



persiana tipo vertical em 100% PVC, cor lisa branco, de fácil manuseio, acabamento liso. Haste e cordão à direita, sendo haste para abrir e fechar as lâminas, cordão para subir e descer a persiana. Portas de acesso: Lateral: 01 (uma) de uma folha corredeira na lateral direita, Traseira: 01 (uma) de duas folhas na traseira com vidro. Piso: resistente e antiderrapante, de fácil limpeza e manutenção; Forro: no teto e em toda a extensão do veículo, acabamento de fácil limpeza e manutenção, resistente a ácidos e álcalis; Armários: Material em compensado naval de 15mm, com tratamento antimfofo, em fórmica, cor branco brilhante, na parte interna e externo do armário, em numero de 8 (oito) com dimensões aproximadas de 15/35/45cm, com gavetas e dispositivo de fixação para guarda de materiais e equipamentos de pequeno porte Armário Suspenso em numero de 06 (seis), com dimensões aproximadas de 15/35/45cm, sendo altura: distância da janela ao teto, comprimento total dividido ao longo do espaço interno, deixando um espaço aproximadamente 45 cm da porta traseira, para guarda de vidraria e reagente. Puxador cromado fosco furação 12.8. Porta corredeira horizontal com trinco judeu (carro em movimento- não abrir a porta). Bancada: medindo 90cm altura, 60cm profundidade em material resistente, impermeável, de superfície lisa, suporta melhor agressão química de ácidos e alcalis (tipo epóxi ou polietileno), em formato de U. Parte do fundo, deixando um espaço aproximadamente 45 cm da porta traseira. Com duas bordas d'água, do lado direito e esquerdo, a 30 cm de cada lado da pia que fica localizado no centro da bancada; Pia: uma (01) em inox, redonda, com 30cm de diâmetro e profundidade de 15cm com uma torneira de bica alta, água bombeada do reservatório inferior; Dispositivo de biossegurança "lava-olhos", água bombeada de reservatório inferior; Prever uma saída de água com registro, para alimentação do Filtro, água bombeada de reservatório inferior; Armários e gavetas (abaixo da bancada U): Material em compensado naval de 15 mm com tratamento antimfofo, em fórmica, cor branco brilhante, na parte interna e externo dos armários e nas gavetas. Armários com dobradiça de pressão embutida, com fecho trinco judeu (carro em movimento - não abrir a porta), abertura 110°, puxador cromado fosco, furação 12.8. Gavetas puxador cromado fosco, furação 12.8, equipadas com corredeira telescópicas, abertura total, com fecho trinco judeu no fundo das gavetas (carro em movimento - não abrir a gaveta); lado direito (próximo da porta lateral): 2 (dois) armários sendo uma para guarda de cabo de força e outra para equipamentos. Armário para equipamento, com uma (01) prateleira removível; parte da frente (abaixo do armário suspenso): dividir em 03 (três) partes: 1ª parte (lado direito): vazado para cadeira giratória, fixador de cadeira no piso, quando do deslocamento do veículo; 2ª parte (no centro - abaixo da pia redonda): Uma parte, lado esquerdo, com 01 (um) armário para equipamentos com uma prateleira removível. Outra parte, lado direito, com 4 (quatro) gavetas: a 1ª e 2ª gavetas de cima para baixo, medidas aproximadas (AxLxP) 12/30/50cm; a 3ª e 4ª gaveta medidas aproximadas (AxLxP) 18/30/50. 3ª parte (lado esquerdo): dois armários de 2 (duas) portas, com duas prateleiras removíveis em cada armário. Com dobradiça de pressão embutida, com fecho trinco judeu ou pressão (carro em movimento - não abrir a porta), abertura 110°, puxador cromado fosco, furação 12.8. (espaços definidos para adaptação dos equipamentos: turbidímetro, espectrofotometro, microscópio, phmetro, notebook; Armários, Depósito embutido, gavetas (na parte do fundo - mesma altura da bancada): Material em compensado

