



Plataformas Lean, soluções completas.

As estações de trabalho compartilhadas da Linha Lean oferecem tudo que uma plataforma precisa, do conforto do usuário, até acessos rápidos para as redes de elétrica e dados.



1 - Tampo único (sem emendas) para estações duplas.

2 - Acesso fácil e descentralizado para tomadas.

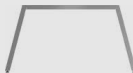
3 - Calha leito profunda para acomodação perfeita de cabos e fontes.

4 - Pé shaft com tamanho ideal para subida e acomodação de cabos.

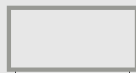
5 - Fixação fácil de painéis divisores pela parte superior do tampo.

Pés Laterais

A identidade da linha pode ser facilmente customizada a partir das 5 opções de bases disponíveis.



Pés em ângulo (Cavalete)



Pés em formato retângulo



Pés em formato travé



Pés Painel

Pés Centrais



Com Shaft



Uma gama completa de soluções

A Lean foi desenvolvida para permitir inúmeras combinações, adaptando-se a qualquer projeto. Seu design e engenharia apresentam a solução mais otimizada do mercado, que permite trabalhar com ergonomia e conforto em um mobiliário durável e versátil.

Modalidades de Atendimento



PRODUTO DE LINHA

Produtos e acabamentos de catálogo com lead time reduzido.



PRODUTO CONFIGURADO

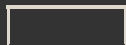
Produtos de linha com medidas especiais, ajustadas ao projeto.



Plataformas
04



Individuais
10



Reunião
16



Arquivamento
20



Mesa de Centro
23



Escrivaninha
24



Aparador
25

Plataformas

Planos de trabalho moduláveis
e dinâmicos para equipes.





Plataforma Dupla (Frente e Verso)



LEAN

1 - Tapos

Estrutura Lateral (EL)

Recebe pó de um lado.



Estrutura Central (EC)

Recebe pó shift dos dois lados.



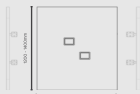
Estrutura Mista (EM)

Recebe pó shift e pó lateral.



Estrutura Dupla (ED)

Recebe pó lateral dos dois lados.



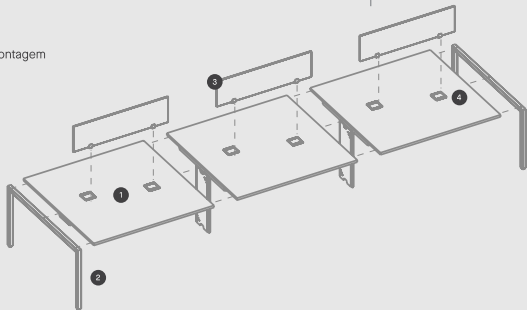
Altura	1200mm	1400mm	
1000mm	LN1012EL	LN1014EL	
1200mm	LN1212EL	LN1214EL	
1300mm	LN1312EL	LN1314EL	

Altura	1200mm	1400mm	
1000mm	LN1012EC	LN1014EC	
1200mm	LN1212EC	LN1214EC	
1300mm	LN1312EC	LN1314EC	

Altura	1200mm	1400mm	
1000mm	LN1012EM	LN1014EM	
1200mm	LN1212EM	LN1214EM	
1300mm	LN1312EM	LN1314EM	

Altura	1200mm	1400mm	
1000mm	LN1012ED	LN1014ED	
1200mm	LN1212ED	LN1214ED	
1300mm	LN1312ED	LN1314ED	

Montagem



2 - Bases

Pés em formato travé 40x40

FLM40C



Pés em formato requadro 40x40

FLM40DC



Pés em ângulo (Cavalete) 40x40

FLM40CA



3 - Acessórios

Panel Divisor MDP

FLM40D



Panel divisor suspenso em MDP 16 mm para plataforma.

LMP40V00
 LMP40V01
 LMP40V02
 LMP40V03

Subida de fios

9M40-09R0



Subida de Fios com 1m4 para Tubo Quadrado 40x40

Panel Divisor Vidro

FLM40D



Panel divisor suspenso em vidro 8 mm transparente, preso ao metalão em pontos invisíveis para plataforma.

