

## Elementos para armarios

### COMPLEMENTOS / ACCESORIOS

#### Divisiones MPG 80

Frente	Altura	Ref.
Estrecho	141 65	121566 ◊1
Medio	127 65	121536 ◊1
Ancho	268 65	121562 ◊2

#### Divisiones PG-84/ 80

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 65	121020 ◊1
Ancho	345 65	121157 ◊2

#### Divisiones PG-10/ 80

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 65	121020 ◊1
Ancho	190 65	121578 ◊2

#### Divisiones MPG 120

Frente	Altura	Ref.
Estrecho	1127 105121537	◊1
Medio	141 105121568	◊2
Ancho	268 105121564	◊3

#### Divisiones PG-84/ 120

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 105121021	◊1
Ancho	345 105121061	◊2

#### Divisiones PG-10/ 120

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 105121021	◊1
Ancho	190 105121580	◊2

#### Divisiones MPG 160

Frente	Altura	Ref.
Estrecho	1127 145121615	◊1
Medio	141 145121616	◊2
Ancho	268 145121614	◊3

#### Divisiones PG-84/ 160

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 145121022	◊2
Ancho	345 145121602	◊3

#### Divisiones PG-10/ 160

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 145121022	◊1
Ancho	190 145121590	◊2

#### Divisiones MPG 240

Frente	Altura	Ref.
Estrecho	1127 225121618	◊1
Medio	141 225121619	◊2
Ancho	268 225121617	◊3

#### Divisiones PG-84/ 240

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 225121023	◊2
Ancho	345 225121603	◊3

#### Divisiones PG-10/ 240

Frente	Altura	Ref.
Medio	170 225121023	◊1
Ancho	190 225121591	◊2

#### MPG Encimera de madera

A	B	H	Ref.
700	650	40	121539 ◊ 97



#### MPG Encimera de goma

A	B	H	Ref.
700	650	20	121557 ◊ 57

#### PG-84 Encimera de madera

A	B	H	Ref.
840	700	40	121544 ◊ 129



#### PG-84 Encimera de goma

A	B	H	Ref.
840	700	20	121542 ◊ 69

#### PG-10 Encimera de madera

A	B	H	Ref.
1080	700	40	121531 ◊ 155



#### PG-10 Encimera de goma

A	B	H	Ref.
1080	700	20	121541 ◊ 88

#### PCB Encimera de madera

A	B	H	Ref.
1400	720	40	121545 ◊ 139

#### PCB Encimera de goma

A	B	H	Ref.
1400	720	20	121550 ◊ 117

# armarios industriales

Logística industrial

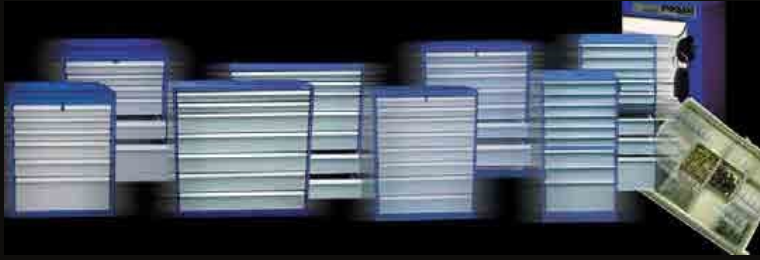


Tel. [00-34] 943 80 50 35  
 Fax [00-34] 943 80 57 35  
[www.imeguisa.com](http://www.imeguisa.com)  
 E-mail: [info@imeguisa.com](mailto:info@imeguisa.com)



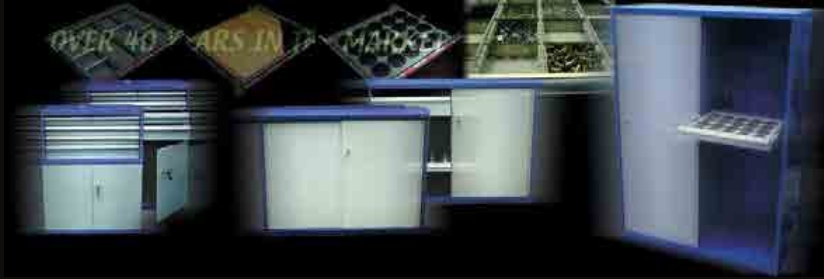
## armarios industriales armarios de cajones

- ⇒ Imeguisa ofrece una amplia gama de armarios de uso industrial adaptables a las necesidades de cada entorno.
- ⇒ Esta versatilidad va dirigida a crear puestos de trabajo ordenados y limpios, en el que todas las herramientas se encuentren protegidas y clasificadas de un modo claro.



