

HASTA EL  
**25%** DE  
DESCUENTO

Características  
Técnicas

**AT**

## MESAS

- Encimeras fabricadas con tableros de M.D.F. de 25 mm. de espesor y densidad de  $\pm 950 \text{ Kg / m}^3$ .
- **Acabados cerezo y haya** – Tableros recubiertos de chapa de madera natural de 0.6 mm. de espesor, barnizados en ultravioleta y acabados en barniz de poliuretano con un gramaje final de 120-150 g/m<sup>2</sup>.
- **Acabados wengué, nogal, zebrano, roble** – Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de  $\pm 120 \text{ g/m}^2$ .
- Cantos moldurados y lacados con poliuretano.
- Aristas redondeadas con un radio de 20 mm.
- Roscas metálicas.
- Pata de mesa construída a partir de un perfil de acero en forma de "L" de 60x60x3 mm pintada en epoxi color aluminio. Unida a la estructura se acopla un listón de M.D.F. de 40mm. de espesor y canteado a juego con la encimera.
- Niveladores de acero inoxidable de  $\varnothing 75 \text{ mm.}$  de base y una regulación en altura de 15 mm.
- Mesas provistas de canalización metálica de 2 mm. de espesor.

## ARMARIOS

- Estantes incorporados de 25 mm. de espesor.
- Cantos rectos de 2 mm. de grosor.
- Aristas redondeadas.
- Bisagras provistas de sistema autocierre y apertura a 110°.
- Puertas provistas de falleba.
- Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
- Tableros aglomerados de alta densidad,  $\pm 750 \text{ Kg/m}^3$ .
- Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm. de espesor.
- Niveladores de 1,5 cm. de regulación, regulables desde el interior.







ACABADO MADERA

PVP

ACABADO ESTRATIFICADO

PVP

	ancho x fondo x alto	CEREZO	HAYA	€	WENGUE	NOGAL	ROBLE	ZEBRANO	€
<b>BUC DE RUEDAS CON GUÍAS REFORZADAS (CAJONES, PLUMIER Y TIRADOR SUPERIOR)</b>									
	43 x 65 x 74	A.B4RC	A.B4RH	496,10	A.B4RW	A.B4RN	A.B4RR	A.B4RZ	403,54
<b>BUC DE RUEDAS CON GUÍAS REFORZADAS (ARCHIVO, CAJÓN, PLUMIER Y TIRADOR SUPERIOR)</b>									
	43 x 65 x 74	A.BARC	A.BARH	496,10	A.BARW	A.BARN	A.BARR	A.BARZ	403,54
<b>BUC DE RUEDAS (CAJONES, PLUMIER Y TIRADOR SUPERIOR)</b>									
	43 x 56 x 70	-	-	-	A.B4RW.RP	A.B4RN.RP	A.B4RR.RP	A.B4RZ.RP	254,89
<b>BUC DE RUEDAS (ARCHIVO, CAJON, PLUMIER Y TIRADOR SUPERIOR)</b>									
	43 x 56 x 70	-	-	-	A.BARW.RP	A.BARN.RP	A.BARR.RP	A.BARZ.RP	254,89

ACABADO MADERA

PVP

ACABADO ESTRATIFICADO

PVP

MEDIDAS	CEREZO	HAYA	€	WENGUE	NOGAL	ROBLE	ZEBRANO	€
<b>MESA DE JUNTAS CON 1 BASE DE COPA</b>								

## MESAS

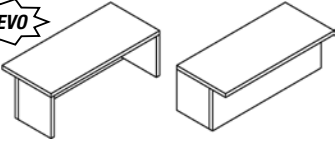
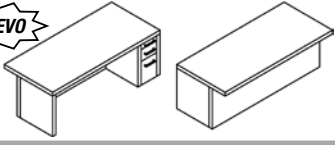
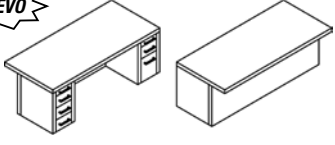
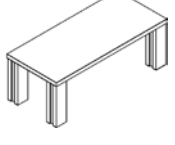

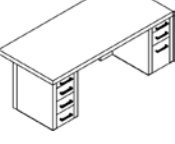



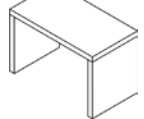
- Fabricadas con tablero atamborado de 60 mm. de espesor con el interior formado por tablero aglomerado de 10 mm. de espesor en ambas caras y una plancha de 40 mm. de espesor de espuma rígida de poliestireno.
- **Acabados wengué, nogal y arce** – Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión, con gramaje de  $\pm 110$  g/m<sup>2</sup>.
- Cantos rectos de PVC de 1.2 mm. de grosor.
- Cajones metálicos de doble pared con capacidad de carga de 25 Kg. Guías ocultas, correderas con bolas de acero, telescópicas y de extracción parcial, provistas de sistema "STOP CONTROL ®" y "SILENCE SYSTEM ®", que frenan el impulso de cierre del cajón y controlan de forma automática su cierre final.
- Cajón archivador metálico con capacidad de carga de 40 Kg. Guías ocultas, correderas de bolas de acero, telescópicas y de extracción total, provistas de sistema "STOP CONTROL ®" y "SILENCE SYSTEM ®".
- Niveladores de acero inoxidable de Ø 75 mm de base y una regulación en altura de 15 mm.

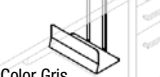


## ARMARIOS

- Encimeras, frentes y costados fabricados con tableros de M.D.F. de 19 mm. de espesor y densidad de  $\pm 950$  kg/m<sup>3</sup>.
- Cantos biselados en tres ejes y lacados a tono.
- Estantes incorporados de 25 mm. de espesor.
- Puertas provistas de bisagras super acodadas, que permiten salvar el bisel del costado para posteriormente abrir la puerta hasta un ángulo de 110°. Bisagras regulables en altura y profundidad con parada de seguridad.
- Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
- Estanterías fabricadas con tablero atamborado de 60 mm. de espesor con el interior formado por tablero aglomerado de 10 mm. de espesor en ambas caras y una plancha de 40 mm. de espesor de espuma rígida de poliestireno.
- Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm. de espesor.
- Niveladores de 1,5 cm. de regulación, regulables desde el interior.

# BLOCK



		ancho x fondo x alto		WENGUE	NOGAL	ARCE	€
<b>MESA RECTANGULAR CON FALDON HASTA EL SUELO</b>							
<b>NUEVO</b> 	180 x 90 x 73	2 Laterales	B.M18FLL.W	B.M18FLL.N	B.M18FLL.A	719,86	
	200 x 90 x 73		B.M20FLL.W	B.M20FLL.N	B.M20FLL.A	767,14	
	220 x 100 x 73		B.M22FLL.W	B.M22FLL.N	B.M22FLL.A	869,90	
<b>MESA RECTANGULAR CON FALDON HASTA EL SUELO</b>							
<b>NUEVO</b> 	180 x 90 x 73	1 buc de 3 cajones 1 buc de cajón y archivo	B.M18FLC.W B.M18FLA.W	B.M18FLC.N B.M18FLA.N	B.M18FLC.A B.M18FLA.A	1.257,96	
	200 x 90 x 73	1 buc de 3 cajones 1 buc de cajón y archivo	B.M20FLC.W B.M20FLA.W	B.M20FLC.N B.M20FLA.N	B.M20FLC.A B.M20FLA.A	1.304,31	
	220 x 100 x 73	1 buc de 3 cajones 1 buc de cajón y archivo	B.M22FLC.W B.M22FLA.W	B.M22FLC.N B.M22FLA.N	B.M22FLC.A B.M22FLA.A	1.410,19	
<b>MESA RECTANGULAR CON FALDON HASTA EL SUELO</b>							
<b>NUEVO</b> 	180 x 90 x 73	2 Buc de cajones 2 Buc de cajón y archivo 1 Buc de cajones y 1 buc de cajón/archivo	B.M18FCC.W B.M18FAA.W B.M18FCA.W	B.M18FCC.N B.M18FAA.N B.M18FCA.N	B.M18FCC.A B.M18FAA.A B.M18FCA.A	1.844,33	
	200 x 90 x 73	2 Buc de cajones 2 Buc de cajón y archivo 1 Buc de cajones y 1 buc de cajón/archivo	B.M20FCC.W B.M20FAA.W B.M20FCA.W	B.M20FCC.N B.M20FAA.N B.M20FCA.N	B.M20FCC.A B.M20FAA.A B.M20FCA.A	1.890,76	
	220 x 100 x 73	2 Buc de cajones 2 Buc de cajón y archivo 1 Buc de cajones y 1 buc de cajón/archivo	B.M22FCC.W B.M22FAA.W B.M22FCA.W	B.M22FCC.N B.M22FAA.N B.M22FCA.N	B.M22FCC.A B.M22FAA.A B.M22FCA.A	1.996,64	
<b>MESA RECTANGULAR CON 4 PIES - encimera de 6 cm. de grosor</b>							
	180 x 90 x 73	4 pies de 18x18 cm.	B.M18PP.W	B.M18PP.N	B.M18PP.A	1168,39	
	200 x 90 x 73		B.M20PP.W	B.M20PP.N	B.M20PP.A	1191,11	
	220 x 100 x 73		B.M22PP.W	B.M22PP.N	B.M22PP.A	1245,61	
<b>MESA RECTANGULAR CON 2 PIES Y BUC - encimera de 6 cm. de grosor</b>							
	180 x 90 x 73	2 pies y 1 buc de 3 cajones 2 pies y 1 buc de cajón y archivo	B.M18PC.W B.M18PA.W	B.M18PC.N B.M18PA.N	B.M18PC.A B.M18PA.A	1308,10	
	200 x 90 x 73	2 pies y 1 buc de 3 cajones 2 pies y 1 buc de cajón y archivo	B.M20PC.W B.M20PA.W	B.M20PC.N B.M20PA.N	B.M20PC.A B.M20PA.A	1330,80	
	220 x 100 x 73	2 pies y 1 buc de 3 cajones 2 pies y 1 buc de cajón y archivo	B.M22PC.W B.M22PA.W	B.M22PC.N B.M22PA.N	B.M22PC.A B.M22PA.A	1385,31	
<b>MESA RECTANGULAR CON 2 BUCS - encimera de 6 cm. de grosor</b>							
	180 x 90 x 73	2 buc cajones 2 buc cajón / archivo 1 buc cajones y 1 buc cajón/archivo	B.M18CC.W B.M18AA.W B.M18CA.W	B.M18CC.N B.M18AA.N B.M18CA.N	B.M18CC.A B.M18AA.A B.M18CA.A	1738,39	
	200 x 90 x 73	2 buc cajones 2 buc cajón / archivo 1 buc cajones y 1 buc cajón/archivo	B.M20CC.W B.M20AA.W B.M20CA.W	B.M20CC.N B.M20AA.N B.M20CA.N	B.M20CC.A B.M20AA.A B.M20CA.A	1761,18	
	220 x 100 x 73	2 buc cajones 2 buc cajón / archivo 1 buc cajones y 1 buc cajón/archivo	B.M22CC.W B.M22AA.W B.M22CA.W	B.M22CC.N B.M22AA.N B.M22CA.N	B.M22CC.A B.M22AA.A B.M22CA.A	1815,68	
<b>FALDÓN DE MESA de 6 cm de grosor</b>							
	65 x 6 x 18		B.FMW	B.FMN	B.FMA	65,22	
<b>ALA CON BASE RECTANGULAR de 6 cm. de grosor</b>							
	110 x 60 x 73		B.ALA110B.W	B.ALA110B.N	B.ALA110B.A	288,11	
<b>ALA CON BUC PEDESTAL</b>							
	110 x 60 x 73	Buc de 3 cajones	B.ALA110C.W	B.ALA110C.N	B.ALA110C.A	787,48	
	110 x 60 x 73	Buc de cajón y archivo	B.ALA110A.W	B.ALA110A.N	B.ALA110A.A	787,48	
<b>MESA AUXILIAR</b>							
<b>NUEVO</b> 	110 x 60 x 73		B.MA110.W	B.MA110.N	B.MA110.A	364,78	