LMP40V04
 LMP40V05
 LMP40V06
 LMP40V07
 LMP40V08
 LMP40V09
 LMP40V10
 LMP40V11
 LMP40V12
 LMP40V13
 LMP40V14
 LMP40V15

Subida de fios

9M40-40



Subida de Fios com 1m4 para Tubo Quadrado 40x40

4 - Eletrificação



Leito de Tomadas



Caixas



1 - Tampo

Estrutura Lateral (EL)

Recebe pé de um lado.



Estrutura Central (EC)

Recebe pé shaft dos dois lados.



Estrutura Mista (EM)

Recebe pé shaft e lateral.



Estrutura Dupla (ED)

Recebe pé lateral dos dois lados.



Altura	600mm	700mm	Altura	600mm	700mm	Altura	600mm	700mm
1000mm	LNI1006EL	LNI1007EL	1000mm	LNI1006EC	LNI1007EC	1000mm	LNI1006EM	LNI1007EM
1200mm	LNI1206EL	LNI1207EL	1200mm	LNI1206EC	LNI1207EC	1200mm	LNI1206EM	LNI1207EM
1350mm	LNI13506EL	LNI13507EL	1350mm	LNI13506EC	LNI13507EC	1350mm	LNI13506EM	LNI13507EM

Altura	600mm	700mm	Altura	600mm	700mm
1000mm	LNI1006ED	LNI1007ED	1000mm	LNI1006EM	LNI1007EM
1200mm	LNI1206ED	LNI1207ED	1200mm	LNI1206EM	LNI1207EM
1350mm	LNI13506ED	LNI13507ED	1350mm	LNI13506EM	LNI13507EM

2 - Bases

Pés em formato travé 40x40

Deito - PEL10000
Esquerdo - PEL1000E



Pés em formato requadro 40x40

Deito - PEL10000R
Esquerdo - PEL1000RE

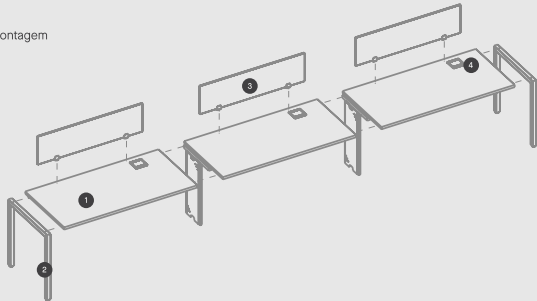


Pés em formato Cavalete 40x40

Deito - PEL10000S
Esquerdo - PEL1000SE



Montagem



3 - Acessórios

Panel Divisor MDP



Panel divisor suspenso em MDP 15 mm para plataformas.

LNI100V100
LNI100V200
LNI100V300

Panel Divisor Vidro



Panel divisor suspenso em vidro 8 mm transparente, armado ou revestido em película colada para plataforma.

LNI100V100V
LNI100V200V
LNI100V300V
LNI100V400V
LNI100V500V

Subida de fios

0940-20F05



Subida de Fios com trilé para Tubo Quadrado 40x40

Subida de fios

0940-40



Subida de Fios com trilé para Tubo Quadrado 60x60

4 - Eletrificação



Leito de Tomadas



Caixas



Plataforma Dupla (Frente e Verso) Pés painel

1 - Tampos

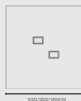
Estrutura Lateral (EL)

Recebe pé de um lado.



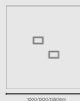
Estrutura Central (EC)

Recebe pé shaft dos dois lados.



Estrutura Mista (EM)

Recebe pé shaft e pé lateral.



