



LINHA  
BRASIL

WORKSOLUTION



## PLATAFORMA LINHA BRASIL

A linha BRASIL, é um produto que nos enche de orgulho e recebeu esse nome para prestigiar o nosso querido Brasil que é lindo e rico por natureza!



### Sustentabilidade

#### Pensamento verde

A preservação dos recursos naturais é uma prática prioritária para a Work Solution. O respeito pela natureza se inicia pelo uso de matéria-prima proveniente de empresas parceiras que seguem os rígidos padrões ambientais.

A madeira utilizada nos produtos Work Solution, por exemplo, são fornecidas por empresas que possuem o certificado Cerflor (Programa Brasileiro de Certificação Florestal) e FSC (Conselho de Manejo Florestal), contribuindo para o uso adequado dos recursos naturais.

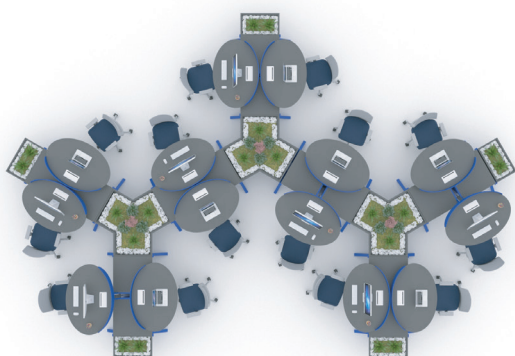
## Layouts que transformam

A linha BRASIL é composta por módulos de junção e tem a finalidade de atender diversas necessidades na criação de layouts, veja os modelos:



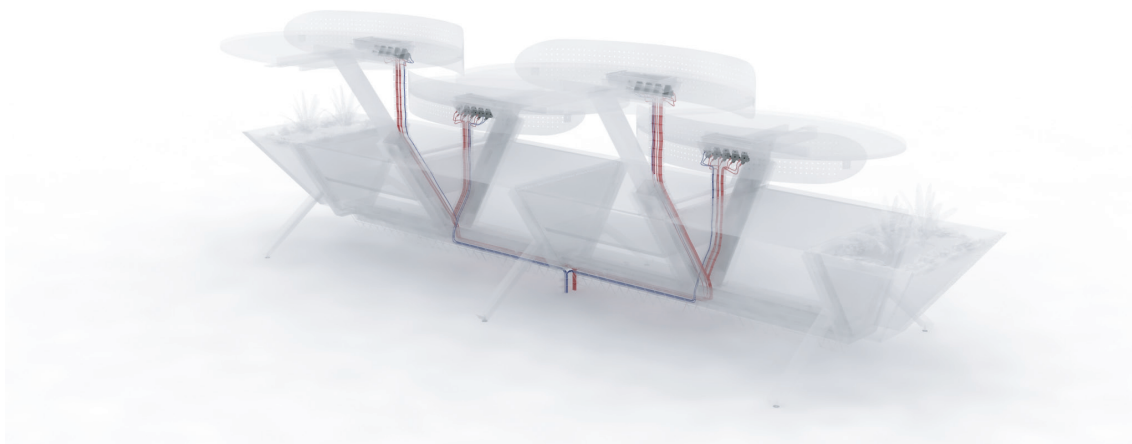
## Destaque-se

Com toda essa flexibilidade de montagem de layouts, seus colaboradores e visitantes terão a percepção de ambientes diferentes. Inspire-se com algumas opções de layouts em destaque!



## Solução completa para cabeamento

Para cada módulo existe uma calha com berços independentes para acomodação dos cabos (dados e elétrica) e um shaft central com uma vértebra embutida que conduz o cabeamento até a caixa de conexão.



IMPORTANTE: Eleve todos os tampos ao nível máximo para dimensionar o tamanho dos cabos (elétrica e dados). Recomendamos deixar uma pequena folga de fio.

## Em conformidade com a norma vigente

As caixas são estampadas com os padrões: RJ45 (dados) e conforme ABNT med. (40.5x21.7mm) da marca Margirius (elétrica) que atende 98% dos casos.



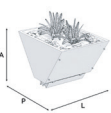


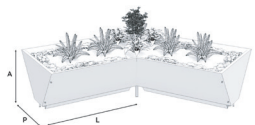







\* Não acompanha os plugs.

# Não tenha dúvidas

Veja os detalhes técnicos e dimensionais de todos os itens que compõem a linha BRASIL.