SOPORTE COLGANTE DE CPU		PASACABLES		CANALIZACIÓN PORTACABLES 50 CM.	
	R.CPUC	73,73		VERTEBRA	44,51
Color Gris Ancho: 13,4 - 23,4 Alto: 34 - 54				N.CANAL	16,67

## MESAS

- Encimeras fabricadas con tablero de M.D.F. de 25 mm. de espesor y densidad  $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ .
- Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de  $\pm 120 \text{ g/m}^2$ .
- Cantos moldurados y lacados con poliuretano.
- Roscas metálicas para acoples a mesa.
- Aristas redondeadas a partir de un radio de 20 mm.
- Pies de M.D.F. de las mismas características que la encimera, con un marco de acero laminado en frío, pintado con epoxi RAL 9006 color gris plata.
- Niveladores de aluminio con 2 cm. de regulación.
- MESAS THAY: Tensores de mesa con cable y accesorios de empalme de acero inoxidable.
- MESAS VEGA: Varillas de acero de  $\text{Ø } 6 \text{ mm}$ . pintadas en epoxi color gris.

## ARMARIOS

- Estantes incorporados de 25 mm. de espesor.
- Cantos rectos de 2 mm. de grosor.
- Aristas redondeadas.
- Bisagras provistas de sistema autocierre y apertura a  $110^\circ$
- Puertas de altura media y alta provistas de falleba plana.
- Archivos con guías telescópicas de extracción total con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
- Tableros aglomerados de alta densidad de  $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ .
- Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm. de grosor.
- Niveladores de 1,5 cm. de regulación, regulables desde el interior.

**IVEN**




























e=25 mm.

## CANTO BISELADO - TABLERO M.D.F.

PVP

	MEDIDAS ancho x fondo x alto	WENGUE	CEREZO	NOGAL	TEKA	ROBLE	€
<b>MESA MODELO ARES</b>							
	208x95x74 188x95x74 168x95x74	I.M20W I.M18W I.M16W	I.M20C I.M18C I.M16C	I.M20N I.M18N I.M16N	I.M20T I.M18T I.M16T	I.M20R I.M18R I.M16R	686,89 662,75 637,97
<b>MESA MODELO VEGA, SIN FALDÓN (VARILLA DE ACERO)</b>							
	208x95x74 188x95x74 168x95x74	I.M20W.V I.M18W.V I.M16W.V	I.M20C.V I.M18C.V I.M16C.V	I.M20N.V I.M18N.V I.M16N.V	I.M20T.V I.M18T.V I.M16T.V	I.M20R.V I.M18R.V I.M16R.V	859,48 835,36 810,57
<b>MESA MODELO THAY, SIN FALDÓN (TENSOR INOX)</b>							
	208x95x74 188x95x74 168x95x74	I.M20W.T I.M18W.T I.M16W.T	I.M20C.T I.M18C.T I.M16C.T	I.M20N.T I.M18N.T I.M16N.T	I.M20T.T I.M18T.T I.M16T.T	I.M20R.T I.M18R.T I.M16R.T	1113,60 1089,48 1064,70
<b>FALDÓN DE MESA DOBLE RASGADO</b>							
	para mesa 188-208 para mesa 168			I.FMET18.2R I.FMET16.2R			49,42
<b>FALDÓN DE MESA RASGADO SIMPLE</b>							
	para mesa 188-208 para mesa 168			I.FMET18.1R I.FMET16.1R			50,94
<b>ENCIMERA DE ALA AUXILIAR</b>							
	110x59 80x59	I.ALA110W I.ALA80W	I.ALA110C I.ALA80C	I.ALA110N I.ALA80N	I.ALA110T I.ALA80T	I.ALA110R I.ALA80R	146,77 112,48
<b>BASE IVEN PARA ALA AUXILIAR</b>							
	71 cm. Alto	I.BALAW	I.BALAC	I.BALAN	I.BALAT	I.BALAR	203,17
<b>BASE DE COPA METÁLICA PARA ALA AUXILIAR</b>							
	71 cm. Alto			BALA.71			62,67
<b>BUC DE CPU PEDESTAL PARA ALA AUXILIAR</b>							
	33x47x71	I.BPCPUW	I.BPCPUC	I.BPCPUN	I.BPCPUT	I.BPCPUR	163,26
<b>CANALIZACIÓN PORTACABLES ABS</b>							
	50 cm.			N.CANAL			16,67
<b>CANALIZACIÓN METÁLICA PORTACABLES PARA ALA CON BUC CPU (MESAS THAY - VEGA)</b>							
	Ala de 110 cm.			I.CANAL110			25,53
<b>BUC DE RUEDAS CON GUÍAS REFORZADAS (43x65x74 cm.)</b>							
	Cajones Cajón / Archivo	I.B4RW I.BARW	I.B4RC I.BARC	I.B4RN I.BARN	I.B4RT I.BART	I.B4RR I.BARR	403,54
<b>BUC DE RUEDAS (43x56x70 cm.)</b>							
	Cajones Cajón / Archivo	I.B4RW.RP I.BARW.RP	I.B4RC.RP I.BARC.RP	I.B4RN.RP I.BARN.RP	I.B4RT.RP I.BART.RP	I.B4RR.RP I.BARR.RP	254,89
<b>BUC PARA CPU CON RUEDAS</b>							
	33x52x65	I.BRCPUW	I.BRCPUC	I.BRCPUN	I.BRCPUT	I.BRCPUR	168,26
<b>MESA DE JUNTAS CON 2 PASACABLES</b>							
	200 X 120 (2 BASES) 240 X 120 (2 BASES) 300 X 120 (2 BASES) 400 X 132 (3 BASES)	A.MJ20W.2B A.MJ24W.2B A.MJ30W.2B A.MJ40W.2B	I.MJ20C.2B I.MJ24C.2B I.MJ30C.2B I.MJ40C.2B	A.MJ20N.2B A.MJ24N.2B A.MJ30N.2B A.MJ40N.2B	I.MJ20T.2B I.MJ24T.2B I.MJ30T.2B I.MJ40T.2B	A.MJ20R.2B A.MJ24R.2B A.MJ30R.2B A.MJ40R.2B	978,24 1093,89 1474,25 1956,02
<b>MESA DE JUNTAS CON ELECTRIFICACIÓN (2 ENCHUFES Y 1 TOMAS DE DATOS) (TIPO 5E)</b>							
	200 x 120 (2 BASES)	A.MJ20W.EL21	I.MJ20C.EL21	A.MJ20N.EL21	I.MJ20T.EL21	A.MJ20R.EL21	1332,52
<b>MESA DE JUNTAS CON ELECTRIFICACIÓN (4 ENCHUFES Y 2 TOMAS DE DATOS) (TIPO 5E)</b>							
	240 X 120 (2 BASES) 300 X 120 (2 BASES) 400 X 132 (3 BASES)	A.MJ24W.EL A.MJ30W.EL A.MJ40W.EL	I.MJ24C.EL I.MJ30C.EL I.MJ40C.EL	A.MJ24N.EL A.MJ30N.EL A.MJ40N.EL	I.MJ24T.EL I.MJ30T.EL I.MJ40T.EL	A.MJ24R.EL A.MJ30R.EL A.MJ40R.EL	1449,87 1830,23 2312,46
<b>ENCIMERA DE MESAS DE JUNTAS</b>							
	120 Ø	I.TMJ12W	I.TMJ12C	I.TMJ12N	I.TMJ12T	I.TMJ12R	193,56
	200 x 120 Ø 240 x 120 Ø	I.TMJ20W I.TMJ24W	I.TMJ20C I.TMJ24C	I.TMJ20N I.TMJ24N	I.TMJ20T I.TMJ24T	I.TMJ20R I.TMJ24R	321,91 380,35
<b>JUEGO PIES METÁLICOS DE MESA DE JUNTAS</b>		<b>BASE DE MESA DE JUNTAS</b>		<b>PIE METÁLICO DE MESA</b>		<b>PASACABLES</b>	
	I.BASES		N.BASE		PMET.71		VÉRTEBRA
356,13 €		228,47 €		36,65 €		44,51 €	