Estrutura Dupla (ED)

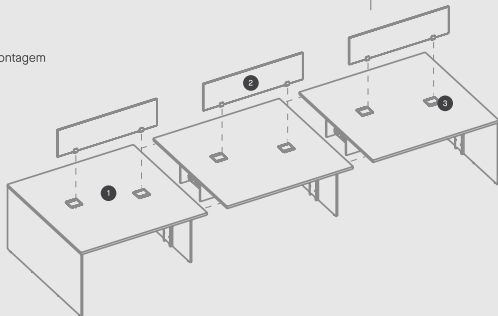
Recebe pé lateral dos dois lados.



Dimensões	1200mm	1400mm	Dimensões	1200mm	1400mm	Dimensões	1200mm	1400mm
1200mm	LNPP1012EL	LNPP1014EL	1200mm	LNPP1012EC	LNPP1014EC	1200mm	LNPP1012EM	LNPP1014EM
1200mm	LNPP1212EL	LNPP1214EL	1350mm	LNPP1312EC	LNPP1314EC	1200mm	LNPP1212EM	LNPP1214EM
1300mm	LNPP13012EL	LNPP13014EL				1350mm	LNPP1312EM	LNPP1314EM

Dimensões	1200mm	1400mm
1200mm	LNPP1012ED	LNPP1014ED
1200mm	LNPP1212ED	LNPP1214ED
1350mm	LNPP1312ED	LNPP1314ED

Montagem



2 - Acessórios

Panel Divisor MDP



Panel divisor suspenso em MDP 19 mm para plataforma.

LNPPV100
LNPPV100
LNPPV100
LNPPV100

Panel Divisor Vidro



Panel divisor suspenso em vidro 8 mm transparente, janelado ou revestido em película opaca para plataforma.

LNPPV100T LNPPV100J LNPPV100C
LNPPV100T LNPPV100J LNPPV100C
LNPPV100T LNPPV100J LNPPV100C
LNPPV100T LNPPV100J LNPPV100C

3 - Eletrificação



Leito de Tomadas



Caixas



Plataforma Simples (Lado a Lado) Pés Painel

1 - Tampos

Estrutura Lateral (EL)
Recebe pé de um lado.



Estrutura Central (EC)
Recebe pé shaft dos dois lados.



Estrutura Mista (EM)
Recebe pé shaft e lateral.



Estrutura Dupla (ED)
Recebe pé lateral dos dois lados.



Altura	600mm	700mm	Altura	600mm	700mm	Altura	600mm	700mm
1000mm	LNPP1006EL	LNPP1007EL	1000mm	LNPP1006EC	LNPP1007EC	1000mm	LNPP1006EM	LNPP1007EM
1200mm	LNPP1206EL	LNPP1207EL	1200mm	LNPP1206EC	LNPP1207EC	1200mm	LNPP1206EM	LNPP1207EM
1350mm	LNPP1356EL	LNPP1357EL	1350mm	LNPP1356EC	LNPP1357EC	1350mm	LNPP1356EM	LNPP1357EM

Altura	600mm	700mm
1000mm	LNPP1006ED	LNPP1007ED
1200mm	LNPP1206ED	LNPP1207ED
1350mm	LNPP1356ED	LNPP1357ED

2 - Acessórios

Painel Divisor MDP



Painel divisor suspenso em MDP 15 mm para plataforma.

LNPEV100
LNPEV120
LNPEV130
LNPEV150

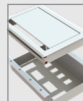
Painel Divisor Vidro



Painel divisor suspenso em vidro 8 mm transparente, janelado ou revestido em película adesiva para plataforma.

LNPEV100V
LNPEV120V
LNPEV130V
LNPEV150V

3 - Eletrificação

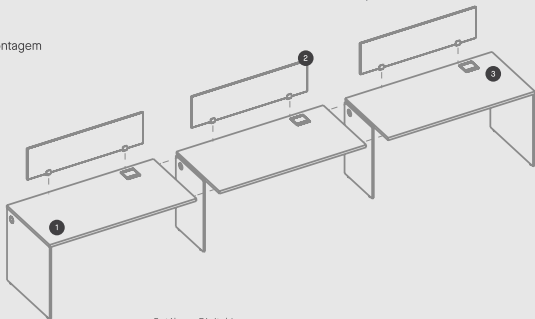


Leito de Tomadas



Caixa

Montagem



Individuais

As mesas de trabalho individuais, gerente, reta ou delta, entregam mais privacidade e conforto para quem precisa estar mais concentrado. Apoiada em pés metálicos, painel ou armários, os tampos de diversos tamanhos são facilmente adaptados a cada tipo de projeto.