## armarios para máquinas

- ⇒ Al objeto de proporcionar la mayor efectividad en el puesto de trabajo, mediante la fácil y ordenada clasificación de las piezas de maquinaria industrial, le ofrecemos esta serie de armarios que constan de elementos regulables, especialmente diseñados para la disposición en vertical del utillaje industrial.



## armarios industriales armarios de puertas batientes

- ⇒ Armarios de uso múltiple, pueden contener en su interior baldas regulables, cajones, bandejas con guías simples o telescópicas.
- ⇒ Todo queda oculto mediante puertas batientes logrando una mayor estética en los entornos industriales, así como una mayor protección mediante cerradura de seguridad.



## armarios de ordenador

- ⇒ Estos armarios permiten la protección de los equipos informáticos que requieren ser ubicados en los propios puestos de trabajo de producción.



## armarios de cajones serie MPG

- Los armarios de la serie MPG de imeguisa son un adecuado equipamiento en el trabajo.
- Sus dimensiones exteriores son 700 x 650 x 820mm.
- Son armarios de cajones con una distribución característica en 6 diferentes versiones estándares.
- Todos sus cajones soportan los 200kg de carga al tener guías telescópicas.



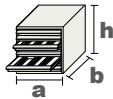
mpg 1			
A	B	H	
700	650	840	[9] 80/GT
			Ref.121517 ◊ 1575



mpg 3			
A	B	H	
700	650	840	[4] 80/GT [3] 120/GT
			Ref.121519 ◊ 1381



mpg 5			
A	B	H	
700	650	840	[3] 89/GT [2] 120/GT [1] 240/GT
			Ref.121521 ◊ 1204



mpg 2			
A	B	H	
700	650	840	[6] 80/GT [2] 120/GT
			Ref.121518 ◊ 1454

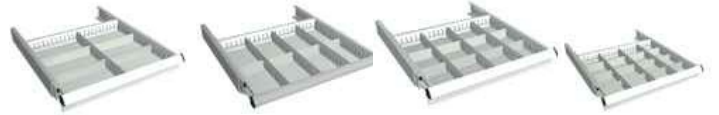


mpg 4			
A	B	H	
700	650	840	[3] 80/GT [4] 120/GT
			Ref.121520 ◊ 1334



mpg 6			
A	B	H	
700	650	840	[4] 120/GT [1] 240/GT
			Ref.121522 ◊ 1085

## Subdivisiones para cajones MPG serie MPG



CMPG/80 GT
Ref. 121561 ◊ 18

CMPG/80 GT
Ref. 1271565 ◊ 32

CMPG/80 GT
Ref. 121569 ◊ 36

CMPG/80 GT
Ref. 121571 ◊ 41



CMPG/120 GT
Ref. 121563[*] 21

CMPG/120 GT
Ref. 121567 ◊ 40

CMPG/120 GT
Ref. 121570 ◊ 45

CMPG/120 GT
Ref. 121572 ◊ 49



CMPG/160 GT
Ref. 121612 ◊ 23

CMPG/160 GT
Ref. 121620 ◊ 44

CMPG/160 GT
Ref. 121622 ◊ 49

CMPG/160 GT
Ref. 121624 ◊ 54



CMPG/240 GT
Ref. 121613 ◊ 25

CMPG/240 GT
Ref. 121621 ◊ 48

CMPG/240 GT
Ref. 121623 ◊ 53

CMPG/240 GT
Ref. 121625 ◊ 59



## armarios de cajones serie PG 84

- Es la serie de armarios de cajones con fondo 700mm.
- Todos los cajones en esta serie tienen guías telescópicas, que soportan 200kg por cajón.
- Los tiradores de aluminio se han diseñado para una perfecta clasificación de materiales.
- Se pueden realizar rotulaciones en tiras que se introducen en ellos.
- Como opcionales tenemos, encimeras de chapa, encimeras de goma y encimeras de madera.
- Si ninguna de las versiones satisface sus necesidades, puede componer la suya teniendo en cuenta que la suma de las alturas de los cajones ha de ser de 960mm.



