

ANEXO 01 – DESCRITIVO TÉCNICO

<p>ITEM 01 - MESA DE CENTRO OVAL TIPO TULIPA</p> <p>Medidas do tampo: 1,35 m x 0,60 m x 0,48 (L x P x A) com espessura de 2 cm. Acabamentos: Tampo em madeira de demolição envernizado com pé em alumínio pintado. Mesa com tampo e pé com design orgânico inspirado nas mesas Saarinen. Deverá possuir o tampo principal confeccionado em madeira maciça de demolição com tonalidade mesclada com predominância avermelhada com bordas chanfradas, as peças deverão ser envernizadas com verniz tipo PU, por se tratar de madeira de demolição que apresenta pequenos defeitos devido a sua origem, o tampo deverá ser resinado com resina acrílica nas suas junções e defeitos maiores de forma que fique harmonioso e permita sua limpeza e utilização em ambiente comercial. Deverá possuir um contra tampo confeccionado em MDF laqueado com acabamento amadeirado. O contra tampo deverá ser o responsável pelo sistema de fixação do conjunto do tampo à base. Deverá possuir uma base confeccionada em alumínio fundido com pintura automotiva tipo PU com acabamento na cor preta.</p>		<p>29 UNIDADES</p>
--	--	---------------------------

ITEM 02 - MESA LATERAL TIPO TULIPA

Medidas do tampo: 0,52 m x 0,52 m x 0,52 m (L x P x A) com 2 cm de espessura Acabamentos: Tampo em madeira de demolição envernizado com pé em alumínio pintado Mesa com tampo e pé com design orgânico inspirado nas mesas Saarinen. Deverá possuir o tampo principal confeccionado em madeira maciça de demolição com tonalidade mesclada com predominância avermelhada com bordas chanfradas, a peças deverão ser envernizadas com verniz tipo PU, por se tratar de madeira de demolição que apresenta pequenos defeitos devido a sua origem, o tampo deverá ser resinado com resina acrílica nas suas junções e defeitos maiores de forma que fique harmonioso e permita sua limpeza e utilização em ambiente comercial. Deverá possuir um contra tampo confeccionado em metal com chapa de 3mm de espessura de forma que fique discreto, com parafuso (Macho) soldado a chapa para permitir que o tampo seja montado e desmontado, pintado em PU. O contra tampo deverá ser o responsável pelo sistema de fixação do conjunto do tampo à base. Deverá possuir uma base confeccionada em alumínio fundido com rosca (Fêmea) para receber o tampo, com pintura automotiva tipo PU com acabamento na cor preta.

**81 UNIDADES**

ITEM 03 - PAINEL E APARADOR INTEGRADOS

Medidas painel: 2,80 m x 1,60 m (L x A) Medidas aparador: 2,80 m x 0,20 m x 0,35 m (L x A x P) Acabamentos: Painel e aparador em peroba rosa de demolição. O painel deverá ter dois rebaixos nas laterais de forma que a TV fique bem destacada quando de sua instalação conforme imagem ilustrativa, tanto o painel quanto o aparador deverão ser feitos da mesma matéria prima para manter a harmonia do conjunto, deverão ser utilizadas réguas de madeira de demolição maciça escovadas na peroba rosa, as réguas terão aproximadamente 10,0 cm de largura com espessura aproximada de 2,0 cm na confecção de ambos, no painel não será aplicado resina, no aparador serão utilizadas as mesmas réguas formando um painel com resina acrílica aplicada nas suas junções e defeitos maiores de forma que fique harmonioso e permita sua limpeza e utilização em ambiente comercial, ainda no aparador deverão ser colocadas 5 gavetas também em madeira maciça, com corrediças telescópicas de 1ª linha e puxadores embutidos no próprio espelho das gavetas na parte inferior, todo o conjunto deverá ser pintado com verniz PU.

**01 UNIDADE**

ITEM 04 - MESA SALA DE IMPRENSA

Medidas do tampo: 2,50 m x 1,0 m x 0,76 (L x P x A) com espessura de 4 cm Acabamentos: Tampo em madeira de demolição mesclada com pé tipo cascata integrado, confeccionado na mesma madeira, ambos envernizados. Mesa em madeira de demolição maciça com tampo e pé tipo cascata confeccionado em madeira maciça de demolição em tacos de 5 cm de largura e 4 cm de espessura, com comprimentos variados colados com cola a prova d'água de forma desconstruída, com tonalidade mesclada e predominância avermelhada, com bordas chanfradas a 45°, as peças deverão ser envernizadas com verniz tipo PU, o tampo e o pé devem ser confeccionados de forma que não haja interrupção na continuidade das madeiras para que o tampo e o pé não destoem na cor e simetria um do outro, por se tratar de madeira de demolição que apresenta pequenos defeitos devido a sua origem, o tampo deverá ser resinado com resina acrílica nas suas junções e defeitos maiores de forma que fique harmonioso e permita sua limpeza e utilização em ambiente comercial, na parte inferior deverá ser colocada uma estrutura metálica embutida parafusada com parafusos bicromatizados para madeira, para garantir a estabilidade do tampo.

**01 UNIDADE**