## MESAS

- Encimeras fabricadas con tablero de M.D.F. de 25 mm. de espesor y densidad  $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ .
- **Acabados haya, cerezo y palisandro:** Tableros recubiertos de chapa de madera natural de 0,6 mm. de espesor, barnizadas con poliuretano secado mediante lámparas ultravioleta, resultando un gramaje final de  $\pm 150 \text{ g/m}^2$ .
- **Acabados arce y wengue:** Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de  $\pm 120 \text{ g/m}^2$ .
- Cantos moldurados y lacados con poliuretano.
- Roscas metálicas para acoples de mesa.
- Aristas redondeadas a partir de un radio de 20 mm.
- Pies metálicos de acero laminado en frío, pintados con epoxi en RAL 9006, gris plata.
- Pies de madera maciza de haya vaporizada, barnizada con poliuretano. Nivelador de acero inoxidable con 3 cm. de regulación.

## ARMARIOS

- Estantes incorporados de 22 mm. de espesor.
- Cantos rectos de 2 mm. de grosor en acabados gris, arce y wengue.
- Cantos rectos en madera de 2 mm. de grosor en acabados haya, cerezo y palisandro.
- Aristas de los cantos rectos redondeadas a los bordes.
- Puertas de altura media y alta provistas de falleba plana.
- Archivos con guías telescópicas de extracción total, con cerradura individualizada en cada cajón y llave maestra para ambos cajones.
- Tableros aglomerados de alta densidad  $\pm 750 \text{ kg/m}^2$ .
- Vitrinas con cristales al ácido de 5 mm. de grosor.
- Niveladores de 1,5 cm. de regulación, regulables desde el interior.

# SIRIUS



e=25 mm.

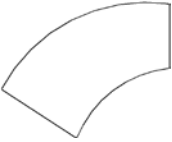
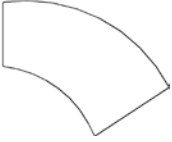
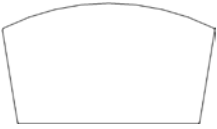



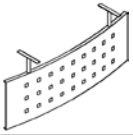
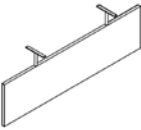
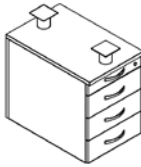
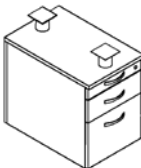
**CANTO BISELADO  
TABLERO M.D.F.**

ACABADO MADERA

PVP



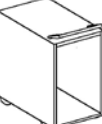
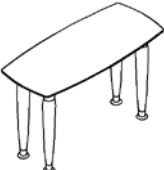

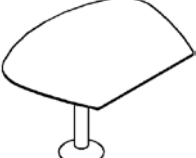

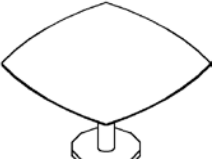
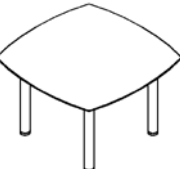
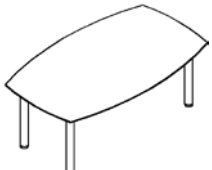
ACABADO ESTRATIFICADO

PVP

	MEDIDAS	PALISAND.	HAYA	CEREZO	€	ARCE	WENGUE	€
<b>ENCIMERA DE MESA ASIMÉTRICA IZQUIERDA</b>								
	220 x 105	TMI22P	TMI22H	TMI22C	345,33	TMI22A	TMI22W	302,22
<b>ENCIMERA DE MESA ASIMÉTRICA DERECHA</b>								
	220 x 105	TMD22P	TMD22H	TMD22C	345,33	TMD22A	TMD22W	302,22
<b>ENCIMERA DE MESA SIMÉTRICA</b>								
	180 x 80	TMS18P	TMS18H	TMS18C	319,77	TMS18A	TMS18W	284,26
	160 x 80	TMS16P	TMS16H	TMS16C	279,00	TMS16A	TMS16W	253,09
<b>ENCIMERA DE MESA RECTANGULAR</b>								
	200 x 85	TMR20P	TMR20H	TMR20C	310,10	TMR20A	TMR20W	279,00
	180 x 80	TMR18P	TMR18H	TMR18C	281,05	TMR18A	TMR18W	244,21
	160 x 80	TMR16P	TMR16H	TMR16C	249,97	TMR16A	TMR16W	219,28
<b>PIE METÁLICO DE MESA</b>								
	71 cm. altura				PMET.71			36,65
<b>PIE DE MADERA DE MESA</b>								
	71 cm. altura	PMP.71	PMH.71	PMC.71	109,63	PMA.71	PMW.71	109,63
<b>FALDÓN METÁLICO DE MESA</b>								
	Metálico				FMET			91,48
<b>FALDÓN DE MADERA DE MESA</b>								
	Madera	FMP	FMH	FMC	67,26	FMA	FMW	48,52
<b>BUC PEDESTAL DE 3 CAJONES</b> ancho x fondo x alto								
	45 x 70 x 61	BM3GP	BM3GH	BM3GC	356,05	BM3GA	BM3GW	300,86
<b>BUC PEDESTAL DE CAJÓN Y ARCHIVO</b> ancho x fondo x alto								
	45 x 70 x 61	BMAGP	BMAGH	BMAGC	356,05	BMAGA	BMAGW	300,86

serie SIRIUS



medidas: ancho x fondo x alto	MEDIDAS	PALISAND.	HAYA	CEREZO	€	ARCE	WENGUE	€
<b>BUC DE CAJONES CON RUEDAS</b>								
	43 x 56 x 70	B3RGP	B3RGH	B3RGC	358,60	B3RGA	B3RGW	265,87
<b>BUC DE CAJÓN / ARCHIVO CON RUEDAS</b>								
	43 x 56 x 70	BARGP	BARGH	BARGC	358,60	BARGA	BARGW	265,87
<b>BUC DE CPU CON RUEDAS</b>								
	33 x 52 x 65	BRCPU GP	BRCPU GH	BRCPU GC	180,15	BRCPU GA	BRCPU GW	148,45
<b>MESA AUXILIAR</b>								
	122 x 55 x 74 PIES METÁLICOS	M122P.PM	M122H.PM	M122C.PM	379,28	M122A.PM	M122W.PM	329,93
	122 x 55 x 74 PIES MADERA	M122P	M122H	M122C	360,65	M122A	M122W	621,83
<b>MESA DE INFORMÁTICA</b>								
	122 x 55 x 74	MIGP	MIGH	MIGC	326,95	MIGA	MIGW	295,91
<b>EXTENSIÓN DE MESA ASIMÉTRICA</b>								
	110 x 75	EMP	EMH	EMC	294,49	EMA	EMW	243,57
<b>MESA MÓVIL</b>								
	110 x 110 x 110	M110RP	M110RH	M110RC	535,58	M110RA	M110RW	482,27
<b>MESA DE JUNTAS</b>								
	120 x 120 x 74	MJ12GP	MJ12GH	MJ12GC	474,84	MJ12GA	MJ12GW	422,04
<b>MESA DE JUNTAS</b>								
	120 x 120 x 74 PIES METÁLICOS	MJ12GP.4P	MJ12GH.4P	MJ12GC.4P	392,97	MJ12GA.4P	MJ12GW.4P	340,11
	120 x 120 x 74 PIES MADERA	MJ12GP.4PM	MJ12GH.4PM	MJ12GC.4PM	684,85	MJ12GA.4PM	MJ12GW.4PM	632,10
<b>MESA DE JUNTAS</b>								
	PIES METÁLICOS	<b>Consultar para otras medidas de mesas de juntas</b>						
	200 x 120 x 74	MJ20GP.4P	MJ20GH.4P	MJ20GC.4P	513,16	MJ20GA.4P	MJ20GW.4P	468,46
	240 x 120 x 74	MJ24GP.4P	MJ24GH.4P	MJ24GC.4P	571,62	MJ24GA.4P	MJ24GW.4P	526,91
	PIES MADERA							
200 x 120 x 74	MJ20GP.4PM	MJ20GH.4PM	MJ20GC.4PM	805,02	MJ20GA.4PM	MJ20GW.4PM	760,45	
240 x 120 x 74	MJ24GP.4PM	MJ24GH.4PM	MJ24GC.4PM	863,49	MJ24GA.4PM	MJ24GW.4PM	818,88	

## MESAS

- Encimeras fabricadas con tablero aglomerado de 25 mm de grosor y una densidad de  $\pm 750 \text{ Kg/m}^3$ , con roscas metálicas para acoples de mesa.
- Cantos rectos de 2 mm. de grosor.
- Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión, con gramaje de  $110 \text{ g / m}^2$ .
- Pies de mesa metálicos, con la base y la parte superior de aluminio pulido y el carenado en acero, pintado en epoxi, color gris aluminio, RAL 9006, o color blanco, RAL 9010.
- Mesas provistas de bastidor central.
- Pie de mesa de altura fija a  $72 \text{ cm} \pm 1.5 \text{ cm}$  de nivelación, o pie de mesa con altura regulable de  $72,5 \text{ cm}$  a  $92,5 \text{ cm}$ .
- Pies provistos de niveladores de 1.5 cm. de nivelación, en aluminio pulido.