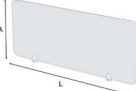


\*As dimensões podem sofrer pequenas variações de acordo com o seu projeto.

MÍN		MÁX		DIMENSÕES		
				<b>MÓDULO UNILATERAL</b>		
metros (m)		MÍN	MÁX			
ALTURA		0,73	1,05			
PROFUNDIDADE		1,20	1,42			
MÍN		MÁX		DIMENSÕES		
				<b>MÓDULO DUPLO</b>		
metros (m)		MÍN	MÁX			
ALTURA		0,73	1,05			
PROFUNDIDADE		1,63	2,10			
<b>LEGENDA</b> P1 - PROFUNDIDADE A - ALTURA						
MODULAÇÕES	DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO				
	<b>DUPLO NICHU SUPERFICIAL (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRDNS1416				
	<b>DUPLO NICHU FRONTAL (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRDNF1416				
	<b>DUPLO PORTINHOLA (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRDP1416				
	<b>DUPLO GAVETÃO (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRDG1416				
	<b>UNILATERAL NICHU FRONTAL (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRUNF1416				
	<b>UNILATERAL PORTINHOLA E NICHU (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRUP1416				
	<b>UNILATERAL GAVETÃO E NICHU (L 1,40)</b> TAMPO ELÍPTICO 18mm (1,20 x 0,80) SOLUÇÃO DE CABEAMENTO (CALHA + ESTEIRA) CAIXA DE CONECTIVIDADE ESTRUTURA METÁLICA (PINTADA OU FOLHADA) VERSÕES: FIXA, SISTEMA DE ACIONAMENTO A GÁS E ELÉTRICO SAPATAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRUG1416				

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	0,50	CONEXÃO "I" CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W	BRBCI6950N
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,50	CONEXÃO "I" ASSENTO COLABORATIVO ESTOFADO CALHA W	BRACI6950
ALTURA	0,53			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,60	CONEXÃO "L" CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W PÉ CENTRAL	BRBL7960N
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,95	CONEXÃO "L" CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W PÉ CENTRAL	BRBCLXXXN
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,60	CONEXÃO "Y" CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W PÉ CENTRAL	BRBCY6939N
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,95	CONEXÃO "Y" CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W PÉ CENTRAL	BRBCY1798N
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	1,05	CONEXÃO SEXTAVADO CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W PÉ CENTRAL	BRBCS6939N
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,6	CONEXÃO "L" POOL IMPRESSÃO CAIXA CONEXÃO REDONDA (2P ELÉTRICA) PÉ TUBO CENTRAL CALHA W	BRCL1113
ALTURA	0,5			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,95	CONEXÃO "L" POOL IMPRESSÃO CAIXA CONEXÃO REDONDA (2P ELÉTRICA) PÉ TUBO CENTRAL CALHA W	BRCL1319
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,60	CONEXÃO "Y" POOL IMPRESSÃO CAIXA CONEXÃO REDONDA (2P ELÉTRICA) PÉ TUBO CENTRAL CALHA W	BRCY1311
ALTURA	0,50			
PROFUNDIDADE	0,69			
	LARGURA	0,95	CONEXÃO "Y" POOL IMPRESSÃO CAIXA CONEXÃO REDONDA (2P ELÉTRICA) PÉ TUBO CENTRAL CALHA W	BRCY1719
ALTURA	0,5			
PROFUNDIDADE	0,69			



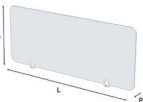
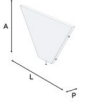

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	1,05	CONEXÃO SEXTAVADO POOL IMPRESSÃO CAIXA CONEXÃO REDONDA (2P ELÉTRICA) PÉ TUBO CENTRAL CALHA W	BRCS1113
	ALTURA	0,50		
	PROFUNDIDADE	0,69		
	LARGURA	0,50	CONEXÃO "I" / CPU CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W RÉGUA ELETRIFICÁVEL	BRBCPU1105N
	ALTURA	1,18		
	PROFUNDIDADE	0,84		
	LARGURA	0,50	CONEXÃO "I" / CPU COM GAVETAS CALHA W RÉGUA ELETRIFICÁVEL	BRGCPUI105
	ALTURA	1,18		
	PROFUNDIDADE	0,84		

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	0,40	TERMINAL COLABORATIVO BIOFILIA	BRTCBI6940N
	ALTURA	0,50		
	PROFUNDIDADE	0,69		
	LARGURA	0,40	TERMINAL ASSENTO COLABORATIVO	BRTCAI694
	ALTURA	0,53		
	PROFUNDIDADE	0,69		

