



WORK TWO



WORKLIKEHOME



MADEIRA

Estrutura de bloco da porta | Contraplacado de bétula

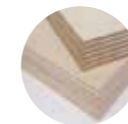
A estrutura das cabines acústicas é feita de contraplacado produzido a partir da madeira 100% bétula, oferecendo um conjunto de vantagens, nomeadamente uma maior durabilidade e resistência ao desgaste.

Revestimento da unidade da porta | HPL

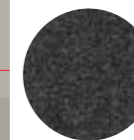
Laminado fino de alta pressão (HPL) é uma folha constituída por folhas de papel kraft impregnadas de resinas termoendurecíveis e unidas entre si por calor e pressão.

Corpo da Smart Pod | Melamina

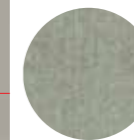
Panel com substrato de fibra de média densidade (MDF standard, impermeável, ignífugo ou outro), revestido na superfície com papel melamínico decorativo para utilização em ambientes secos ou húmidos.



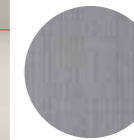
BRANCO
OPÇÃO: MADEIRA



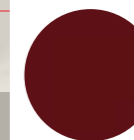
TETO: BWF | VOLCANO 4002
Painel acústico de feltro PET de alta densidade.



ACÚSTICO: CAMIRA | SYNERGY QUILT CHANNEL QSC08
Versão acolchoada e de grande largura do tecido de mistura de lã de manuseamento suave. O forro de espuma e o enchimento formam a densidade do acolchoado cosidos de forma a criar padrões.



TECIDOS: CAMIRA | ERA CSE11
Tecido de poliéster subtil e com elasticidade de forma a facilitar o seu estofamento.



CAMIRA | REPLAY*
Fabricado com 100% de poliéster reciclado e sem TCPP.
*Cores disponíveis: REP01 | REP07 | REP13 | REP18 | REP24 | REP28



CHÃO: FORBO | 900269 Carbon
Conta com uma composição robusta de feltro de agulha de fibras finas de poliamida garante uma elevada qualidade e um aspeto duradouro.

TECNOLOGIA



ACÚSTICA

Até 29,5 dbA de acordo com a norma ISO 23351-1:2020



ILUMINAÇÃO

Sistema de iluminação integrado.



MOBILIDADE

Sistema de 10 rodas integradas



VENTILAÇÃO

Sistema de ventilação integrado



SUPERFÍCIE

Superfície otimizada

WORK TWO

Espaço de concentração - 2 pessoas

A Work Two é considerada uma excelente opção para duas pessoas que procurem um espaço reservado para reunir ou trabalhar com maior concentração.

No interior, dispõe de tomadas elétricas nas laterais que permitem aos utilizadores carregar os seus dispositivos com maior facilidade, mantendo o espaço organizado.



ACÚSTICA



ILUMINAÇÃO



CARREGAMENTO



REDE INTERNET



ÉCRA



VENTILAÇÃO



RECICLAGEM



AMIGOS AMBIENTE

*** Opção costas em acústico ou janela vidro completo

DIMENSÕES
COMPRIMENTO | LARGURA | ALTURA

2164mm x 968mm x 2113mm

PESO

575kg

ACÚSTICA

Até 29,5 dB de acordo com a norma ISO 23351-1:2020

VENTILAÇÃO

Ultra silencioso - Ar fresco em menos de um minuto - 464,84 m3/h

SUPERFÍCIE OCUPADA

2,2m2

CONEXÕES

2x 220v + 2 x USB A + 2x USB C + 2 RJ45 | Opção: 2xHDMI

Entrada de energia (opcional)

Ventilação
Fluxo de ar - 464,84 m³/h

PET
Painél acústico

Conforto
Grande mesa trabalho

Sistema hermético
Fecho de portas

Conetividade
2 x 220v + 2 x USB A
+ 2 x USB C + 2 RJ45
Opção: 2 x HDMI

Proteção
8mm Vidro Temperado

Painél acústico

Sistema ergonómico
Encosto e banco

Versatilidade
Chão com rodas

Entrada de energia (standard)