## ARMARIOS

- ARMARIOS EN PÁGINA 55.

## BUCS

- Carcasa del buc formada por tableros aglomerados de alta densidad de  $\pm 750 \text{ Kg/m}^3$ .
- Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de  $\pm 110 \text{ g/m}^2$ .
- Guías de cajones de extracción parcial, soportan una carga de 25 Kg.
- Cajón archivador provisto de guías telescópicas de extracción total, con un soporte de carga de 25 kg., provisto de 5ª rueda.
- Provisto de tirador superior para facilitar su manejo.

## MESAS DE JUNTAS

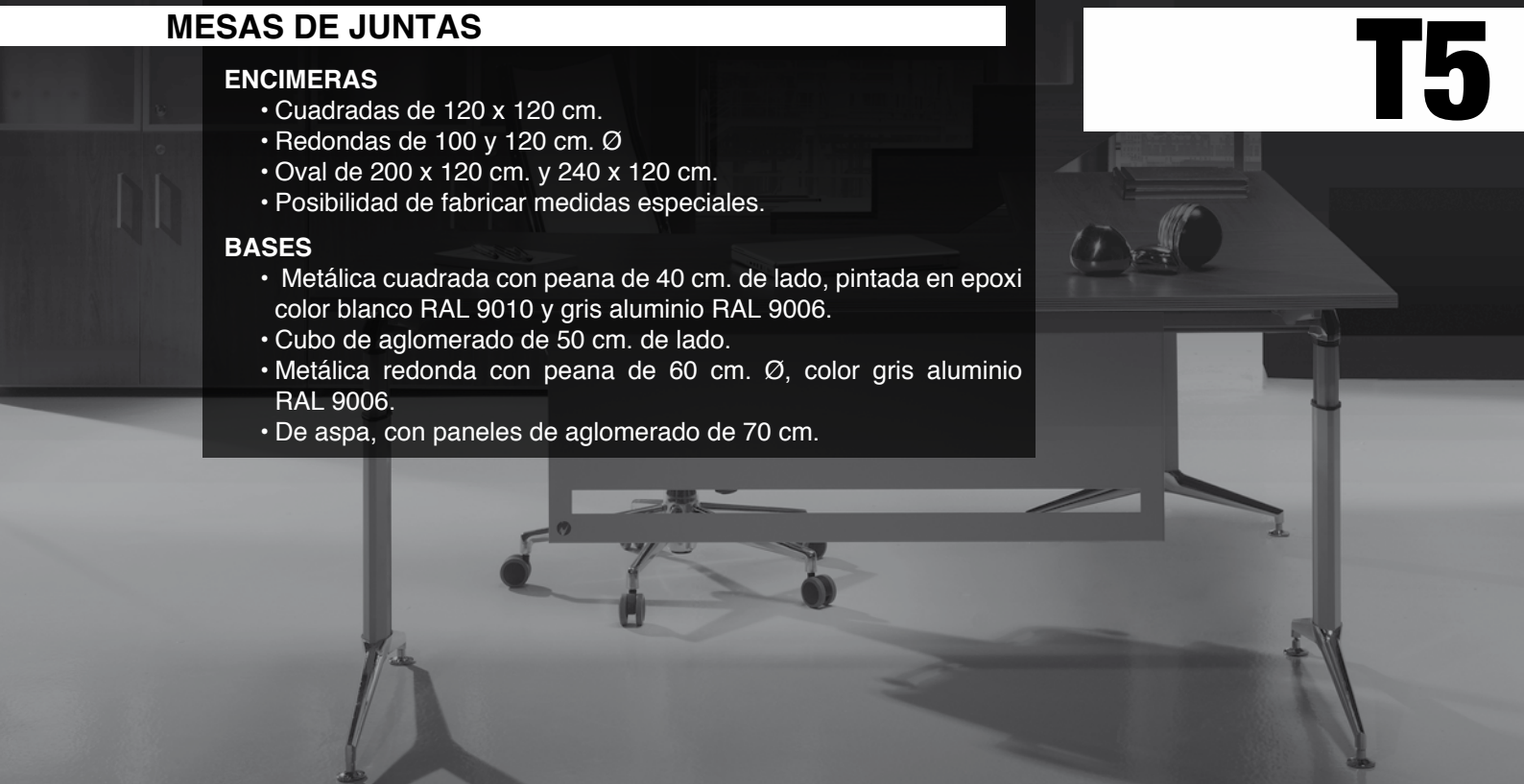
### ENCIMERAS

- Cuadradas de  $120 \times 120 \text{ cm}$ .
- Redondas de  $100$  y  $120 \text{ cm. } \emptyset$
- Oval de  $200 \times 120 \text{ cm.}$  y  $240 \times 120 \text{ cm.}$
- Posibilidad de fabricar medidas especiales.

### BASES

- Metálica cuadrada con peana de  $40 \text{ cm.}$  de lado, pintada en epoxi color blanco RAL 9010 y gris aluminio RAL 9006.
- Cubo de aglomerado de  $50 \text{ cm.}$  de lado.
- Metálica redonda con peana de  $60 \text{ cm. } \emptyset$ , color gris aluminio RAL 9006.
- De aspa, con paneles de aglomerado de  $70 \text{ cm.}$

# T5



e=25 mm.