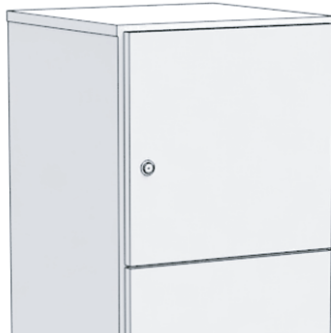
MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	1,27	ABAFADOR FRONTAL DE COMPENSADO PINTURA EM GOFRATO OU FOLHA NATURAL CONTEMPLA FIXADOR METÁLICO PARA FIXAÇÃO	BRAFI202C
	ALTURA	0,20		
	PROFUNDIDADE	0,08		
	LARGURA	1,12	ABAFADOR FRONTAL DE AÇO PERFURADO PINTURA EM EPOXI-PÓ CONTEMPLA FIXADOR METÁLICO PARA FIXAÇÃO	BRAFI202A
	ALTURA	0,20		
	PROFUNDIDADE	0,05		
	LARGURA	1,35	DIVISOR FRONTAL DE ACRÍLICO INCOLOR OU COLORIDO CONTEMPLA FIXADOR METÁLICO PARA FIXAÇÃO	DFACI37IT
	ALTURA	0,55		
	PROFUNDIDADE	0,06		
	LARGURA	0,69	TAMPA DE ACABAMENTO TERMINAL	BRTAF
	ALTURA	0,36		
	PROFUNDIDADE	0,025		
	LARGURA	1,10	PÉ ESTRUTURAL PINTURA EPÓXI PÓ	BRPI150
	ALTURA	0,50		
	PROFUNDIDADE	0,050		

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	1,05	CONEXÃO SEXTAVADO POOL IMPRESSÃO CAIXA CONEXÃO REDONDA (2P ELÉTRICA) PÉ TUBO CENTRAL CALHA W	BRCS1113
	ALTURA	0,50		
	PROFUNDIDADE	0,69		
	LARGURA	0,50	CONEXÃO "I" / CPU CACHEPÔ BIOFILIA CALHA W RÉGUA ELETRIFICÁVEL	BRBCPU1105N
	ALTURA	1,18		
	PROFUNDIDADE	0,84		
	LARGURA	0,50	CONEXÃO "I" / CPU COM GAVETAS CALHA W RÉGUA ELETRIFICÁVEL	BRGCPU1105
	ALTURA	1,18		
	PROFUNDIDADE	0,84		

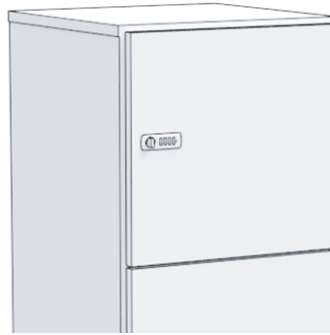
MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	0,40	TERMINAL COLABORATIVO BIOFILIA	BRTCBI6940N
	ALTURA	0,50		
	PROFUNDIDADE	0,69		
	LARGURA	0,40	TERMINAL ASSENTO COLABORATIVO	BRTCAI694
	ALTURA	0,53		
	PROFUNDIDADE	0,69		

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	1,27	ABAFADOR FRONTAL DE COMPENSADO PINTURA EM GOFRATO OU FOLHA NATURAL CONTEMPLA FIXADOR METÁLICO PARA FIXAÇÃO	BRAFI202C
	ALTURA	0,20		
	PROFUNDIDADE	0,08		
	LARGURA	1,12	ABAFADOR FRONTAL DE AÇO PERFURADO PINTURA EM EPOXI-PÓ CONTEMPLA FIXADOR METÁLICO PARA FIXAÇÃO	BRAFI202A
	ALTURA	0,20		
	PROFUNDIDADE	0,05		
	LARGURA	1,35	DIVISOR FRONTAL DE ACRÍLICO INCOLOR OU COLORIDO CONTEMPLA FIXADOR METÁLICO PARA FIXAÇÃO	DFAC137IT
	ALTURA	0,55		
	PROFUNDIDADE	0,06		
	LARGURA	0,69	TAMPA DE ACABAMENTO TERMINAL	BRTAF
	ALTURA	0,36		
	PROFUNDIDADE	0,025		
	LARGURA	1,10	PÉ ESTRUTURAL PINTURA EPÓXI PÓ	BRPI150
	ALTURA	0,50		
	PROFUNDIDADE	0,050		

