

Taburetes y Banquetas

CATÁLOGO 2021



Taburetes y sillas de uso industrial y profesional
www.delaoliva.com

delaoliva

TABURETES 2021



TABURETES Y BANQUETAS

INTEGRAL 218

página 04



ARTEMISA 2001

página 08



ZEUS

página 11



CLICK RB

página 13



INTEGRAL 220

página 06



ARTEMISA HIDRÁULICA

página 10



PROTOS RB

página 12



delaoliva

Calidad y ergonomía para diferentes opciones de asiento profesional, con las banquetas y taburetes de la marca delaoliva.

En sus orígenes, delaoliva nace en 1957 como fabricante de banquetas y tableros de dibujo.

INTEGRAL 218



218 - G

- Silla giratoria.
- Elevación de gas.
- Mecanismo contacto permanente del respaldo.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 420/530 mm.
- Base 5 radios poliamida diámetro Ø600mm.
- Ruedas 50 mm con banda de goma.
- Opción base aluminio pulido 1 Ø700 mm.



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

• 875/985 •
• Ø600 •
• 420/530 •



218 - AR

ASIENTO Y RESPALDO: En poliuretano integral inyectado (elastomero) con huellas ralladas. Antideslizante, antibacteriano.

- Taburete alto.
- Elevación de gas.
- Mecanismo contacto permanente del respaldo.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 490/690 mm.
- Base metálica 5 radios cromados con aro soldado.
- Ruedas 50 mm con banda de goma (R).
- Topes de nylon deslizantes (T).



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

• 945/1145 •
• Ø545 •
• 490/690 •



218 - D1

- Taburete alto.
- Elevación de gas.
- Mecanismo contacto permanente del respaldo.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 495/685 mm.
- Base 5 radios poliamida diámetro Ø600mm.
- Ruedas 50 mm con banda de goma.
- Aro reposapiés metálico regulable en altura pintado negro (kit1).



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

• 950/1140 •
• Ø600 •
• 495/685 •



218 - D2

ASIENTO Y RESPALDO: En poliuretano integral inyectado (elastomero) con huellas ralladas. Antideslizante, antibacteriano.

- Taburete alto.
- Elevación de gas.
- Mecanismo contacto permanente del respaldo.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 495/655 mm.
- Base aluminio DLO1.
- Ruedas 50 mm con banda de goma.
- Aro reposapiés aluminio regulable en altura (kit2).



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

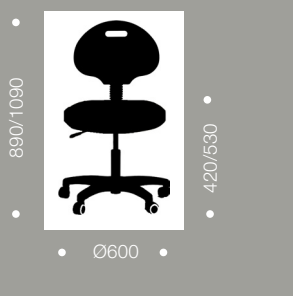
• 950/1110 •
• Ø625 •
• 495/655 •

INTEGRAL 220



220 - G

- Silla giratoria.
- Elevación de gas.
- Placa fija.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 420/530 mm.
- Base 5 radios poliamida diámetro Ø600mm.
- Ruedas 50 mm con banda de goma.
- Opción base aluminio pulido 1 Ø700 mm.

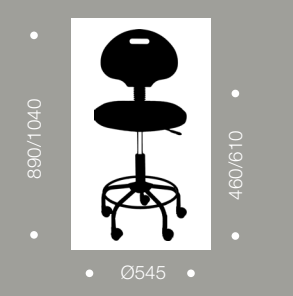


Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



220 - AR

- Taburete alto.
- Elevación de gas.
- Placa fija.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 460/610 mm.
- Base metálica con aro fijo negro con topes deslizantes.
- Opción ruedas 50 mm con banda de goma.

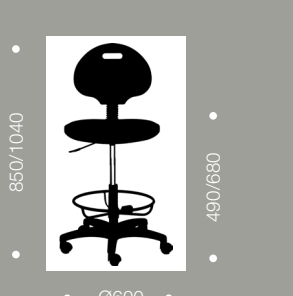


Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



220 - D1

- Taburete alto.
- Elevación de gas.
- Placa fija.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 490/680 mm.
- Base 5 radios poliamida diámetro Ø600mm.
- Ruedas 50 cm con banda de goma.
- Aro reposapies metálico regulable en altura pintando negro (kit1).
- Opción base aluminio pulido 1 Ø700 mm.
- Opción aro reposapies (Ref3) regulable en altura con aro cromo.



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

ASIENTO Y RESPALDO: En poliuretano integral inyectado (elastúmero) con huellas cuadrangulares y respaldo envolvente. Antideslizante, antibacteriano.