## CANTO RECTO - TABLERO AGLOMERADO

PVP

COLOR PIES		MEDIDAS anchoxfondoxalto	WENGUE	CEREZO	HAYA	ARCE	ROBLE	BLANCO	€
<b>MESA COMPACTA 90° IZQUIERDA (i)</b>		<b>FONDO 120 y 80</b>							
	GRIS	180 x 120 x 73	T.MCI18.8GW	T.MCI18.8GC	T.MCI18.8GH	T.MCI18.8GA	T.MCI18.8GR	T.MCI18.8GB	339,29
	ALUMINIO	160 x 120 x 73	T.MCI16.8GW	T.MCI16.8GC	T.MCI16.8GH	T.MCI16.8GA	T.MCI16.8GR	T.MCI16.8GB	320,03
	BLANCO	180 x 120 x 73	T.MCI18.8BW	T.MCI18.8BC	T.MCI18.8BH	T.MCI18.8BA	T.MCI18.8BR	T.MCI18.8BB	339,29
		160 x 120 x 73	T.MCI16.8BW	T.MCI16.8BC	T.MCI16.8BH	T.MCI16.8BA	T.MCI16.8BR	T.MCI16.8BB	320,03
<b>MESA COMPACTA 90° IZQUIERDA (i)</b>		<b>FONDO 100 y 60</b>							
	GRIS	180 x 100 x 73	T.MCI18.6GW	T.MCI18.6GC	T.MCI18.6GH	T.MCI18.6GA	T.MCI18.6GR	T.MCI18.6GB	281,60
	ALUMINIO	160 x 100 x 73	T.MCI16.6GW	T.MCI16.6GC	T.MCI16.6GH	T.MCI16.6GA	T.MCI16.6GR	T.MCI16.6GB	265,62
	BLANCO	180 x 100 x 73	T.MCI18.6BW	T.MCI18.6BC	T.MCI18.6BH	T.MCI18.6BA	T.MCI18.6BR	T.MCI18.6BB	281,60
		160 x 100 x 73	T.MCI16.6BW	T.MCI16.6BC	T.MCI16.6BH	T.MCI16.6BA	T.MCI16.6BR	T.MCI16.6BB	265,62
<b>MESA COMPACTA 90° DERECHA (i)</b>		<b>FONDO 120 y 80</b>							
	GRIS	180 x 120 x 73	T.MCD18.8GW	T.MCD18.8GC	T.MCD18.8GH	T.MCD18.8GA	T.MCD18.8GR	T.MCD18.8GB	339,29
	ALUMINIO	160 x 120 x 73	T.MCD16.8GW	T.MCD16.8GC	T.MCD16.8GH	T.MCD16.8GA	T.MCD16.8GR	T.MCD16.8GB	320,03
	BLANCO	180 x 120 x 73	T.MCD18.8BW	T.MCD18.8BC	T.MCD18.8BH	T.MCD18.8BA	T.MCD18.8BR	T.MCD18.8BB	339,29
		160 x 120 x 73	T.MCD16.8BW	T.MCD16.8BC	T.MCD16.8BH	T.MCD16.8BA	T.MCD16.8BR	T.MCD16.8BB	320,03
<b>MESA COMPACTA 90° DERECHA (i)</b>		<b>FONDO 100 y 60</b>							
	GRIS	180 x 100 x 73	T.MCD18.6GW	T.MCD18.6GC	T.MCD18.6GH	T.MCD18.6GA	T.MCD18.6GR	T.MCD18.6GB	281,60
	ALUMINIO	160 x 100 x 73	T.MCD16.6GW	T.MCD16.6GC	T.MCD16.6GH	T.MCD16.6GA	T.MCD16.6GR	T.MCD16.6GB	265,62
	BLANCO	180 x 100 x 73	T.MCD18.6BW	T.MCD18.6BC	T.MCD18.6BH	T.MCD18.6BA	T.MCD18.6BR	T.MCD18.6BB	281,60
		160 x 100 x 73	T.MCD16.6BW	T.MCD16.6BC	T.MCD16.6BH	T.MCD16.6BA	T.MCD16.6BR	T.MCD16.6BB	265,62
<b>MESA COMPACTA DOBLE HORIZONTAL (i)</b>		<b>FONDO 120 y 80</b>							
	GRIS	360 x 120 x 73	T.2HMC18.8GW	T.2HMC18.8GC	T.2HMC18.8GH	T.2HMC18.8GA	T.2HMC18.8GR	T.2HMC18.8GB	622,22
	ALUMINIO	320 x 120 x 73	T.2HMC16.8GW	T.2HMC16.8GC	T.2HMC16.8GH	T.2HMC16.8GA	T.2HMC16.8GR	T.2HMC16.8GB	583,70
	BLANCO	360 x 120 x 73	T.2HMC18.8BW	T.2HMC18.8BC	T.2HMC18.8BH	T.2HMC18.8BA	T.2HMC18.8BR	T.2HMC18.8BB	622,22
		320 x 120 x 73	T.2HMC16.8BW	T.2HMC16.8BC	T.2HMC16.8BH	T.2HMC16.8BA	T.2HMC16.8BR	T.2HMC16.8BB	583,70
<b>MESA COMPACTA DOBLE HORIZONTAL (i)</b>		<b>FONDO 120 y 60</b>							
	GRIS	360 x 100 x 73	T.2HMC18.6GW	T.2HMC18.6GC	T.2HMC18.6GH	T.2HMC18.6GA	T.2HMC18.6GR	T.2HMC18.6GB	572,01
	ALUMINIO	320 x 100 x 73	T.2HMC16.6GW	T.2HMC16.6GC	T.2HMC16.6GH	T.2HMC16.6GA	T.2HMC16.6GR	T.2HMC16.6GB	533,49
	BLANCO	360 x 100 x 73	T.2HMC18.6BW	T.2HMC18.6BC	T.2HMC18.6BH	T.2HMC18.6BA	T.2HMC18.6BR	T.2HMC18.6BB	572,01
		320 x 100 x 73	T.2HMC16.6BW	T.2HMC16.6BC	T.2HMC16.6BH	T.2HMC16.6BA	T.2HMC16.6BR	T.2HMC16.6BB	533,49
<b>MESA COMPACTA DOBLE VERTICAL (i)</b>		<b>FONDO 120 y 80</b>							
	GRIS	180 x 203 x 73	T.2VMC18.8GW	T.2VMC18.8GC	T.2VMC18.8GH	T.2VMC18.8GA	T.2VMC18.8GR	T.2VMC18.8GB	583,28
	ALUMINIO	160 x 203 x 73	T.2VMC16.8GW	T.2VMC16.8GC	T.2VMC16.8GH	T.2VMC16.8GA	T.2VMC16.8GR	T.2VMC16.8GB	544,76
	BLANCO	180 x 203 x 73	T.2VMC18.8BW	T.2VMC18.8BC	T.2VMC18.8BH	T.2VMC18.8BA	T.2VMC18.8BR	T.2VMC18.8BB	583,28
		160 x 203 x 73	T.2VMC16.8BW	T.2VMC16.8BC	T.2VMC16.8BH	T.2VMC16.8BA	T.2VMC16.8BR	T.2VMC16.8BB	544,76
<b>MESA COMPACTA CUÁDRUPLE (i)</b>		<b>FONDO 120 y 80</b>							
	GRIS	360 x 203 x 73	T.4MC18.8GW	T.4MC18.8GC	T.4MC18.8GH	T.4MC18.8GA	T.4MC18.8GR	T.4MC18.8GB	1056,56
	ALUMINIO	320 x 203 x 73	T.4MC16.8GW	T.4MC16.8GC	T.4MC16.8GH	T.4MC16.8GA	T.4MC16.8GR	T.4MC16.8GB	979,52
	BLANCO	360 x 203 x 73	T.4MC18.8BW	T.4MC18.8BC	T.4MC18.8BH	T.4MC18.8BA	T.4MC18.8BR	T.4MC18.8BB	1056,56
		320 x 203 x 73	T.4MC16.8BW	T.4MC16.8BC	T.4MC16.8BH	T.4MC16.8BA	T.4MC16.8BR	T.4MC16.8BB	979,52

(i) = Para completar mesa añadir un buc pedestal o un pie individual en el lado de 60 de cada mesa

<b>BUC DE PROLONGACIÓN DERECHO</b>		<b>FONDO 60</b>							
	CAJONES	60 x 46 x 73	RH.BMD4W	RH.BMD4C	RH.BMD4H	RH.BMD4A	RH.BMD4R	RH.BMD4B	209,52
	CAJONES Y ARCHIVO	60 x 46 x 73	RH.BMD4W	RH.BMD4C	RH.BMD4H	RH.BMD4A	RH.BMD4R	RH.BMD4B	209,52
	CPU	60 x 25 x 73	RH.BMDCPUW	RH.BMDCPUC	RH.BMDCPUH	RH.BMDCPUA	RH.BMDCPUR	RH.BMDCPUB	124,26
<b>BUC DE PROLONGACIÓN IZQUIERDO</b>		<b>FONDO 60</b>							
	CAJONES	60 x 46 x 73	RH.BMI4W	RH.BMI4C	RH.BMI4H	RH.BMI4A	RH.BMI4R	RH.BMI4B	209,52
	CAJONES Y ARCHIVO	60 x 46 x 73	RH.BMI4W	RH.BMI4C	RH.BMI4H	RH.BMI4A	RH.BMI4R	RH.BMI4B	209,52
	CPU	60 x 25 x 73	RH.BMICPUW	RH.BMICPUC	RH.BMICPUH	RH.BMICPUA	RH.BMICPUR	RH.BMICPUB	124,26
<b>PIE INDIVIDUAL PARA MESA COMPACTA SIN BUC PEDESTAL</b>									
	GRIS								
	ALUMINIO	71 cm.				R.PMET			24,94
	BLANCO					M.PMET			
<b>CONJUNTO DE 3 MESAS BOOMERANG</b>									
	GRIS		T.3MB12.GW	T.3MB12.GC	T.3MB12.GH	T.3MB12.GA	T.3MB12.GR	T.3MB12.GB	
	ALUMINIO	271 x 235 x 73							1148,31
	BLANCO		T.3MB12.BW	T.3MB12.BC	T.3MB12.BH	T.3MB12.BA	T.3MB12.BR	T.3MB12.BB	
<b>MESA ARCO</b>									
	GRIS	200 x 100 x 73	T.MAR20.GW	T.MAR20.GC	T.MAR20.GH	T.MAR20.GA	T.MAR20.GR	T.MAR20.GB	318,67
	ALUMINIO	180 x 100 x 73	T.MAR18.GW	T.MAR18.GC	T.MAR18.GH	T.MAR18.GA	T.MAR18.GR	T.MAR18.GB	310,11
	BLANCO	200 x 100 x 73	T.MAR20.BW	T.MAR20.BC	T.MAR20.BH	T.MAR20.BA	T.MAR20.BR	T.MAR20.BB	318,67
		180 x 100 x 73	T.MAR18.BW	T.MAR18.BC	T.MAR18.BH	T.MAR18.BA	T.MAR18.BR	T.MAR18.BB	310,11
<b>ALA DE MESA CON BUC PEDESTAL</b>									
	CAJONES		RH.ALA110C.W	RH.ALA110C.C	RH.ALA110C.H	RH.ALA110C.A	RH.ALA110C.R	RH.ALA110C.B	318,16
	CAJÓN / ARCHIVO	110 x 60 x 73	RH.ALA110A.W	RH.ALA110A.C	RH.ALA110A.H	RH.ALA110A.A	RH.ALA110A.R	RH.ALA110A.B	318,16
	CPU		RH.ALA110U.W	RH.ALA110U.C	RH.ALA110U.H	RH.ALA110U.A	RH.ALA110U.R	RH.ALA110U.B	241,03
	CAJONES		RH.ALA80C.W	RH.ALA80C.C	RH.ALA80C.H	RH.ALA80C.A	RH.ALA80C.R	RH.ALA80C.B	309,59
	CAJÓN / ARCHIVO	80 x 60 x 73	RH.ALA80A.W	RH.ALA80A.C	RH.ALA80A.H	RH.ALA80A.A	RH.ALA80A.R	RH.ALA80A.B	309,59
	CPU		RH.ALA80U.W	RH.ALA80U.C	RH.ALA80U.H	RH.ALA80U.A	RH.ALA80U.R	RH.ALA80U.B	232,46
<b>ALA CON PIE FIJO</b>									
	GRIS	100 x 60 x 73	T.ALA100P.GW	T.ALA100P.GC	T.ALA100P.GH	T.ALA100P.GA	T.ALA100P.GR	T.ALA100P.GB	173,24
	ALUMINIO	80 x 60 x 73	T.ALA80P.GW	T.ALA80P.GC	T.ALA80P.GH	T.ALA80P.GA	T.ALA80P.GR	T.ALA80P.GB	164,24
	BLANCO	100 x 60 x 73	T.ALA100P.BW	T.ALA100P.BC	T.ALA100P.BH	T.ALA100P.BA	T.ALA100P.BR	T.ALA100P.BB	173,24
		80 x 60 x 73	T.ALA80P.BW	T.ALA80P.BC	T.ALA80P.BH	T.ALA80P.BA	T.ALA80P.BR	T.ALA80P.BB	164,24
<b>MESAS MULTIFUNCIÓN (Con enganches para unión entre mesas)</b>									
<b>MESAS ABATIBLES CON RUEDAS</b>									
	PIES: COLOR	160 x 60 x 73	T.MR16.RW	T.MR16.RC	T.MR16.RH	T.MR16.RA	T.MR16.RR	T.MR16.RB	333,84
	GRIS	140 x 60 x 73	T.MR14.RW	T.MR14.RC	T.MR14.RH	T.MR14.RA	T.MR14.RR	T.MR14.RB	325,28
<b>MESAS ABATIBLES CON RUEDAS Y REGULACION EN ALTURA Máxima: 92,5 - Mínimo: 72,5</b>									
	PIES: COLOR	160 x 60 x 73	T.MR16.RTW	T.MR16.RTC	T.MR16.RTH	T.MR16.RTA	T.MR16.RTR	T.MR16.RTB	365,94
	GRIS	140 x 60 x 73	T.MR14.RTW	T.MR14.RTC	T.MR14.RTH	T.MR14.RTA	T.MR14.RTR	T.MR14.RTB	357,38

