Aprende a manejar Quick3DCloset

Añadir armario



-

2

Añadir un Armario

Quick**3D**Closet

Una vez que tengas creada la arquitectura de la habitación, ve a la pestaña **Mobiliario** y selecciona **Añadir armario.**





Gestor de Plantillas

Se abrirá una ventana llamada Gestor de Plantillas, donde se muestran los tipos de armario disponibles según el tipo de puertas.

Elige el tipo de armario que quieras usar.

En este ejemplo seleccionaremos Puertas abatibles y dentro de sus variantes, Batiente exterior con zócalo.









Selección de la Librería

Después de seleccionar la plantilla de armario, se abrirá una ventana emergente llamada Librerías, donde podrás configurar el armario.





Quick**3D**Closet

Podrás modificar tanto las medidas como el número de módulos.

Selección de la Librería

EJEMPLO DE CONFIGURACIÓN







Selección de la Librería

OTRAS OPCIONES - ACABADOS

El icono con forma de brocha abre el menú Acabados.

Permite seleccionar los materiales de 6 Narvo distintas partes del armario. Anterior Sociente Carles de nuerte Universal Descripció Puertas batientes que cubren el frente de la tapa y la base. · Acabados the loss independent ? × Interior Molduras Costado visto Medele 1 Modelo 2 Modelo 3 Modelo 4 Modelo⁴ Modelo 6 Modelo Modelo 8 Modelo 9 Armarie Ancho 300cm 3 0 0 Panel trasero [Maderas] -> Haya 01 Moldura [Maderas] -> Haya 01 Perfil_Costado [Maderas] -> Haya 01 Alto 250.00 69cm Interior [Maderas] -> Haya 01 Moldura superior [Maderas] -> Hava 01 Costado [Maderas] -> Haya 01 Fondo Modelo 15 Modelo 18 Modelo 12 Modelo 13 Modelo 14 Modelo 16 Modelo 17 Modelo 10 Modelo 1 Puertas Costado visto Zócalo [Maderas] -> Haya 01 Moldura inferior [Maderas] -> Hava 01 Modelo 19 Modelo 20 Modelo 22 Modelo 24 Modelo 25 Modelo 26 Aplicar material a los objetos seleccionados Costado visto lold yra inf Eatiente exterior sente exterior Moldura latera ✓ ×

Acab<u>ados</u>

Configuración de las Puertas

Al hacer clic en <mark>Siguiente</mark> pasarás a la pestaña Puertas, donde podrás personalizar las puertas seleccionadas en Librerías.







Selección de los elementos de las Puertas

OTRAS OPCIONES

Usando el comando Acabados, podrás modificar el material de ciertas partes de las puertas.



Selección de la Estructura

Tras seleccionar Siguiente, en la pestaña Estructura, podrás modificar la estructura de los módulos del armario. Podrás ajustar las dimensiones de los módulos, crear cajeos o aplicar un módulo altillo al armario.



Elementos de Distribución automática

La ventana de Distribución auto ofrece plantillas de distribución interior. Puedes usar las plantillas predeterminadas en el programa o cargar las tuyas propias.



Objetos a insertar Prefijado Usuario Nr. 1 Nr. 2 Nr. 3 Nr. 4 Nr. 5 Nr. 6 Nr. 7 Nr S Nr. 10 Nr. 11 Nr. 12 Nr. 14 Nr. 15 Nr. 19 Nr. 17 Nr. 18 Nr. 20 Nr. 21 Nr. 22 Nr. 23 Nr. 24

Si prefieres no usar una distribución predeterminada, en la ventana de Distribución puedes añadir manualmente elementos como divisores o estantes, pudiendo formar así la estructura interior de cada módulo.



EJEMPLO - AÑADIR ESTANTE

Para añadir un estante, selecciona el objeto estante y el módulo donde quieres colocarlo. Para colocarlo puedes usar el icono Añadir o hacer doble clic sobre el elemento de la librería.



EJEMPLO - AÑADIR CAJONERA

Para añadir una cajonera, selecciona el objeto Cajonera y el módulo donde quieras colocarla. Configura el tipo de cajón y la cantidad.



BARRA DE COMANDOS

BORRAR: Selecciona un elemento y ha clic para Borrar.

MOVER: Selecciona un elemento y usa los comandos Arriba o Abajo para cambiar su posición.

ACABADOS: Cambia el material de los elementos seleccionados.



BARRA DE COMANDOS

EDITAR: Modifica la configuración de un elemento seleccionado.

ACTIVAR Y DESACTIVAR: Elige qué elementos quieres que sean visibles.

VISTA: Cambia el ángulo de vista del armario que se presenta en la ventana.

IMPRIMIR: Imprime la imagen del armario o guárdala como un archivo PDF.



Lista detallada y Precios

Las dos últimas ventanas son Lista detallada y Precios.