ARTEMISA 2001



2001 S/R (T)

- Taburete con asiento redondo Ø 330 mm.
- Elevación de gas (2 alturas disponibles).
- Giratorio.
- Base metálica de Ø545 mm con aro soldado, pintada negra.
- Opción base cromada.
- Topes de nylon de apoyo a suelo:
- Altura de asiento 550/670 mm.
- Altura de asiento 630/820 mm, modelo superalto (S).



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



2001 C/R (T)

ASIENTO Y RESPALDO:

- Tapizado Grupo B (Pume-FR)/grupo C (Valencia).
- Madera Barnizada.
- Estratificado Roble.



2001 S/R (R)

- Taburete con asiento redondo Ø 330 mm.
- Elevación de gas (2 alturas disponibles).
- Giratorio.
- Base metálica de Ø545 mm con aro soldado, pintada negra.
- Opción base cromada.
- Ruedas básicas Ø50 mm nylon:
- Altura de asiento 570/690 mm.
- Altura de asiento 650/840 mm, modelo superalto (S).



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



2001 C/R (R)

ASIENTO Y RESPALDO:

- Tapizado Grupo B (Pume-FR)/grupo C (Valencia).
- Madera Barnizada.
- Estratificado Roble.



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

ARTEMISA HIDRÁULICA

ZEUS



HIDRÁULICO S/R

- Taburete con asiento redondo Ø 330 mm.
- Elevación de gas (2 alturas disponibles).
- Giratorio.
- Base aluminio DLO1, color negro.
- Topes de nylon de apoyo al suelo (T):
 - Altura de asiento 460/650 mm.
 - Altura de asiento 555/805 mm, modelo superalto (S).
- Ruedas básicas Ø50 nylon (R):
 - Altura de asiento 480/670 mm.
 - Altura de asiento 575/825 mm, modelo superalto (S).

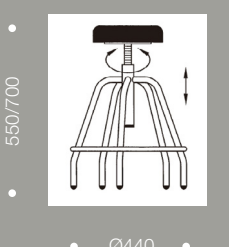


Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



2000 - 5

- Taburete con asiento redondo Ø 330 mm.
- Elevación manual por husillo.
- Giratorio.
- Estructura metálica 5 radios sin ruedas pintada en blanco o negro.
- Aro reposapies cromado.
- Altura de asiento 550/700 mm.



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



HIDRÁULICO C/R

- Taburete con respaldo.
- Elevación de gas (2 alturas disponibles).
- Giratorio.
- Base aluminio DLO1, color negro.
- Topes de nylon de apoyo al suelo (T):
 - Altura de asiento 440/630 mm.
 - Altura de asiento 535/785 mm modelo Superalto (S).
- Ruedas básicas Ø50 nylon (R):
 - Altura de asiento 460/650 mm.
 - Altura de asiento 555/805 mm modelo Superalto (S).

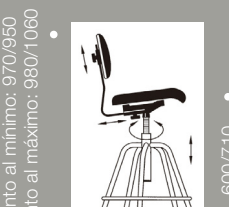


Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



2000 - 5 C/R

- Taburete con respaldo.
- Elevación manual por husillo.
- Giratorio.
- Estructura metálica 5 radios sin ruedas pintada en blanco o negro.
- Aro reposapies cromado.
- Respaldo regulable en altura y profundidad.
- Altura de asiento 600/710 mm.



Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.

- ASIENTO Y RESPALDO:**
- Tapizado Grupo B (Pume-FR) / Grupo C (Valencia).
 - Madera barnizada

PROTOS RB



9211 - RB

- Silla con asiento y respaldo tapizado.
- Elevación de gas.
- Giratoria.
- Base 5 radios poliamida diametro Ø615 mm.
- Altura de asiento 420/530 mm.
- Opción base poliamida piramide Ø640 mm.
- Opción base aluminio pulido 3 Ø652.

• 870/980 • Ø615 • 420/530 •

Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



CLICK RB



7012 - RB

- Silla con asiento y respaldo tapizado.
- Respaldo bajo.
- Elevación de gas.
- Giratoria.
- Placa fija.
- Base 5 radios poliamida piramide Ø640 mm.
- Altura de asiento 420/540 mm.
- Opción base aluminio pulido 1 Ø700 mm.

• 880/1000 • Ø640 • 420/540 •

Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



9211 - RBD

- Taburete con asiento y respaldo tapizado.
- Elevación de gas.
- Giratorio.
- Base 5 radios poliamida diametro Ø615 mm.
- Aro reposapiés de aluminio y gas dibujo.
- Altura de asiento 540/730 mm.