1 - Tapos

Tapos Mesa em L



800mm	800mm
1800mm	MOLM180
2000mm	MOLM200
2200mm	MOLM220

2 - Armários

Lado direito



APLM180RPO



APLM200RPO



APLM220RPO

Lado esquerdo



APLM180SPE



APLM200SEC



APLM220SEC

Todos os armários contêm caixa de tomadas.

3 - Bases

Pés em formato trave 40x40
PFLM50



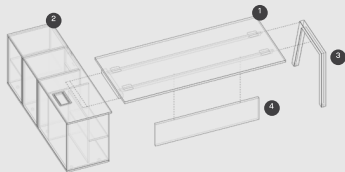
Pés em ângulo (Cavalete) 40x40
PFLM50CA



Pés em formato requadro 40x40
PFLM300P



Montagem



4 - Acessórios

Painel de Privacidade



1800x400x1000mm

Painel frontal inferior para mesa de gestão...

PFLM180P
PFLM200P
PFLM220P

5 - Eletrificação



Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa.



Mesas Individuais - Em L





1 - Tapos

Tapos Mesa em L



800mm	800mm
1600mm	MOAFLN160
1800mm	MOAFLN180
2000mm	MOAFLN200
2200mm	MOAFLN220

2 - Mesa Complemento (Pé Incluso)

Pés em formato trave
40x40
MIGUN100



Pés em ângulo (Cavalete)
40x40
Deito - MIGUN100 / Esquerdo - MIGUN100E



Pés em formato
requadro 40x40
MIGUN100R



3 - Bases

Pés em formato trave
40x40
PILN100



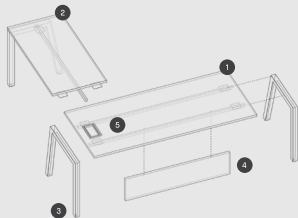
Pés em ângulo (Cavalete)
40x40
PILN100A



Pés em formato
requadro 40x40
PILN100R



Montagem



4 - Acessórios

Painel de Privacidade



1000x1000x1000mm

Painel frontal inferior para
mesa de gestão...

PILN100

PILN100

PILN100

5 - Eletrificação



Conexão completa em cada
posto de trabalho. Tomadas
posicionadas para melhor
acomodação carregadores e
conexão de dados completa.



1 - Tapos

Tapos Mesa Retas



Altura	600mm
800mm	LNPP080
1000mm	LNPP100
1200mm	LNPP120
1350mm	LNPP135

2 - Bases



3 - Acessórios

Subida de Fios



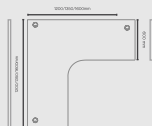
Panel frontal inferior para mesa de perféncia - UNOMASS





1 - Tapos

Tapos Mesa Delta



Altura (mm)	1200mm	1350mm	1600mm
1200mm	LMPF212	LMPF31512	LMPF31612
1350mm	LMPF2135	LMPF315135	LMPF316135
1600mm	LMPF216	LMPF316	LMPF316

2 - Bases



3 - Acessórios

Subida de Fios



Painel frontal inferior para mesa de gerência -

UC04615F



Reuniões

As mesas de reunião da Linha Lean são perfeitamente adaptáveis a cada necessidade de projeto.

Em 4 formatos, possui modelos com pés tipo painel ou metálicos, além de uma ampla variedade de medidas e possibilidades.

O sistema de calhas e caixas de tomadas, facilita a instalação e permite o uso de múltiplos usuários, oferecendo conforto e praticidade.