**PG 84-1**

A	B	H	[12]	80/GT
840	700	1060		
Ref.121500 ◊ 2144				



**PG 84-2**

A	B	H	[7]	80/GT
840	700	1060	[2]	120/GT
Ref.121501 ◊ 1874 [1] 160/GT				



**PG 84-3**

A	B	H	[4]	89/GT
840	700	1060	[4]	120/GT
Ref.121502 ◊ 1742 [1] 160/GT				



**PG 84-4**

A	B	H	[3]	80/GT
840	700	1060	[6]	120/GT
Ref.121503 ◊ 1739				



**PG 84-5**

A	B	H	[8]	80/GT
840	700	1060		
Ref.121504 ◊ 1603				



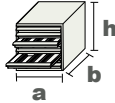
**PG 84-6**

A	B	H	[2]	80/GT
840	700	1060	[4]	120/GT
Ref.121505 ◊ 1603 [2] 160/GT				



**PG 84-7**

A	B	H	[2]	89/GS
840	700	1060	[5]	160/GS
Ref.121506 ◊ 1467				



**PG 84-8**

A	B	H	[3]	80/GT
840	700	1060	[2]	240/GT
Ref.121507 ◊ 1313				

## Subdivisiones para cajones PG 84 serie PG 84



**CPG 84/80 GT**

Ref.	121159 ◊	15
------	----------	----

**CPG 84/80 GT**

Ref.	121162 ◊	35
------	----------	----

**CPG 84/80 GT**

Ref.	121166 ◊	39
------	----------	----

**CPG 84/80 GT**

Ref.	121164 ◊	43
------	----------	----



**CPG 84/120 GT**

Ref.	121160 ◊	17
------	----------	----

**CPG 84/120 GT**

Ref.	121163 ◊	43
------	----------	----

**CPG 84/120 GT**

Ref.	121167 ◊	48
------	----------	----

**CPG 84/120 GT**

Ref.	121165 ◊	52
------	----------	----



**CPG 84/160 GT**

Ref.	121604 ◊	17
------	----------	----

**CPG 84/160 GT**

Ref.	121606 ◊	47
------	----------	----

**CPG 84/160 GT**

Ref.	121608 ◊	52
------	----------	----

**CPG 84/160 GT**

Ref.	121610 ◊	57
------	----------	----



**CPG 84/240 GT**

Ref.	121605 ◊	17
------	----------	----

**CPG 84/240 GT**

Ref.	121607 ◊	52
------	----------	----

**CPG 84/240 GT**

Ref.	121609 ◊	57
------	----------	----

**CPG 84/240 GT**

Ref.	121611 ◊	62
------	----------	----



**armarios de cajones**  
**serie PG 10**



**PG 10-1**  
A B H [12] 80/GT  
1080 700 1060  
Ref.121106 ◊ 2315



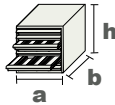
**PG 10-3**  
A B H [4] 80/GT  
1080 700 1060 [4] 120/GT  
Ref.121108 ◊ 1883 [1] 160/GT



