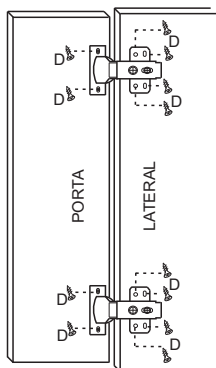
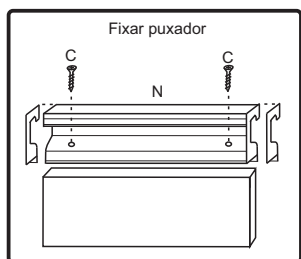
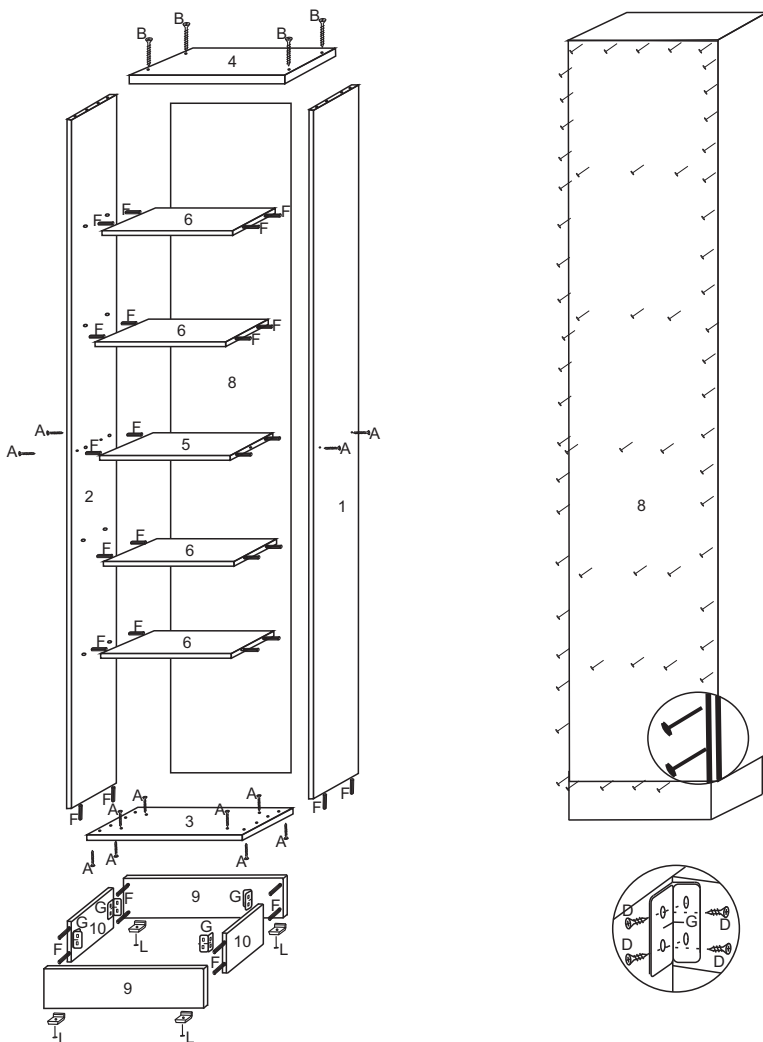
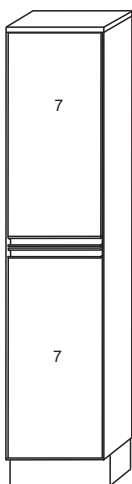


PANELEIRO EVOLUTION



FERRAGENS

A		Parafuso 3,5 x 40 (Estrutura balcão)
B		Parafuso 4,0x45 (Estrutura aereo)
C		Parafuso 3,0 x 20 (Puxador)
D		Parafuso 3,5x14 (Dobrad, corred, canton, cost)
E		Parafuso 6,0x45 (Parede)
F		Cavilha 6,0x30 (Estrutura)
G		Cantoneira 17x17x46 (Gaveta, travessa, filete)
H		Bucha 8mm (Parede)
I		Cantoneira fixar aéreos
J		Cantoneira 3 furos (Divisão)
L		Prego 10x10 (Costas)
M		Dobradiça c/amortecedor
N		Puxador gola alumínio
O		Corrediça telescópica 400mm
P		Perfil H (Costas)
Q		Sapata deslizante (Rodapé)

PANELEIRO 450 X 2255 x 510

N°	Ref.	Item	comp	larg	es p	Quant
1	IA 8026	Lateral direita	2065	495	15	1
2	IA 8027	Laterales esquerda	2065	495	15	1
3	BA 8028	Bãse	450	495	15	1
4	TA 8021	tampo	450	512	25	1
5	DI 8024	Divisão	420	495	15	1
6	PR 8027	Prãteleira	420	430	15	4
7	PO 8024	Porta	1001	440	15	2
8	CO 8026	Costa	2090	445	2,8	1
9	RO 8007	Rodapé	450	150	15	2
10	RL 8000	Rodapé Lateral	400	150	15	2

PANELEIRO 400 X 2255 x 310

N°	Ref.	Item	comp	larg	esp	Quant
1	IA 8028	Lateral direita	2065	295	15	1
2	IA 8029	Laterales esquerda	2065	295	15	1
3	BA 8029	Bãse	400	295	15	1
4	TA 8002	tampo	400	310	25	1
5	DI 8025	Divisão	370	295	15	1
6	PR 8002	Prãteleira	370	238	15	4
7	PO 8025	Porta	1001	393	15	2
8	CO 8027	Costa	2090	395	2,8	1
9	RO 8002	Rodapé	400	150	15	2
10	RL 8001	Rodapé Lateral	200	150	15	2