naval com tratamento antimfofo, laminado em fórmica cor branco brilhante, na parte interna e externo do armário. material resistente, de fácil manutenção e limpeza para guarda de equipamentos, vidrarias e reagentes. Parte do fundo, deixando um espaço aproximadamente 45 cm da porta traseira. Depósito embutido lixeira tipo tulha para descarte de resíduos sólidos (na lateral esquerda - lado da porta corredeira): abertura para frente, puxador cromado fosco, furação 12.8, (carro em movimento - não abrir); Espaço para Refrigerador tipo Frigobar (ao lado do depósito embutido); Gavetas (acima do frigobar): puxador cromado fosco, furação 12.8, equipadas com corredeira telescópicas, abertura total, fecho trinco judeu no fundo da gaveta (carro em movimento - não abrir a gaveta); Armários (entre o Frigobar e janela): com duas (02) Portas, sendo: uma porta abertura para dentro, com uma prateleira removível; e outra com abertura para o fundo, com uma prateleira removível. De dobradiça de pressão embutida, com fecho trinco judeu (carro em movimento - não abrir a porta), abertura 110°, puxador cromado fosco, furação 12.8, para guarda de materiais e equipamentos de pequeno porte; Gavetas (acima da bancada - no fundo) com uma divisória (parede) da bancada até o teto: Material em compensado naval com tratamento antimfofo, laminado em fórmica cor branco brilhante, na parte interna e externo do armário. material resistente, de fácil manutenção e limpeza para guarda de, vidrarias e reagentes, sendo: 3 pares de gavetas (de baixo para cima), total 6 gavetas. Puxador cromado fosco, furação 12.8, equipadas com corredeira telescópicas, abertura total, fecho trinco judeu (carro em movimento - não abrir as gavetas). Um par (02) armários, com 02 (duas) portas (acima dos três pares de gavetas), articulador (mola) de porta 90° em aço niquelado (carro em movimento- não abrir a porta). Porta horizontal (abertura para cima), espaço para aparelho DVD e Projetor. Puxador cromado fosco, furação 12.8, equipadas com corredeira telescópicas, abertura total, fecho de vara para gavetas (carro em movimento - não abrir as gavetas); Parte superior: base giratória, espaço para Televisor de 20 polegas Tela Plana.(espaço para TV de 20", tela plana), Cadeira: giratória, com rodízios formada por 05 patas e rodízios duplos; acabamento com frisos de proteção em termoplástico; com pintura em tinta epoxi; na cor preta fosca, sem braço, base alta com apoio para pés regulável, com encosto e assento confeccionados em madeira compensada; revestidos em couro; na cor grafite; com acabamento em perfil de pvc; estofamento em espuma injetada de poliuretano com espessura mínima de 50 mm; com regulagem vertical para o encosto; e regulagem de altura para o assento; sem braco de apoio; tubo central em aço; com chapa em espessura mínima de 1,6 mm; sistema de regulagem de altura mecânica; com garantia mínima de 12 meses; fabricada conforme normas vigentes. Cadeira fixa: em duplo estágio com opção de recolhimento fixada (lado da porta corredeira ao lado inverso da bancada). Com encosto e assento confeccionados em madeira compensada; revestidos em couro; na cor grafite; com acabamento em perfil de pvc; estofamento em espuma injetada de poliuretano com espessura mínima de 50 mm. Instalações hidráulica, elétrica e de segurança. Ar condicionado instalação e isolamento térmico: localizado (fixado) no teto do veículo, possuir compressor e evaporador acoplados, capacidade mínima de 13.500 BTU's, deverá ser projetado em concordância com Normas Técnicas, bem como com as Normas e Recomendações Internacionais de reconhecida aceitação; o projeto de ar condicionado deverá contemplar o sistema de automação necessária para garantir a