**PG 10-5**  
A B H [8] 120/GT  
1080 700 1060  
Ref.121110 ◊ 1741



**PG 10-7**  
A B H [8] 80/GT  
1080 700 1060  
Ref.121112 ◊ 1590



**PG 10-2**  
A B H [7] 80/GT  
1080 700 1060 [2] 120/GT  
Ref.121107 ◊ 2027 [1] 160/GT



**PG 10-4**  
A B H [3] 80/GT  
1080 700 1060 [6] 120/GT  
Ref.121109 ◊ 1884



**PG 10-6**  
A B H [2] 80/GT  
1080 700 1060 [4] 120/GT  
Ref.121111 ◊ 1738 [2] 160/GT



**PG 10-8**  
A B H [2] 80/GT  
1080 700 1060 [4] 120/GT  
Ref.121113 ◊ 1424 [2] 160/GT

**Subdivisiones para cajones PG**  
**serie PG 10**



**CPG 10/80 GT**  
Ref.  
121573 ◊ 46



**CPG 10/80 GT**  
Ref.  
121577 ◊ 51



**CPG 10/80 GT**  
Ref.  
121581 ◊ 57



**CPG 10/120 GT**  
Ref.  
121575 ◊ 57



**CPG 10/120 GT**  
Ref.  
121579 ◊ 63



**CPG 10/120 GT**  
Ref.  
121582 ◊ 69



**CPG 10/160 GT**  
Ref.  
121592 ◊ 63



**CPG 10/160 GT**  
Ref.  
121594 ◊ 69



**CPG 10/160 GT**  
Ref.  
121596 ◊ 75



**CPG 10/240 GT**  
Ref.  
121593 ◊ 69



**CPG 10/240 GT**  
Ref.  
121595 ◊ 74



**CPG 10/240 GT**  
Ref.  
121597 ◊ 83

- ☑ Rapido acceso mediante guías telescópicas
- ☑ Gran amplitud de cajones
- ☑ Posibilidad de subdivisiones
- ☑ Cierre centralizado de seguridad



## armarios para máquinas serie PGP 84

- Basados en los armarios de cajones, estos modelos son un buen complemento de máquina.
- Encontramos 3 cajones en la parte superior de estos, independiente de la parte inferior de puertas batientes.
- Dentro de esta, podemos realizar una distribución concorde a nuestras necesidades.
- Para ello, tenemos como complementos las bandejas porta-piezas y los cajones porta-conos.



PGP 84			
A	B	H	[1] 80/GT
840	700	1060	[1] 120/GT
Ref.121526 ◊ 1163 [1] 160/GT			



PGP 84/ 1			
A	B	H	[1] 80/GT [1] BPP
840	700	1060	[1] 120/GT
Ref.121607 ◊ 1293 [1] 160/GT			



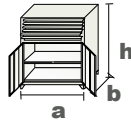
BPP 84 GT	
Ref.	121180 ◊ 130



PGP 84/ 2			
A	B	H	[1] 80/GT [1] BPC
840	700	1060	[1] 120/GT
Ref.121608 ◊ 1358 [1] 160/GT			



BPC 84 GT	
Ref.	121005 ◊ 195



## armarios para máquinas serie PGP 10



PGP 10			
A	B	H	[1] 80/GT
1080	700	1060	[1] 120/GT
Ref.121609 ◊ 1467 [1] 160/GT			



PGP 10/ 1			
A	B	H	[1] 80/GT
1080	700	1060	[1] 120/GT
Ref.121610 ◊ 1631 [1] 160/GT			



BPP 10 GT	
Ref.	121181 ◊ 164



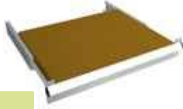
PG P 10/ 2			
A	B	H	[1] 80/GT
1080	700	1060	[1] 120/GT
Ref.121611 ◊ 1685 [1] 160/GT			



BPC 10 GT	
Ref.	121105 ◊ 216



Conos		
ISO	ø	Ref.
ISO 30	30	121558 ◊ 1163
ISO 40	40	121559 ◊ 1163
ISO 50	50	121560 ◊ 1163



BPM 84 GT	
Ref.	600277 ◊ 255



BPG 84 GT	
Ref.	600278 ◊ 230



Conos		
ISO	ø	Ref.
ISO 30	30	121558 ◊ 1163
ISO 40	40	121559 ◊ 1163
ISO 50	50	121560 ◊ 1163



BPM 10 GT	
Ref.	600279 ◊ 304



BPG 10 GT	
Ref.	600280 ◊ 389





## armarios para máquinas

### serie multiple PC-A

- Estos modelos están destinados a contener clasificados los troqueles, matrices, piezas, etc.
- Comparte los cajones de la serie MPG a los que podemos añadir las bandejas porta-piezas y los cajones porta-conos.
- Las combinaciones de elementos pueden ser múltiples, determinables en cada caso por el usuario.
- Los elementos quedan protegidos en el interior tras las puertas correderas, dotadas de tirador y cierre de seguridad (de cerradura).