Serie TS NUEVO

e=25 mm.

**CANTO RECTO - TABLERO AGLOMERADO**

PVP

	COLOR PIES	MEDIDAS	WENGUE	CEREZO	HAYA	ARCE	ROBLE	BLANCO	€
<b>MESA OLA IZQUIERDA</b>									
	anchoxfondoxalto								
	GRIS ALUMINIO	180 x 80 x 73	T.MOI18.GW	T.MOI18.GC	T.MOI18.GH	T.MOI18.GA	T.MOI18.GR	T.MOI18.GB	319,05
		160 x 80 x 73	T.MOI16.GW	T.MOI16.GC	T.MOI16.GH	T.MOI16.GA	T.MOI16.GR	T.MOI16.GB	303,07
	BLANCO	180 x 80 x 73	T.MOI18.BW	T.MOI18.BC	T.MOI18.BH	T.MOI18.BA	T.MOI18.BR	T.MOI18.BB	319,05
160 x 80 x 73		T.MOI16.BW	T.MOI16.BC	T.MOI16.BH	T.MOI16.BA	T.MOI16.BR	T.MOI16.BB	303,07	
<b>MESA OLA DERECHA</b>									
	anchoxfondoxalto								
	GRIS ALUMINIO	180 x 80 x 73	T.MOD18.GW	T.MOD18.GC	T.MOD18.GH	T.MOD18.GA	T.MOD18.GR	T.MOD18.GB	319,05
		160 x 80 x 73	T.MOD16.GW	T.MOD16.GC	T.MOD16.GH	T.MOD16.GA	T.MOD16.GR	T.MOD16.GB	303,07
	BLANCO	180 x 80 x 73	T.MOD18.BW	T.MOD18.BC	T.MOD18.BH	T.MOD18.BA	T.MOD18.BR	T.MOD18.BB	319,05
160 x 80 x 73		T.MOD16.BW	T.MOD16.BC	T.MOD16.BH	T.MOD16.BA	T.MOD16.BR	T.MOD16.BB	303,07	
<b>MESA OLA HORIZONTAL</b>									
	GRIS ALUMINIO	360 x 80 x 73	T.2HMO18.GW	T.2HMO18.GC	T.2HMO18.GH	T.2HMO18.GA	T.2HMO18.GR	T.2HMO18.GB	628,19
		320 x 80 x 73	T.2HMO16.GW	T.2HMO16.GC	T.2HMO16.GH	T.2HMO16.GA	T.2HMO16.GR	T.2HMO16.GB	589,67
	BLANCO	360 x 80 x 73	T.2HMO18.BW	T.2HMO18.BC	T.2HMO18.BH	T.2HMO18.BA	T.2HMO18.BR	T.2HMO18.BB	628,19
		320 x 80 x 73	T.2HMO16.BW	T.2HMO16.BC	T.2HMO16.BH	T.2HMO16.BA	T.2HMO16.BR	T.2HMO16.BB	589,67
<b>MESA OLA VERTICAL</b>									
	GRIS ALUMINIO	180 x 163 x 73	T.2VMO18.GW	T.2VMO18.GC	T.2VMO18.GH	T.2VMO18.GA	T.2VMO18.GR	T.2VMO18.GB	620,73
		160 x 163 x 73	T.2VMO16.GW	T.2VMO16.GC	T.2VMO16.GH	T.2VMO16.GA	T.2VMO16.GR	T.2VMO16.GB	592,91
	BLANCO	180 x 163 x 73	T.2VMO18.BW	T.2VMO18.BC	T.2VMO18.BH	T.2VMO18.BA	T.2VMO18.BR	T.2VMO18.BB	620,73
		160 x 163 x 73	T.2VMO16.BW	T.2VMO16.BC	T.2VMO16.BH	T.2VMO16.BA	T.2VMO16.BR	T.2VMO16.BB	592,91
<b>MESA OLA CUÁDRUPLE</b>									
	GRIS ALUMINIO	360 x 163 x 73	T.4MO18.GW	T.4MO18.GC	T.4MO18.GH	T.4MO18.GA	T.4MO18.GR	T.4MO18.GB	1112,74
		320 x 163 x 73	T.4MO16.GW	T.4MO16.GC	T.4MO16.GH	T.4MO16.GA	T.4MO16.GR	T.4MO16.GB	1035,70
	BLANCO	360 x 163 x 73	T.4MO18.BW	T.4MO18.BC	T.4MO18.BH	T.4MO18.BA	T.4MO18.BR	T.4MO18.BB	1112,74
		320 x 163 x 73	T.4MO16.BW	T.4MO16.BC	T.4MO16.BH	T.4MO16.BA	T.4MO16.BR	T.4MO16.BB	1035,70
<b>BUC DE PROLONGACIÓN DERECHO FONDO 60</b>									
	CAJONES	60 x 46 x 73	RH.BMD4W	RH.BMD4C	RH.BMD4H	RH.BMD4A	RH.BMD4R	RH.BMD4B	209,52
	CAJONES Y ARCHIVO	60 x 46 x 73	RH.BMD4W	RH.BMD4C	RH.BMD4H	RH.BMD4A	RH.BMD4R	RH.BMD4B	209,52
	CPU	60 x 25 x 73	RH.BMD4PUW	RH.BMD4PUC	RH.BMD4PUH	RH.BMD4PUA	RH.BMD4PUR	RH.BMD4PUB	124,26
<b>BUC DE PROLONGACIÓN IZQUIERDO FONDO 60</b>									
	CAJONES	60 x 46 x 73	RH.BMI4W	RH.BMI4C	RH.BMI4H	RH.BMI4A	RH.BMI4R	RH.BMI4B	209,52
	CAJONES Y ARCHIVO	60 x 46 x 73	RH.BMI4W	RH.BMI4C	RH.BMI4H	RH.BMI4A	RH.BMI4R	RH.BMI4B	209,52
	CPU	60 x 25 x 73	RH.BMI4PUW	RH.BMI4PUC	RH.BMI4PUH	RH.BMI4PUA	RH.BMI4PUR	RH.BMI4PUB	124,26
<b>BUC DE PROLONGACIÓN DERECHO FONDO 80</b>									
	CAJONES	80 x 46 x 73	T.BMD4.8W	T.BMD4.8C	T.BMD4.8H	T.BMD4.8A	T.BMD4.8R	T.BMD4.8B	208,83
	CAJONES Y ARCHIVO	80 x 46 x 73	T.BMD4.8W	T.BMD4.8C	T.BMD4.8H	T.BMD4.8A	T.BMD4.8R	T.BMD4.8B	208,83
<b>BUC DE PROLONGACIÓN IZQUIERDO FONDO 80</b>									
	CAJONES	80 x 46 x 73	T.BMI4.8W	T.BMI4.8C	T.BMI4.8H	T.BMI4.8A	T.BMI4.8R	T.BMI4.8B	208,83
	CAJONES Y ARCHIVO	80 x 46 x 73	T.BMI4.8W	T.BMI4.8C	T.BMI4.8H	T.BMI4.8A	T.BMI4.8R	T.BMI4.8B	208,83
<b>PIE TELESCÓPICO</b>									
	Regulación en altura: Máxima: 92,5 Mínimo: 72,5			Incremento por cada pie de mesa <b>Ref. PT + Referencia de mesa</b>					26,75 €/ud.
<b>BUC DE RUEDAS</b>									
	CAJONES	43 x 56 x 55	RH.BR3W	RH.BR3C	RH.BR3H	RH.BR3A	RH.BR3R	RH.BR3B	154,90
	CAJONES Y ARCHIVO		RH.BRAW	RH.BRAC	RH.BRAH	RH.BRAA	RH.BRAR	RH.BRAB	
<b>BUC DE RUEDAS CON 1 CAJÓN Y HUECO PARA CARPETAS AZ</b>									
	MEDIDAS EXTERIORES: 43x56x60 HUECO INTERIOR: 39x53x35		T.BRAZW	T.BRAZC	T.BRAZH	T.BRAZA	T.BRAZR	T.BRAZB	92,26

NUEVO

TS

serie



### MESAS

- Roscas metálicas para acoples de mesa.
- Aristas redondeadas.
- Pies metálicos rectangulares de acero laminado en frío de medidas 60x30x1,5 mm.
- Pies pintados con epoxi en RAL 9006 gris plata o en RAL 9010 blanco polar.
- Niveladores con 1,5 cm. de regulación.
- Bastidor de mesa extensible y electrificable, de 1200 a 2000 mm.
- Panel de mesa opcional de metracrilato de 8 mm. de grosor en color hielo.