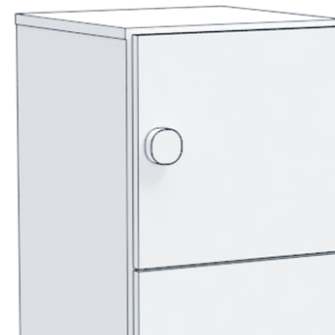
Os Lockers da linha **BRASIL** são completos, contemplam módulos de 2 até 12 portas e com 3 opções de tranca: chave escamoteável, chave mecânica e eletrônica. Veja as dimensões:



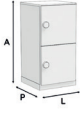





Chave escamoteável



Chave mecânica



Eletrônica

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	0,41	LOCKER 2 PORTAS COMPOSTO POR SISTEMA DE ABERTURA ELETRÔNICA POR SENHA SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA CHAPA MDP 18MM	ESC1T2PE
	ALTURA	0,83		
	PROFUNDIDADE	0,41		
	LARGURA	0,81	LOCKER 4 PORTAS COMPOSTO POR SISTEMA DE ABERTURA ELETRÔNICA POR SENHA SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA CHAPA MDP 18MM	ESC2T4PEB
	ALTURA	0,83		
	PROFUNDIDADE	0,41		
	LARGURA	1,20	LOCKER 6 PORTAS COMPOSTO POR SISTEMA DE ABERTURA ELETRÔNICA POR SENHA SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA CHAPA MDP 18MM	ESC3T6PEB
	ALTURA	0,83		
	PROFUNDIDADE	0,41		
	LARGURA	0,41	LOCKER 4 PORTAS COMPOSTO POR SISTEMA DE ABERTURA ELETRÔNICA POR SENHA SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA CHAPA MDP 18MM	ESC1T4PCB
	ALTURA	1,60		
	PROFUNDIDADE	0,41		
	LARGURA	0,81	LOCKER 8 PORTAS COMPOSTO POR SISTEMA DE ABERTURA ELETRÔNICA POR SENHA SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA CHAPA MDP 18MM	ESC2T8PEB
	ALTURA	1,60		
	PROFUNDIDADE	0,41		
	LARGURA	1,20	LOCKER 12 PORTAS COMPOSTO POR SISTEMA DE ABERTURA ELETRÔNICA POR SENHA SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA CHAPA MDP 18MM	ESC3T12PEB
	ALTURA	1,60		
	PROFUNDIDADE	0,41		

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	1,20	COMPOSTO POR QUATRO NICHOS EM MDP 18MM SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA	ACN412501
	ALTURA	0,74		
	PROFUNDIDADE	0,50		
	LARGURA	1,20	COMPOSTO POR SEIS NICHOS EM MDP 18MM SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA	ACN614501
	ALTURA	0,74		
	PROFUNDIDADE	0,50		
	LARGURA	1,20	COMPOSTO POR QUATRO NICHOS EM MDP 18MM DUAS PORTAS COM CHAVE ESCAMOTEÁVEL PUXADOR ALÇA ZAMAK SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA	ACNP12501
	ALTURA	0,74		
	PROFUNDIDADE	0,50		

MODULAÇÕES	DIMENSÕES (M)		DESCRIPTIVO TÉCNICO	CÓDIGO
	LARGURA	1,20	COMPOSTO POR DEZ NICHOS EM MDP 18MM SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRAA15N1216
	ALTURA	1,60		
	PROFUNDIDADE	0,50		
	LARGURA	1,20	COMPOSTO POR QUINZE NICHOS EM MDP 18MM SATAPAS NIVELADORAS DE ALTURA	BRAA10N2P1216
	ALTURA	1,60		
	PROFUNDIDADE	0,50		
	LARGURA	1,20	COMPOSTO POR DEZ NICHOS EM MDP 18MM DUAS PORTAS COM CHAVE ESCAMOTEÁVEL PUXADOR ALÇA ZAMAK SAPATA NIVELADORA DE ALTURA	BRAA10N2P1216G
	ALTURA	1,60		
	PROFUNDIDADE	0,50		



+ estilo para seu escritório

WORKSOLUTION.WS | (11) 3774-2700

SHOWROOM

AV. NAÇÕES UNIDAS, 13.797 - 21º ANDAR - COBERTURA  
BLOCO II - VILA GERTRUDES - SÃO PAULO/SP - 04794-000