



Taburetes con el asiento en plástico o poliuretano

Poliuretano

Asiento de espuma de poliuretano moldeado; práctico, fácil de limpiar, con gran comodidad y muy dura, incluso en ambientes hostiles.

El poliuretano tiene además la característica de ser robusto y capaz para soportar varios tipos de fluidos y productos químicos.

Plástico

Asiento de plástico; robusto y muy adecuada para, por ejemplo, trabajos de soldadura o en otros entornos extremos.



Especificaciones	
Descripción	Taburete con reposapiés y ruedas
Referencia	1110011000
Altura regulable	desde 540 hasta 800 mm.
Asiento	Espuma de poliuretano
Peso	10 Kgs.
Diámetro asiento	360 mm.
Diámetro ruedas	65 mm.
Diámetro base	480 mm.

--	--

Opcional

Referencia	1110021000
Asiento	Asiento de plástico

--	--





Especificaciones	
Descripción	Taburete con reposapiés y patas
Referencia	701001000
Altura regulable	desde 520 hasta 780 mm.
Asiento	Espuma de poliuretano
Peso	10 Kgs.
Diámetro asiento	360 mm.
Diámetro base	480 mm.

--	--

Opcional

Referencia	701002000
Asiento	Asiento de plástico

--	--

Especificaciones	
Descripción	Taburete con ruedas
Referencia	30200790000
Altura regulable	desde 600 hasta 860 mm.
Asiento	Espuma de poliuretano
Peso	10 Kgs.
Diámetro asiento	360 mm.
Diámetro patas con ruedas	400 mm.
Diámetro ruedas	65 mm.

--	--

Opcional

Referencia	30200290000
Asiento	Asiento de plástico

--	--



Especificaciones	
Descripción	Taburete con patas de araña
Referencia	712001000
Altura regulable	desde 540 hasta 730 mm.
Asiento	Espuma de poliuretano
Peso	10 Kgs.
Diámetro asiento	360 mm.
Diámetro patas	430 mm.

--	--

Opcional

Referencia	712002000
Asiento	Asiento de plástico

--	--



Especificaciones	
Descripción	Taburete con ruedas, bandeja y reposapiés
Referencia	1110012000
Altura regulable	desde 540 hasta 800 mm. o desde 370 hasta 500 mm.
Asiento	Espuma de poliuretano
Peso	15 Kgs.
Diámetro asiento	360 mm.
Diámetro base	480 mm.
Diámetro ruedas (2 con freno)	75 mm.

--	--

Opcional

Referencia	1110022000
Asiento	Asiento de plástico

--	--





Especificaciones	
Descripción	Taburete pequeño
Referencia	2030011000
Altura regulable	desde 370 hasta 500 mm.
Asiento	Espuma de poliuretano
Peso	15 Kgs.
Diámetro asiento	360 mm.
Diámetro base (nylon)	400 mm.
Diámetro ruedas (2 con freno)	75 mm.
Cajas herramientas	2

--	--

Opcional

Referencia	2030021000
Asiento	Asiento de plástico

--	--

Accesorios
Tipos de respaldo



De plástico XL	De poliuretano oval	De plástico oval
----------------	---------------------	------------------

Taburetes vista general



400P



Stella



400S.med



400RS



Alu50



Trompet



Slider



Especificaciones	
Descripción	Silla en madera
Referencia	6630300
Altura regulable	desde 450 hasta 640 mm.
Asiento y respaldo	Madera
Peso	15 Kgs.
Medida asiento	390x390 mm.
Soporte espalda	370x260 mm.
5 Ruedas, diámetro	50 mm.

--	--

Sillas vista general



Taburete de apoyo

Soporte vertical ESD, superficie de asiento oscilable 20° a la izquierda y la derecha, pata de aluminio, deslizador reversible para suelos duros y blandos, conductible según EN 61340-5-1.

Especificaciones	
Descripción	Taburete de apoyo
Referencia	85B9144
Altura regulable	desde 620 hasta 850 mm.
Asiento	Espuma integral
Color asiento	Negro
Peso	8 Kgs.
Medida asiento	450x150 mm.

--	--



Novodinámica S.L.U.

Vía Murcia 86, 50420 Cadrete, Zaragoza.
Tel 976452160, Fax 976452161.

www.novodinamica.com

IVA no incluido
Portes pagados
Plazo de entrega 15 días