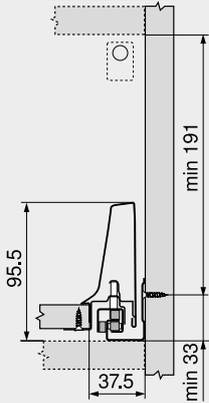


Extensão frontal – Reling – D

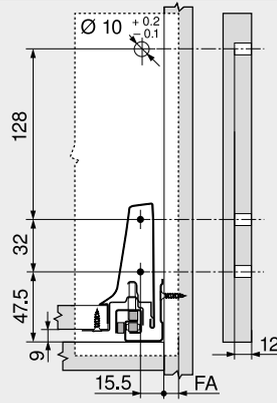
Webcode
DQC9RY

Planificação

Espaço ocupado no gabinete

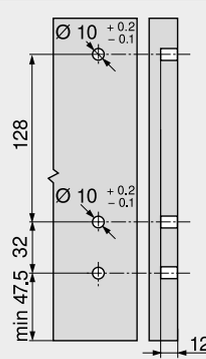


Medidas de instalação – Frente – Montagem parafuso

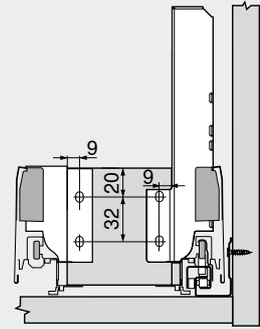


FA Recobrimento frontal

Medidas de furação – Frontal – Montagem INSERTA e pressão

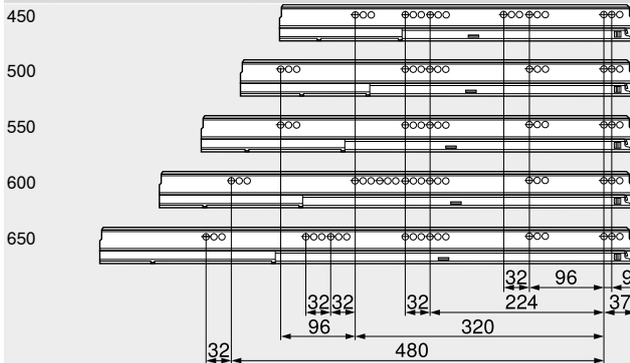


Medidas de instalação – Parede traseira



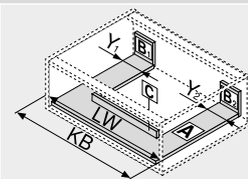
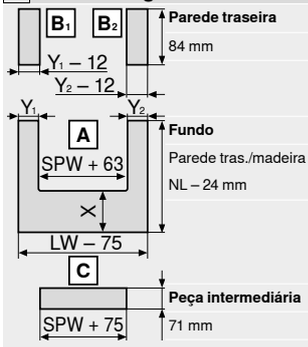
Posição de aparafusamento – Guias do gabinete

Comprimento nominal NL (mm)



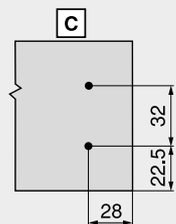
Prof. livre no gabinete LT mín. = compr. nominal NL + 3 mm

Recorte – Aglomerado 16 mm



KB	Largura do gabinete		
LW	Largura livre do gabinete		
NL	Comprimento nominal		
SPW	Largura livre entre as laterais da pia		
X	= NL lateral – NL lateral interna – 10 mm		
Y mín. (mm)		Y máx. (mm)	
BLUMOTION	TIP-ON	BLUMOTION	
48	75	225	

Medidas de furação – Peça intermediária



Sumário

Sinopse – TANDEMBOX antaro	297
Sinopse – SERVO-DRIVE para LEGRABOX TANDEMBOX	379
TIP-ON BLUMOTION para TANDEMBOX	372
Sinopse – ORGA-LINE para TANDEMBOX	551
CABLOXX	586
Acessórios – Elemento de design	334
Acessórios	334

Fixação das guias do gabinete	342
Sinopse – Ajudas de montagem	595
Outras informações técnicas	686

Montagem, desmontagem e ajuste

Short-URL
www.blum.com/a350