#### R3 CON CANTOS BISELADOS

- Encimeras fabricadas con tablero de M.D.F. de 19 mm. de espesor y una densidad de  $\pm 950 \text{ kg/m}^3$ , con cantos moldurados y lacados en poliuretano.
- Tableros recubiertos de estratificado de baja presión, con gramaje de  $\pm 120 \text{ g/m}^2$ .

#### R3 CON CANTO RECTO

- Encimeras fabricadas con tablero aglomerados de 25 mm. de espesor y una densidad de  $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ , con cantos rectos de 2 mm. de grosor.
- Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión, con gramaje de  $\pm 110 \text{ g/m}^2$ .

### ARMARIOS

- ARMARIOS EN PÁGINA 55.

### BUCS

- Carcasa del buc formada por tableros aglomerados de alta densidad de  $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ .
- Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de  $\pm 110 \text{ g/m}^2$ .
- Guías de cajones de extracción parcial, soportan una carga de 25 Kg.
- Cajón archivador provisto de guías telescópicas de extracción total, con un soporte de carga de 25 kg., provisto de 5ª rueda.
- Provisto de tirador superior para facilitar su manejo.

### MESAS DE JUNTAS



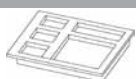

#### ENCIMERAS

- Redonda de 120 cm. Ø con cantos biselados.
- Oval de 200x120 cm. y 240x120 cm. con cantos biselados.
- Redonda de 120 cm. Ø con canto recto.
- Oval de 200x120 cm. y 240x120 cm. con canto recto.
- **Posibilidad de fabricar medidas especiales.**

#### BASES

- Metálica cuadrada de 40 cm. de lado, color blanco RAL 9010.
- Metálica redonda de 60 cm. Ø, color gris RAL 9006.



	MEDIDAS	WENGUE	HAYA	ARCE	BLANCO	€
<b>BUC DE CAJONES CON RUEDAS</b>						
	43x56x55	RH.BR3W	RH.BR3H	RH.BR3A	RH.BR3B	154,90
<b>BUC DE ARCHIVO CON RUEDAS</b>						
	43x56x55	RH.BRAW	RH.BRAH	RH.BRAA	RH.BRAB	154,90
<b>BANDEJA PARA LÁPICES</b>						
				H.BLAP		13,43
<b>SOPORTE COLGANTE DE CPU</b>						
	<b>GRIS ALUMÍNIO</b> Ancho: 13,4 - 23,4 Alto: 34 - 54			R.CPUC		73,73

e=19 mm.

PVP

MEDIDAS: ancho x fondo x alto	COLOR ESTRUCTURA	MEDIDAS	WENGUE	TEKA	HAYA	ARCE	BLANCO	€
<b>MESA COMPACTA 90° IZQUIERDA (i)</b>								
	GRIS ALUMINIO	180 x 120 x 73	R.MCI18.W	R.MCI18.T	R.MCI18.H	R.MCI18.A	R.MCI18.B	360,73
		160 x 120 x 73	R.MCI16.W	R.MCI16.T	R.MCI16.H	R.MCI16.A	R.MCI16.B	328,68
	BLANCO	180 x 120 x 73	R.MCI18.BW	R.MCI18.BT	R.MCI18.BH	R.MCI18.BA	R.MCI18.BB	360,73
		160 x 120 x 73	R.MCI16.BW	R.MCI16.BT	R.MCI16.BH	R.MCI16.BA	R.MCI16.BB	328,68
<b>MESA COMPACTA 90° DERECHA (i)</b>								
	GRIS ALUMINIO	180 x 120 x 73	R.MCD18.W	R.MCD18.T	R.MCD18.H	R.MCD18.A	R.MCD18.B	360,73
		160 x 120 x 73	R.MCD16.W	R.MCD16.T	R.MCD16.H	R.MCD16.A	R.MCD16.B	328,68
	BLANCO	180 x 120 x 73	R.MCD18.BW	R.MCD18.BT	R.MCD18.BH	R.MCD18.BA	R.MCD18.BB	360,73
		160 x 120 x 73	R.MCD16.BW	R.MCD16.BT	R.MCD16.BH	R.MCD16.BA	R.MCD16.BB	328,68
<b>MESA COMPACTA DOBLE HORIZONTAL (i)</b>								
	GRIS ALUMINIO	360 x 120 x 73	R.2HMC18.W	R.2HMC18.T	R.2HMC18.H	R.2HMC18.A	R.2HMC18.B	678,73
		320 x 120 x 73	R.2HMC16.W	R.2HMC16.T	R.2HMC16.H	R.2HMC16.A	R.2HMC16.B	614,66
	BLANCO	360 x 120 x 73	R.2HMC18.BW	R.2HMC18.BT	R.2HMC18.BH	R.2HMC18.BA	R.2HMC18.BB	678,73
		320 x 120 x 73	R.2HMC16.BW	R.2HMC16.BT	R.2HMC16.BH	R.2HMC16.BA	R.2HMC16.BB	614,66
<b>MESA COMPACTA DOBLE VERTICAL (i)</b>								
	GRIS ALUMINIO	180 x 240 x 73	R.2VMC18.W	R.2VMC18.T	R.2VMC18.H	R.2VMC18.A	R.2VMC18.B	671,61
		160 x 240 x 73	R.2VMC16.W	R.2VMC16.T	R.2VMC16.H	R.2VMC16.A	R.2VMC16.B	607,53
	BLANCO	180 x 240 x 73	R.2VMC18.BW	R.2VMC18.BT	R.2VMC18.BH	R.2VMC18.BA	R.2VMC18.BB	671,61
		160 x 240 x 73	R.2VMC16.BW	R.2VMC16.BT	R.2VMC16.BH	R.2VMC16.BA	R.2VMC16.BB	607,53
<b>MESA COMPACTA CUÁDRUPLE (i)</b>								
	GRIS ALUMINIO	360 x 240 x 73	R.4MC18.W	R.4MC18.T	R.4MC18.H	R.4MC18.A	R.4MC18.B	1286,28
		320 x 240 x 73	R.4MC16.W	R.4MC16.T	R.4MC16.H	R.4MC16.A	R.4MC16.B	1158,12
	BLANCO	360 x 240 x 73	R.4MC18.BW	R.4MC18.BT	R.4MC18.BH	R.4MC18.BA	R.4MC18.BB	1286,28
		320 x 240 x 73	R.4MC16.BW	R.4MC16.BT	R.4MC16.BH	R.4MC16.BA	R.4MC16.BB	1158,12

(i) = para completar mesa añadir un buc pedestal o un pie individual en el lado de 60 de cada mesa.

<b>BUC PEDESTAL FONDO 60 CAJONES ( PARA MESA COMPACTA DERECHA)</b>								
		60 x 46 x 73	R.BMD4W	R.BMD4T	R.BMD4H	R.BMD4A	R.BMD4B	250,38
<b>BUC PEDESTAL FONDO 60 CAJÓN/ARCHIVO ( PARA MESA COMPACTA DERECHA)</b>								
		60 x 46 x 73	R.BMDAW	R.BMDAT	R.BMDAH	R.BMDAA	R.BMDAB	250,38
<b>BUC PEDESTAL FONDO 60 CPU ( PARA MESA COMPACTA DERECHA)</b>								
		60 x 25 x 73	R.BMDCPUW	R.BMDCPUT	R.BMDCPUH	R.BMDCPUA	R.BMDCPUB	164,94
<b>BUC PEDESTAL FONDO 60 CAJONES ( PARA MESA COMPACTA IZQUIERDA)</b>								
		60 x 46 x 73	R.BMI4W	R.BMI4T	R.BMI4H	R.BMI4A	R.BMI4B	250,38
<b>BUC PEDESTAL FONDO 60 CAJÓN/ARCHIVO ( PARA MESA COMPACTA IZQUIERDA)</b>								
		60 x 46 x 73	R.BMIAW	R.BMIAT	R.BMIAH	R.BMIAA	R.BMIAB	250,38
<b>BUC PEDESTAL FONDO 60 CPU ( PARA MESA COMPACTA IZQUIERDA)</b>								
		60 x 25 x 73	R.BMICPUW	R.BMICPUT	R.BMICPUH	R.BMICPUA	R.BMICPUB	164,94
<b>PIE INDIVIDUAL PARA MESA COMPACTA SIN BUC PEDESTAL</b>								
	GRIS ALUMINIO	ALTURA 71 cm.			R.PMET			24,92
	BLANCO	ALTURA 71 cm.			M.PMET			24,92

<b>FALDÓN METALICO</b>								
	GRIS ALUMINIO	PARA MESA 180 - 160				N.FMET113		53,81
		PARA MESA 140 - 120				N.FMET80		
	BLANCO	PARA MESA 180 - 160				M.FMET130		50,94
		PARA MESA 140 - 120				M.FMET100		
	GRIS ALUMINIO	PARA MESA 180 - 160				I.FMET18.1R		50,94
		PARA MESA 140 - 120				I.FMET16.1R		

<b>FALDÓN DE MADERA</b>								
		PARA MESA 180 - 160	R.F130W	R.F130T	R.F130H	R.F130A	R.F130B	48,52
		PARA MESA 140 - 120	R.F100W	R.F100T	R.F100H	R.F100A	R.F100B	