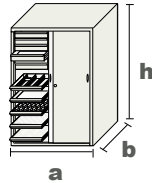


**PCA / Cuerpo**  
no incluye cajones  
A B H  
19401400 720  
Ref.121523 ◊ 1159



**PCA/ 1**  
A B H  
19401400 720  
Ref.121601 ◊ 2992  
[3] 80/GT[3] 80/GT  
[2] BPP [2] BPP  
[1] BPC [1] BPC

**PCA/ 2**  
A B H  
19401400 720  
Ref.121602 ◊ 6610  
[8] 80/GT[23] 80/GT  
[4] 120 GT  
[3] 160 GT  
[1] 240 GT



## armarios para máquinas

### serie multiple PC-B



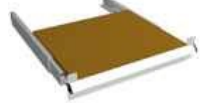
**PCB / Cuerpo**  
no incluye cajones  
A B H  
1400 720 1190  
Ref.121516 ◊ 973



**PCB/ 1**  
A B H  
1400 720 1190  
Ref.121603 ◊ 1829  
[4] 80/GT[4] 80/GT  
[1] BPC [1] BPC

**PCB/ 2**  
A B H  
1400 720 1190  
Ref.121604 ◊ 1610  
[1] 80/GT[31] 80/GT  
[1] BPP [1] BPP  
[1] BPC [1] BPC

**BPG/MPG GT**  
Ref.  
121543 ◊ 151



**Cajones/ MPG**  
Ref.  
CMPG/080 121151 ◊ 134  
CMPG/120 121152 ◊ 142  
CMPG/160 121153 ◊ 148  
CMPG/240 121154 ◊ 154

**BPM/MPG GT**  
Ref.  
121547 ◊ 130



**BPP/MPG GT**  
Ref.  
121156 ◊ 130



**PCB/ 3**  
A B H  
1400 720 1190  
Ref.121605 ◊ 2438  
[2] 80/GT[2] 80/GT  
[1] BPC [1] BPP

**PCB/ 4**  
A B H  
1400 720 1190  
Ref.121606 ◊ 2027  
[3] 80/GT[3] 80/GT  
[1] BPP [1] BPP

**BPG/MPG GT**  
Ref.  
121155 ◊ 195



## armario de cajones

### mod. H45

Es un armario para la clasificación de piezas de poco peso y herramientas.

Está compuesto por un total de 9 cajones divididos en dos conjuntos independientes, con sus correspondientes llaves de cierre.



#### H 45

A	B	H	[6]	80/GT
500	500	970	[3]	120/GT
Ref.124000	1060	[1]	160/GT	



#### C45/70 GS

Ref.  
124032 ◊ 11



#### C45/70 GS

Ref.  
124033 ◊ 22



#### C45/70 GS

Ref.  
124034 ◊ 25



#### C45/105 GS

Ref.  
124035 ◊ 13



#### C45/105 GS

Ref.  
124036 ◊ 27



#### C45/105 GS

Ref.  
124037 ◊ 30



#### C45/210 GS

Ref.  
124038 ◊ 16



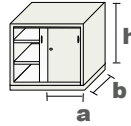
#### C45/210 GS

Ref.  
124039 ◊ 32



#### C45/210 GS

Ref.  
124040 ◊ 36



## armarios de puertas batientes

### mod. H51

Armario de taller con 1 cajón porta-herramientas, 2 baldas regulables en altura (paso 25mm).

Tiene una puerta batiente con un dispositivo de candado (no suministrado).



#### H 51

A	B	H	[1]	80/GS
500	500	1000	[2]	Baldas
Ref.124001	343			

### mod. H52

Armario de taller con 2 puertas batientes, sistema de cierre con falleba, 4 baldas regulables en altura (paso 25mm).



#### Mode. Balda H 52

A	B	H	Ref.
990	447	25	200013 ◊ 28

### mod. H56

Armario de taller con 2 puertas batientes, sistema de cierre con falleba. Tiene una división central y se suministra con 5 baldas regulables en altura (paso 25mm).



#### Mode. Balda H 56

A	B	H	Ref.
477	447	25	200024 ◊ 7

### mod. H62

Armario de taller con 2 puertas batientes equipadas de dispositivo de candado (no suministrado).

El interior de cada compartimento se ha dividido con una balda no regulable.