		2			R	mm. 🗈	F	List	a detala	eda 🗸
		0		$\mathbf{\nabla}$	0				4	
Nuevo Abrir Guardar Guardar		Editar		Nezas	Agrupar	Mlimetros Exporta	r Impri	mir A	nterior	Siguiente
Imagen	S Cant	t. Nombre Puerta modelo 1	Ancho 96.1	Longitud 242.1	Grosor 2	Material Blanco 01-2	Veta	1	2	3 4 ^
	1	Puerta modelo 1	96.1	242.1	2	Blanco 01-2				
Response to the terminal and		Puerta modelo 1	96.1	242.1	2	Blanco 01-2				
		Moldura Recta	5.5	250	3	Haya 01-3				
		Moldura Recta	5.5	250	3	Haya 01-3				
		Costado visto	67	250	1.9	Haya 01-1.9	L	X	x	хх
		Costado visto	67	250	1.9	Haya 01-1.9	L		х	х
	1	Moldura superior modelo 1	3	289	2	Haya 01-2				
Aplicar listado de incrementos a los objetos del armario		Moldura inferior modelo 1	4.5	289	2	Haya 01-2				
- Información del cliente		Costado lateral exterior	67	247	7 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	• 1	Zócalo	4.5	287.4	1.9	Haya 01-1.9	L			
NDF	1	Trasera	96.1	239.5	5 1	Haya 01-1	ι			
Nombre	1	Suelo	67	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
Dirección	1	Regleta	5	45.6	5 1.9	Haya 01-1.9	L		x	x
Outlad	1	Divisor regleta	64.8	45.6	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
C.P.	1	Cajoneras tirador integrado: 2 cajones Alto 160mm	80.7	45.4	64.5	Haya 01 Rotado-64.	5 L			
	1	Divisor regleta	64.8	45.6	5 1.9	Haya 01-1.9	ι			×
Teletono	- 1	Regleta	5	45.6	5 1.9	Haya 01-1.9	L		X	x
E-Mai	1	Estante	65	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	1	Estante	64.8	46.3	1.9	Haya 01-1.9	L			х
	1	Estante	64.8	46.3	1.9	Haya 01-1.9	L			×
Observaciones	1	Estante	64.8	46.3	1.9	Haya 01-1.9	ι			×
	1	Divisor normal 19mm	64.8	143.3	1.9	Haya 01-1.9	ι			x
	1	Estante	65	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	1	Тара	67	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			х
	1	Costado lateral interior	67	242.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	1	Trasera	95.3	239.5	5 1	Haya 01-1	L			
	1	Suelo	67	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	1	Estante	65	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	1	Тара	67	94.5	5 1.9	Haya 01-1.9	L			x
	1	Costado lateral interior	67	242.5	5 1.9	Haya 01-1.9	i.			×
	1	Trasera	96.1	239.5	5 1	Haya 01-1	i.			
		Suelo	67	94.5	1.9	Hava 01-1.9	1			XY
	<									>

QC Armario	o - "(Cami	oios sin gua	rdar)										1	×
					2					ſ	3	昌	Precios	v
					6				1					
Nuevo	Abrir	Guardar	Guardar		Editar					Ex	portar	Imprimir	Anterior	Siguiente
- Imagen					Nombre	Ancho	Longitud	Grosor	Material	Cant.	Metros	² M.Lineal	Precio(U)	Precio(T)
					Moldura Pasta	90.1	242.1	2	bianco 01-2	3				0.0
Quick 3D Closet	ant	Costado visto	5.7	250	10	Hava 01-1 9	2		5		0.0			
	set	Costado visto	67	250	1.9	Have 01-1.9	1	1.675			0.0			
Ponga aguí su logo Pliace your logo here Pliace votre logo ici			Moldura superior modelo 1	3	289	2	Hava 01-2	1	1.6/5	-		0.0		
		Moldura inferior modelo 1	45	289	2	Hava 01-2	-		2,89		0.0			
Coloque aqui o seu logotipo Platzieren Sie hier Ihr Logo MICROCAD	MICROCAD	Costado lateral exterior	4.5	247	10	Have 01-1.9	-		2.89		0.0			
Inser	risci qui il tuo	logo		SOFTWARE	Zóralo	45	287.4	1.9	Have 01-1.9	-	1.655			0.0
- Información	n del cliente				Tracera	96.1	239.5	1	Hava 01-1	1	0.129			0.0
				•	Suelo	67	04.5	10	Have 01-1.9	2	4.603			0.0
NOF					Tana	67	04.5	1.9	Have 01-1.9	3	1.899	•		0.0
Nombre					Costado lateral interior	67	242.5	1.9	Hava 01-1.9	3	1.899			0.0
Discontin	-				Tratera	05.3	230.5	1	Have 01-1	2	3.25			0.0
Direction	_				Costado lateral exterior	67	247	19	Hava 01-1 9	-	2.282			0.0
Ciudad	_				Armario: 3 Puerta modelo 1 2 Moldura Recta 1 Moldu	ra superior modelo 1	1 Moldura	inferior	modelo 1	1	1.000	-		0
CP					Tirador 02 90	1	9	3	Aceto inox, 01-3					0.0
Teléfono					Regieta	5	45.6	1.9	Hava 01-1.9	3				0.0
E-Mail					Divisor regleta	64.8	45.6	1.9	Hava 01-1.9	2	0.046			0.0
					Caloneras tirador integrado: 2 calones Alto 160mm	80.7	45.4	64.5	Hava 01 Rotado-64.5	2	0.591			0.0
					Estante	94.5	65	1.9	Hava 01-1.9	1				0.0
					Estante	46.3	64.8	1.9	Hava 01-1.9	3	1.845			0.0
Observacione	es				Divisor pormal 19mm	64.8	143.3	1.0	Have 01-1.9	5	0.9			0.0
					Caloneras: 3 calones Alto 128mm	94.5	55	64.5	Hava 01 Rotado 64 5	-	0.929			0.0
					cigario as a cigarios nito realititi	2412		-		1			7074140	0.0
													IO IAL(E)	
													IOIAL(¢)	