<b>PASACABLES COLOR GRIS</b>		€
	<b>VERTEBRA</b>	44,51

<b>PASACABLES COLOR TRANSPARENTE</b>		€
	<b>M.VERTEBRA</b>	50,93

<b>T.PASACABLES</b>		€
	<b>T.PASACABLES</b>	8,00

Serie R3

# serie R3

	MEDIDAS	WENGUE	TEKA	HAYA	ARCE	BLANCO	€
<b>BUC DE CAJONES CON RUEDAS</b>							
	43x56x55	RH.BR3W	RH.BR3T	RH.BR3H	RH.BR3A	RH.BR3B	154,90
<b>BUC DE ARCHIVO CON RUEDAS</b>							
	43x56x55	RH.BRAW	RH.BRAT	RH.BRAH	RH.BRAA	RH.BRAB	154,90
<b>BANDEJA PARA LÁPICES</b>							
				R.BLAP			13,43
<b>SOPORTE COLGANTE DE CPU</b>							
	<b>GRIS ALUMÍNIO</b> Ancho: 13,4 - 23,4 Alto: 34 - 54			R.CPUC			73,73



## MESAS

- MESAS H2: Encimeras y pies de mesa fabricadas con tablero aglomerado de 25 mm. de espesor y  $\pm 750 \text{ kg/m}^3$  de densidad.
- MESAS ZH: Encimeras con tablero aglomerado de 25 mm. de espesor y  $\pm 750 \text{ kg/m}^3$  de densidad y pies metálicos en color gris aluminio (RAL 9006)
- Tableros recubiertos de bilaminado de alta presión con gramaje de  $\pm 110 \text{ g/m}^2$ .
- Cantos rectos de 2 mm. de grosor.
- Roscas metálicas para uniones de mesa.
- Aristas redondeadas a partir de un radio de 2 mm.
- Pies provistos de niveladores de 1.5 cm. de regulación.
- Panel de mesa opcional de metacrilato de 8 mm. de grosor al ácido.

## ARMARIOS

- ARMARIOS EN PÁGINA 55.

## BUCS

- Carcasa del buc formada por tableros aglomerados de alta densidad de  $\pm 750 \text{ kg/m}^3$ .
- Tableros recubiertos de bilaminado con gramaje de  $\pm 110 \text{ g/m}^2$ .
- Guías de cajones de extracción parcial, soportan una carga de 25 Kg.
- Cajón archivador provisto de guías telescópicas de extracción total, con un soporte de carga de 25 kg., provisto de 5ª rueda.
- Provisto de tirador superior para facilitar su manejo.

## MESAS DE JUNTAS

### ENCIMERAS

- Cuadrada de 120x120 cm. con canto recto.
- Redonda de 120 cm.  $\varnothing$  con canto recto.
- Oval de 200x120 cm. y 240x120 cm. con canto recto.
- **Posibilidad de fabricar medidas especiales.**

### BASES

- De aspa con paneles de 70 cm., en aglomerado.

# H2












# ZIRA




e=25 mm.

## CANTO RECTO - TABLERO AGLOMERADO

MEDIDAS ancho x fondo x alto		WENGUE	NOGAL	HAYA	ARCE	ROBLE	BLANCO	€
<b>MESA RECTANGULAR CON PIES ZIRA</b>								
	180 x 80 x 73	ZH.MR18.W	ZH.MR18.N	ZH.MR18.H	ZH.MR18.A	ZH.MR18.R	ZH.MR18.B	256,77
	160 x 80 x 73	ZH.MR16.W	ZH.MR16.N	ZH.MR16.H	ZH.MR16.A	ZH.MR16.R	ZH.MR16.B	247,37
	140 x 80 x 73	ZH.MR14.W	ZH.MR14.N	ZH.MR14.H	ZH.MR14.A	ZH.MR14.R	ZH.MR14.B	240,00
	120 x 80 x 73	ZH.MR12.W	ZH.MR12.N	ZH.MR12.H	ZH.MR12.A	ZH.MR12.R	ZH.MR12.B	224,56
<b>MESA COMPACTA DERECHA CON PIES ZIRA</b>								
	180 x 120 x 73	ZH.MCD18.W	ZH.MCD18.N	ZH.MCD18.H	ZH.MCD18.A	ZH.MCD18.R	ZH.MCD18.B	274,22
	160 x 120 x 73	ZH.MCD16.W	ZH.MCD16.N	ZH.MCD16.H	ZH.MCD16.A	ZH.MCD16.R	ZH.MCD16.B	265,01
<b>MESA COMPACTA IZQUIERDA CON PIES ZIRA</b>								
	180 x 120 x 73	ZH.MCI18.W	ZH.MCI18.N	ZH.MCI18.H	ZH.MCI18.A	ZH.MCI18.R	ZH.MCI18.B	274,22
	160 x 120 x 73	ZH.MCI16.W	ZH.MCI16.N	ZH.MCI16.H	ZH.MCI16.A	ZH.MCI16.R	ZH.MCI16.B	265,01
<b>ALA DE MESA</b>								
	110 x 60 x 73	RH.ALA110P.W	RH.ALA110P.N	RH.ALA110P.H	RH.ALA110P.A	RH.ALA110P.R	RH.ALA110P.B	188,54
	80x 60 x 73	RH.ALA80P.W	RH.ALA80P.N	RH.ALA80P.H	RH.ALA80P.A	RH.ALA80P.R	RH.ALA80P.B	179,97
<b>MESA AUXILIAR</b>								
	110 x 60 x 73	RH.MA110.W	RH.MA110.N	RH.MA110.H	RH.MA110.A	RH.MA110.R	RH.MA110.B	221,75
	80x 60 x 73	RH.MA80.W	RH.MA80.N	RH.MA80.H	RH.MA80.A	RH.MA80.R	RH.MA80.B	213,18

MEDIDAS ancho x fondo x alto		WENGUE	NOGAL	HAYA	ARCE	ROBLE	BLANCO	€	
<b>BUC PEDESTAL DE CAJONES CON ENCIMERA (PARA MESA COMPACTA DERECHA)</b>									
* 	D 43 x 60 x 73	Unicolor	RH.BMD4W	RH.BMD4N	RH.BMD4H	RH.BMD4A	RH.BMD4R	RH.BMD4B	209,52
		Bicolor : Combinado con Gris Aluminio	RH.BMD4LW	RH.BMD4LN	RH.BMD4LH	RH.BMD4LA	RH.BMD4LR	RH.BMD4LB	
<b>BUC PEDESTAL DE CAJONES Y ARCHIVO CON ENCIMERA (PARA MESA COMPACTA DERECHA)</b>									
* 	D 43 x 60 x 73	Unicolor	RH.BMDAW	RH.BMDAN	RH.BMDAH	RH.BMDAA	RH.BMDAR	RH.BMDAB	209,52
		Bicolor : Combinado con Gris Aluminio	RH.BMDALW	RH.BMDALN	RH.BMDALH	RH.BMDALA	RH.BMDALR	RH.BMDALB	
<b>BUC PEDESTAL DE CAJONES CON ENCIMERA (PARA MESA COMPACTA IZQUIERDA)</b>									
* 	I 43 x 60 x 73	Unicolor	RH.BMI4W	RH.BMI4N	RH.BMI4H	RH.BMI4A	RH.BMI4R	RH.BMI4B	209,52
		Bicolor : Combinado con Gris Aluminio	RH.BMI4LW	RH.BMI4LN	RH.BMI4LH	RH.BMI4LA	RH.BMI4LR	RH.BMI4LB	
<b>BUC PEDESTAL DE CAJONES Y ARCHIVO CON ENCIMERA (PARA MESA COMPACTA IZQUIERDA)</b>									
* 	I 43 x 60 x 73	Unicolor	RH.BMIAW	RH.BMIAN	RH.BMIAH	RH.BMIAA	RH.BMIAR	RH.BMIAB	209,52
		Bicolor : Combinado con Gris Aluminio	RH.BMIALW	RH.BMIALN	RH.BMIALH	RH.BMIALA	RH.BMIALR	RH.BMIALB	
<b>PIE METÁLICO</b>									
# 		Alto 71 cm.			R.PMET			24,92	
<b>BUC DE CAJONES CON RUEDAS (Unicolor)</b>									
	43 x 56 x 55	RH.BR3W	RH.BR3N	RH.BR3H	RH.BR3A	RH.BR3R	RH.BR3B	154,90	
<b>BUC DE CAJÓN Y ARCHIVO CON RUEDAS (Unicolor)</b>									
	43 x 56 x 55	RH.BRAW	RH.BRAN	RH.BRAH	RH.BRAA	RH.BRAR	RH.BRAB	154,90	
<b>ESQUINEROS DE UNIÓN</b>									
	80 x 60 Dcha.	H.EX60DW	H.EX60DN	H.EX60DH	H.EX60DA	H.EX60DR	H.EX60DB	103,15	
	80 x 60 Izda.	H.EX60IW	H.EX60IN	H.EX60IH	H.EX60IA	H.EX60IR	H.EX60IB	103,15	
# 	80 x 80	H.EX80W	H.EX80N	H.EX80H	H.EX80A	H.EX80R	H.EX80B	112,12	

# - Añadir pie individual.

<b>PANEL DE MESA TRASLÚCIDO</b>				
	170 cm.		H.P17	220,46
	150 cm.		H.P15	212,82
	110 cm.		H.P11	188,78
	70 cm.		H.P70	126,36

H2/ZIRA