Quadrada



Retangular



Oval



Semi Oval





Quadradas - Profundidade 1000mm

Sem Pé Central

Tampo de mesa reunião quadrado sem pé central



Altura	1000mm
1000mm	MRELN100

Retangular - Profundidade 1000mm

Sem Pé Central

Tampo de mesa reunião retangular sem pé central.



Altura	1000mm
2000mm	MRELN200

Com Pé Central

Tampo de mesa reunião retangular com pé central.



Altura	1000mm
2500mm	MRELN250
3000mm	MRELN300

Semi-Oval - Profundidade 1000mm

Sem Pé Central

Tampo de mesa reunião semi-oval sem pé central.



Altura	1000mm
2000mm	MRELN200S

Com Pé Central

Tampo de mesa reunião semi-oval com pé central.



Altura	1000mm
2500mm	MRELN250S
3000mm	MRELN300S

Complemento

Sem Pé Central

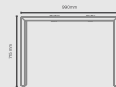
Mesa reunião complemento pé metálico



Altura	1000mm
1600mm	MRELN160C

Bases

Estrutura lateral em tubo 40 x 40 formato trave.



PELN1000

Estrutura lateral em tubo 40 x 40 formato retangular.



PELN1000R

Eletrificação



Tomadas posicionadas para melhor acomodação de carregadores e conexão de dados completa.



Profundidade 900mm

Tampo de mesa reunião
Retangular pé painel



Modelo	1000mm
Retangular	LNPP960

Tampo de mesa reunião
Oval pé painel



Modelo	1000mm
Oval	LNPP962

Retangular - Profundidade 1100mm

Tampo de mesa reunião
retangular.



Modelo	1100mm
2000mm	LNPP900
2500mm	LNPP920

Tampos padrão de 25mm.



Modelo	1100mm
3000mm	LNPP900

Semi-Oval - Profundidade 1100mm

Tampo de mesa reunião
semi-oval.



Modelo	1100mm
2000mm	LNPP905
2500mm	LNPP925

Tampos padrão de 25mm.



Modelo	1100mm
3000mm	LNPP905

Oval - Profundidade 1100mm

Tampo de mesa reunião
oval.



Modelo	1100mm
2000mm	LNPP922
2500mm	LNPP925

Tampos padrão de 25mm.
Pés 25mm



Modelo	1100mm
3000mm	LNPP922

Complemento

Sem Pé Central
Mesa reunião complemento
pé metálico



Modelo	1100mm
1600mm	LNPP900

Eletrificação



Tornadas posicionadas para
melhor acomodação
carregadores e conexão de
dados completa.



Mesa Reunião redonda
pé painel com caixa de tomada

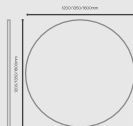
Tampo padrão de 25mm.
Pés 25mm



Diâmetro	1200mm
Altura	1200mm
Modelo	LHPF220CX

Mesa Reunião redonda
pé painel com caixa de tomada

Tampo padrão de 25mm.
Pés 25mm



Diâmetro	1200mm
Altura	1200mm
Modelo	LHPF220

Mesa Reunião redonda
pé em aço

Tampo padrão de 25mm.



Diâmetro	1200mm
Altura	1200mm
Modelo	MPRELN220

Eletrificação



Tomadas posicionadas para
melhor acomodação de
carregadores e conexão de
dados completa.





Armários





Armário Baixo
com 02 portas
prof.500



largura	800mm
profundidade	LN027

Armário Médio
com 02 portas
prof.500



largura	800mm
profundidade	LN047

Armário Misto com
02 portas inferiores
prof.500



largura	800mm
profundidade	LN057

Armário Alto
com 02 portas
prof.500



largura	800mm
profundidade	LN067

Armário Credence
com 06 portas
prof.500



largura	2400mm
profundidade	LN076P

Armário Credence
com 04 portas
prof.500



largura	1400mm
profundidade	LN077P

Armário Baixo
com 01 porta direita
prof.500



largura	400mm
profundidade	LN0271PD

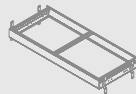
Armário Baixo
com 01 porta esquerda
prof.500



