicável em Unidades Marítimas
22	Captador Lori 3/2 capacidade de recolhimento de 5 a 45 m <sup>3</sup> /h	1 conjunto	CDA-SUL	Área do Píer: 1 hora	
23	Lancha 19' Marajó 190	1 unidade		Área terrestre, até 400 km de Itajaí: 8 horas	
24	Lancha 26' Max	1 unidade			
25	Barco Enviocat	1 unidade			
26	Embarcação modelo. Workboat 27'	1 unidade			
27	Pick Up L2000	3 unidades		Unidades Marítimas: 1 hora até a Área do Píer + 8,5 h de deslocamento até o local do tendimento	Uso exclusivo para poluição na costa

ITEM	EQUIPAMENTO (NOME / TIPO / CARACTERÍSTICAS)	QUANTIDADE DISPONÍVEL	LOCALIZAÇÃO	TEMPO ESTIMADO PARA DESLOCAMENTO	LIMITAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO
28	Conjunto recolhedor Skimrol capacidade 30 m <sup>3</sup> /h	2 conjuntos			Sem restrições
29	Barreira Oceânica – modelo. Hi-Sprint (300 metros cada carretel)	600 m			Adequado para mar aberto
30	Barreira Oceânica – modelo. Hidro Fire 02 carreteis de 150m cada	300m			Adequado para o mar aberto
31	Conjunto recolhedor Minialpvac – capacidade aproximada: 50 l/min.	1 conjunto			Adequado para poluição na costa
32	Conjunto recolhedor Foilex - capacidade: 140 m <sup>3</sup> /h	1 conjunto			Adequado para mar aberto
33	Flutuador Reboke	20 unidades			
34	Soprador de Ar para Barreira de Contenção	4 conjuntos			
35	Unidade Hidráulica Power Pack	6 conjuntos			
36	Âncora Bruce 20 kg	10 unidades			

ITEM	EQUIPAMENTO (NOME / TIPO / CARACTERÍSTICAS)	QUANTIDADE DISPONÍVEL	LOCALIZAÇÃO	TEMPO ESTIMADO PARA DESLOCAMENTO	LIMITAÇÕES PARA UTILIZAÇÃO
33.	Conjunto Aplicador de dispersante modelo. Chemspray – portátil para embarcação	2 conjunto	CDA-SUL	<p>Área do Píer Não Aplicável</p> <p>Área terrestre até 400 km Não Aplicável</p> <p>Unidades Marítimas 2 horas para recebimento dos tambores de dispersante + Tempo médio de deslocamento para Unidade Marítima</p>	CONAMA 269
34.	Dispersante Biodegradável – Licenciado pelo IBAMA	18.000 l		<p>Área do Píer: Não Aplicável</p> <p>Área terrestre até 400 km Não Aplicável</p> <p>Unidades Marítimas 2 horas até a Área do Píer + Tempo médio de deslocamento para Unidade Marítima</p>	CONAMA 269