#### H 62

A	B	H	[2]	baldas
500	500	1000		
Ref.124007	387			

#### H 52

A	B	H	[4]	baldas
1000	500	2000		
Ref.124002	922			

#### H-56

A	B	H	[3]	baldas
1000	500	2000		
Ref.124006	961			





## armarios de puertas batientes

### mod. H53

Armario de taller con 2 puertas batientes, sistema de cierre con falleba, 2 baldas regulables en altura (paso 25mm).



H-53				
A	B	H	[2]	80/GS
1000	500	1000		
Ref.124003				651

### mod. H54

Armario de taller con 2 cajones porta-herramientas equipados de cerradura individual, 2 baldas regulables en altura y puertas batientes con sistema de seguridad mediante falleba.



Balda H52 / H 53 / H 54				
A	B	H	Ref.	
990	447	25	200013	28

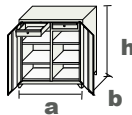
H 54				
A	B	H	[2]	80/GS
1000	500	1000		
Ref.124004				696



### mod. H55

Modelo preparado para herramientas y piezas pequeñas.

Está compuesto por 12 cajones de guías simples, 2 puertas batientes con cerradura de seguridad mediante falleba en cada puerta.



H 55				
A	B	H	[12]	80/GS
1250	750	1000		
Ref.124006				1455

## armarios de puertas batientes con cajones

### mod. H10

Armario sobre pies metálicos con 1 cajón y 2 baldas regulables en altura (paso 25mm). Su puerta batiente tiene cerradura de tipo bombillo.



H 10				
A	B	H	[1]	80/GS
500	500	1000		
Ref.126000				368

### Balda H 10 / H20P

A	B	H	Ref.	
494	409	21	200040	11

### mod. H10D

Armario sobre pies metálicos con 2 cajones y 2 baldas regulables en altura (paso 25mm).

Tiene 2 puertas batientes con cierre de falleba.



### Balda H 10D

A	B	H	Ref.	
494	409	21	200046	22

H 10D				
A	B	H	[2]	80/GS
1000	500	1000		
Ref.126001				661

### mod. H20P

Armario sobre pies metálicos con 1 cajón, 2 baldas regulables en altura (paso 25mm) y pupitre escritorio. Este último tiene 3 compartimentos para clasificación de herramientas.

Su puerta batiente tiene cerradura de tipo bombillo.



### PU 500

A	B	H	Ref.	
500	500	200	126007	129

H 20 P				
A	B	H	PU-5000	
500	500	1200		
Ref.126002				497



## armario de ordenador serie KAD

- Armario diseñado para equipos informáticos y de control numérico a pie de máquina.
- Dispone de una regleta con salidas para monitor, un ordenador y una impresora.
- Un ventilador, dispuesto en la parte trasera, refrigera el equipo creando una circulación del aire en el interior.
- Dispone de una bandeja de teclado extraíble, con frente abatible, su adecuada utilización operando de pie.
- La disposición de de las baldas permite un acceso fácil y cómodo al cableado de los productos informáticos.
- Para el diseño del mismo se ha tenido en cuenta la relación ergonómica entre elementos y operario.
- Altura de trabajo horizontal situada entre 900 y 1000mm desde el suelo.
- Separación horizontal entre la persona y el armario es de 660 mm.
- Se ha considerado la posibilidad de que se coloque una pantalla de 17", lo que supone un espacio cuya altura sea de 500mm.
- Se han proporcionado, en la parter inferior, unos espacios adicionales que se pueden aprovechar para carpetas junto a la CPU.



## armario de ordenador detalles serie KAD

- Cerradura de seguridad en cada una de sus partes.
- La base para 4 enchufes, dispone de interruptor como medida de seguridad. A esta regleta está conectado el ventilador.
- Todo el cableado queda oculto tras una regleta.
- Puerta con ventana que protege la pantalla y evita los reflejos.
- Balda regulable en altura según la disposición (horizontal o vertical) de la CPU.
- La balda inferior, extraíble, está diseñada para la ubicación de una impresora.
- Se ha considerado la posibilidad de suministrar este armario con zócalo o sobre ruedas.



### KAD

A	B	H	Ref.
600	600	1600	139040 ◊1575

### KAD / Con ruedas

A	B	H	Ref.
600	600	1625	139041 ◊1632