largura	400mm
profundidade	LN0271PE

Acessórios

Dispositivo para
pastas suspensa
(Arm 80x50) prof.440



largura	700mm
profundidade	GPS80PCLN

Prateleira Móvel Avulsa
prof.438

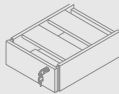


largura	700mm
profundidade	FLMOVEL80LN



Largura de 291mm

Gaveteiro Fixo
com 01 gaveta
prof.390



largura	291mm
130mm	LN005/30

Gaveteiro Fixo
com 02 gavetas
prof.390



largura	291mm
257mm	LN010/30

Gaveteiro Volante com
04 gavetas e 02 fechaduras
prof.446



largura	294mm
647mm	LNFG09/30

Gaveteiro Volante com
02 gavetas e 01 gaveta pasta
prof.446



largura	294mm
647mm	LNFG00/30

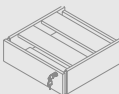
Gaveteiro Volante com
04 gavetas e 01 fechadura
prof.446



largura	294mm
647mm	LNIF019/30

Largura de 391mm

Gaveteiro Fixo
com 01 gaveta
prof.390



largura	391mm
130mm	LN005/40

Gaveteiro Fixo
com 02 gavetas
prof.390



largura	391mm
257mm	LN010/40

Gaveteiro Volante com
04 gavetas e 02 fechaduras
prof.446



largura	394mm
647mm	LNFG09/40

Gaveteiro Volante com
02 gavetas e 01 gaveta pasta
prof.446



largura	394mm
647mm	LNFG00/40

Gaveteiro Volante com
04 gavetas e 01 fechadura
prof.446



largura	394mm
647mm	LNIF019/30



Leves e funcionais, as mesas de centro com pé metálico são ótimas opções para compor o projeto em diversas áreas do escritório.

Seus 3 modelos com diferentes alturas, permitem configurar ambientes como recepção, estar e descompressão.

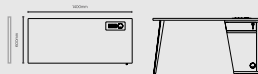




Para trabalhos rápidos em ambientes mais concentrados ou mesmo para o home office, a escrivaninha da Linha Lean é completa.

Além da gaveta com chaves, o acesso as tomadas pode ser feito de forma rápida no próprio tampo.

Tampo padrão 25mm.
Profundidade 600mm.



1000mm	1400mm
600mm	MH-OLN130

Montagem

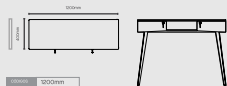




Aparador

3D WAREHOUSE

Tempo padrão 25mm
Profundidade 400mm



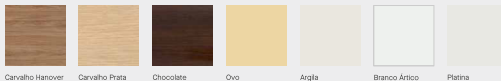
400mm	3000mm
400mm	APLN120





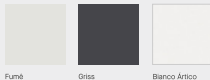
Laminado melamínico (MDP)

Para uso exclusivo em: todos os tampo (superfícies de trabalho), painéis divisores de plataformas, frentes de gavetas e portas de armários.



Laminado melamínico (MDP)

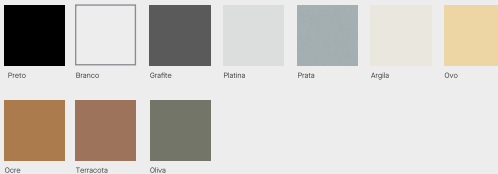
Para uso em: nos pés e painéis frontais das mesas pé painel, corpo de armários e gaveteiros, estrutura e corpo da gaveta da escrivaninha e corpo do aparador.





Metálicos

Para uso em superfícies metálicas.



Vidros

Uso em painéis divisores de plataformas. Nos painéis divisores para plataforma de 1350mm de largura, serão utilizados os códigos LNPNDIV140 (MDP) e LNPNDIV140T/J/C (vidros).





officerios
soluções corporativas