• 990/1180 • Ø615 • 540/730 •

Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



7012 - RBD

- Taburete con asiento y respaldo tapizado.
- Elevación de gas.
- Giratorio.
- Placa fija.
- Base 5 radios poliamida piramide Ø640 mm.
- Aro reposapiés de aluminio color negro (gas dibujo).
- Altura de asiento 610/810 mm.
- Opción base aluminio pulido 1 Ø700 mm.

• 1070/1270 • Ø640 • 610/810 •

Alturas de asiento orientativas, pueden sufrir pequeñas modificaciones.



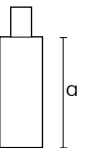
ASIENTO Y RESPALDO: Tapizado Grupo B (PUME-FR) / GRUPO C (VALENCIA)

AROS REPOSAPIÉS / TABURETES

	Diámetro	Características	Series
	Ø 450 mm	Aro reposapiés metálico Tubo de acero redondo pintado epoxi negro	Kit dibujo 1 pequeño: Integral 218 Integral 220 - Square
	Ø 500 mm		Kit dibujo 4 Light - Royal - Work
	Ø 470 mm	Aro reposapiés aluminio inyectado pintado epoxi negro (Homologado BIFMA)	Kit dibujo 2 Confort - Mod - Click Light Lux - Integral 218 - Peper Protos
	Ø 450 mm	Aro reposapiés en poliamida color negro con aro metálico cromado	Kit dibujo 3 - Opcional

COLUMNAS DE GAS

		Apta para bases	Recorrido	Dimensions Pistón (a)
Columna de gas secretaria	Ref.5	Poliamida pequeña Base 2001	127 mm	230 mm
Columna de gas dibujo	Ref.6	DLO1 pequeña - Poliamida 2 Base 2001	202 mm	302 mm
Columna de gas superalto	Ref.7	Poliamida pequeña DLO1 pequeña	255 mm	375 mm
Columna de gas dirección bajo estrangulado	Ref.9	Poliamida Pirámide	121 mm	190 mm



ALTURAS ASIENTO TABURETES Y BANQUETAS (APROX., MEDIDAS ORIENTATIVAS) SEGÚN MECANISMO/BASE/COLUMNAS GAS

GAS	MECANISMO	BASE	SERIE/MODELO	H ASIENTO (mm)
SECRETARIA Ref.5	PLACA FIJA	2001	Artemisa 2001. Sin respaldo.	570/690 (Ruedas) 550/670 (Topes)
DIBUJO Ref.6	PLACA FIJA	2001	Artemisa 2001. Con respaldo.	550/670 (Ruedas) 530/650 (Topes)
SÚPER ALTO Ref.7	PLACA FIJA	DLO1	Con respaldo.	420/530 (Ruedas)
PLACA FIJA	POLIAMIDA PEQUEÑA		Artemisa 2001 Súper alto. Sin respaldo.	650/840 (Ruedas) 630/820 (Topes)
PLACA FIJA	POLIAMIDA PEQUEÑA		Artemisa 2001 Súper alto. Con respaldo.	630/820 (Ruedas) 610/800 (Topes)
PLACA FIJA	DLO1		Artemisa Hidráulica. Sin respaldo.	480/670 (Ruedas) 460/650 (Topes)
PLACA FIJA	POLIAMIDA PEQUEÑA		Artemisa Hidráulica. Con respaldo.	460/650 (Ruedas) 440/630 (Topes)
PLACA FIJA	POLIAMIDA PEQUEÑA		Sin respaldo.	610/780 (Ruedas)
PLACA FIJA	POLIAMIDA PEQUEÑA		Con respaldo.	610/870 (Ruedas)
PLACA FIJA	DLO1		Artemisa Hidráulica Súper alto. Sin respaldo.	575/825 (Ruedas) 555/805 (Topes)
PLACA FIJA	DLO1		Artemisa Hidráulica Súper alto. Con respaldo.	555/805 (Ruedas) 535/785 (Topes)

OBSERVACIONES: Utilizar estas opciones para mesas altas, mostradores, veladores, etc., de altura superior a 760 mm, siendo la estandarización de dichas mesas entre 1.050 y 1.150 mm.



Base poliamida pequeña
con Kit 1



Base poliamida pequeña



Base 2001



Base DLO1
con Kit 2

TABURETES
2021

delaoliva