



ANEXO IV - EQUIPAMENTOS

ESPECIFICAÇÃO		QUANTITATIVO
LAVADORA DE PISOS AUTOMÁTICA		
	<p>Descrição: Modelo LST 51 – 220 V Capacidade de Limpeza (Teórica) até 1600 m²/hora Capacidade Real (estimado) 600 m²/hora</p> <p>Escova: Diâmetro: 44 cm - Potência 735 w - Rotação 172rpm - Pressão da escova 45 kg</p> <p>Aspiração: Potência máx. 1.140 w - Vácuo máx. 2.300 mmca - Fluxo máx. 196 m³/hora</p> <p>Tanques: Solução 33 L - Recuperação 39 L</p> <p>Dimensões: Comprimento: 98cm - Largura 49cm - Altura 101cm - Rodo(reto) 75cm</p> <p>Peso completo – sem água 70 kg Comprimento do cabo – mínimo 25 metros Voltagem disponível 220 v monofásico</p>	01 unidade
ASPIRADOR DE PO E ÁGUA		
	<p>Descrição: Robustez, desempenho e alta capacidade que permite que sejam realizados serviços pesados, capaz de aspirar sólidos e líquidos com grande eficiência. Rodas e alça ergonômicas que permitem que o aspirador seja transportado com grande facilidade.</p> <p>Vácuo: 230 mbar. Capacidade: 55 litros. Potência: 1600W Alimentação: 220V</p>	01 unidade
ENCERADEIRA INDUSTRIAL		
	<p>Descrição: Enceradeira lavadora com escova que pode ser dimensionada de acordo com local de trabalho.</p> <p>Modelo: Modelos 350, 430 ou 510 mm Alimentação: 110 ou 220 V. Potência: De 1100 a 1500 W; Rotação: 190 rpm. Largura de Trabalho: 350 – 450 - 510 mm Rendimento Teórico: 225 m²/hora. Comprimento do cabo: 12 m. Pressão de disco: 35, 38.5 e 40 Kg Peso: 39 kg.</p> <p>Acessórios: escova de nylon para lavar, escova de fibras vegetais para encerar e lustrar, tanque para a solução detergente a ser aplicada nos pisos acarpetados, centralizador de disco, fio extensor, Suporte de disco em plástico completo em ABS 350 ou 440 ou 510 mm; composto de flange, base e manta de fixação.</p>	02 unidades
LAVADORA DE ALTA PRESSÃO		
	<p>Descrição: Lavadora Profissional 6/15 Cage possui chassi de aço extremamente resistente e durável. Seu cabeçote de latão confere maior vida útil com a maior pressão da Linha Prática. Performance impressionante.</p> <p>Características: Modelo: HD 6/15 Cage Plus Tensão (V): 220 ou 110 Potência (W): 3.300 Pressão (lb/poF) (bar): 2175 (150) Vazão (L/h): 600 Peso (kg): 22 Dimensões (mm) (CxLxA): 360 x 375 x 925 Comprimento do Cabo Elétrico (m): 5</p> <p>Acessórios: 01 Lavadora de Alta Pressão - HD 6/15 Prática, 01 Pistola, 01 Mangueira de 10 Metros com Trama de Aço, 01 Tubeira 600 mm, 01 Bico Leque, 01 Bico para Shampoo, 01 Bico Turbo, 01 Engate Rápido, 01 Carrinho Integrado, 01 Manual de Instruções.</p>	02 unidades

SOPRADOR		
	<p>Descrição: Soprador a Bateria 18V 6 Velocidades com 4 Baterias 5Ah, Carregador e Maleta -</p> <p>Volume de ar: 13,4 m³/s Velocidade do ar: 65m/s Rotações por minuto: 0 - 7.850 Capacidade do coletor: 50L Nível de pressão sonora: 94 dB(A) Nível de potência sonora: 96 dB(A) Baterias: mínimo 4 baterias de 18V 5.0 Ah Carregador duplo 110v</p>	02 unidades
CARRINHO FUNCIONAL DE LIMPEZA - KIT COMPLETO		
	<p>Descrição: Kit completo do carrinho funcional de limpeza</p> <p>Especificação: Carrinho funcional fabricado em plástico polipropileno com plataforma e aberturas para transportar todos os itens do KIT de uma só vez. Balde espremedor dobrô para água limpa e suja fabricado em polietileno injetado. Placa sinalizadora "piso molhado" fabricada em polipropileno. Pá plástica fabricada em polipropileno com cabo em alumínio. MOP pó com fios em acrílico eletroestático, armação em polipropileno + aço galvanizado e cabo em alumínio anodizado. MOP cru úmido com fios do esfregão fabricados em algodão, TNT e tela de nylon, cabo fabricado em alumínio anodizado.</p> <p>Composição: 1 carrinho funcional com saco 1 balde espremedor dobrô (água suja e limpa) 1 placa sinalizadora "piso molhado" 1 pá plástica 1 MOP pó 1 MOP cru úmido</p> <p>Material: polipropileno Dimensão: Medidas kit montado (A x L x P): 104 x 55 x 124 cm Peso: 17 kg Capacidade saco: 80 litros Cor: Amarelo e preto</p>	<p>O carrinho funcional de limpeza - Kit completo, deverá ser utilizado nas atividades diárias de limpeza de todas as unidades do Sesc em Minas, descritas no ANEXO III - Unidades.</p> <p>A CONTRATADA deverá dimensionar e fornecer o quantitativo necessário para a execução dos serviços de limpeza.</p>