×

Lista detallada y Precios

En la Lista de detalle, al seleccionar la opción **Piezas** partes del armario.

Estas piezas se pueden exportar a Excel o como archivo csv.

8

Piezas

🔒 🖻 🖻 🗟		2		(\mathbf{r})		mm. 📑	E	5	Lista deti	ilada	~
Nuevo Abrir Guardar Guardar		Editar		ezas A	grupar	Minetros Exportar	Impr	inir	Anterio	Sou	ente .
Imagen	Cant. P.	Nombre	Ancho 96.1	Longitud	Grosor	Material Blanco 01-2	Veta	1	2	3	4 ^
		erta modelo 1	96.1	242.1	2	Rianco 01-2					
Ouick 3D Close	+	erta modelo 1	96.1	242.1	2	Rianco 01-2					
QUICKODOLOSE	L 1 1	oldura Berta	55	250	3	Hava 01-3					
Proge and sullings	1 M	oldura Recta	55	250		Hava 01-3					
Place your logo here Placez sotre logo ici		vetado visto	67	250	1.0	Hava 01-1.9		×	×	×	×
Coloque aquí o seu logotipo Platiteren Sie hier Ibr Logo MICROCAD		sstado visto	67	250	1.9	Hava 01-1.9			x		x
Presento qui il fuo rogo	I M	oldura superior modelo 1	3	289	2	Hava 01-2					
Z Animar listado de incrementos a los obietos del armario	1 M	oldura inferior modelo 1	45	289	2	Hava 01-2					
Información del cliente	1 6	ostado lateral exterior	67	247	1.9	Haya 01-1.9				x	
	0 70	icalo	45	287.4	1.9	Hava 01-1.9					
ND ⁶	1 10	siera	96.1	239.5	1	Hava 01-1	-				
Number		elo.	67	94.5	1.9	Have 01-1.9					×
Pinantia		aleta	5	45.6	1.9	Hava 01-1.9	-		x		9
Leecoon		vicor realeta	64.8	45.6	1.9	Have 01-1.9					-
Ouded		ioneras tirador integrado: 2 calones Alto 160mm	80.7	45.4	64.5	Hava 01 Rotado-64.5					
CP		vices realeta	64.8	45.6	1.0	Have 01-1.9					
Teléfono	1 01	vileta		45.6	1.0	Marca 01-1.9	-		×		9
E-Mail	1 1	lante	65	04.5	1.9	Have 01-1.9					-
	1 6	tante	64.8	46.3	1.0	Marca 01-1.9	L				0
	1 0	tene	64.0	46.2	1.0	Have 01-1.9	L				-
	1 6	tante	64.8	46.3	1.0	Marca 01-1.9	L				0
Observaciones	1 6	ices access 190mm	64.0	142.2	1.0	Have 01-1.9					0
	1 01	tanta	65	04.5	10	Mara 01-1.9	L				0
	1 6	carite	63	94.3	1.9	Haya 01-1.9	L				0
	1 0	pa estada lateral interior	67	242.5	1.9	Haya 01-1.9	L				0
	1 0		01	230.5	1.9	Haya 01-1	L				-
	1 1	nie a	755	239.3	10	Haya 01-10	L				
	1 30		67	94.3	1.9	Haya 01-1.0	L				-
	1 60		60	94.5	1.9	Mara 01-1.9	L				0
	1 4	pa and have listed as	67	94.5	1.9	Haya 01-1.9	L				0
	1 6	ostado lateral interior	67	242.5	1.9	Haya 01-1.9	ι				
	1 19	Isera	96.1	259.5		Haya 01-1	ι				
	< Su	10	67	94.5	1.9	Phava 01-1.9					>
							1	~	1	X	



, se mostrará un despiece de las distintas

Vista final

La vista final del armario, con las puertas ocultas para apreciar mejor la distribución interior.





Guardar un armario

Quick3DCloset te permite guardar armarios que crees, para poder reutilizarlos.

Hazlo mediante el botón Guardar y asígnándole un nombre.



Añadir un armario guardado anteriormente

Quick**3D**Closet

Para añadir un armario guardado, selecciona Añadir armario en la pestaña Mobiliario.

Selecciona cualquier tipo de armario para abrir la ventana Librerías.

Image: Constant of the second of the seco	Haz clic en Abrir y selecciona el armario guardado que quieras usar.	
	Archivos	646
		X

Quick**3D**Closet

Para más información

Click aquí