

Dispensador mini de toallas de mano entreplegadas Tork Xpress® (Negro)



Artículo	552108
Material	Plástico
Sistema	H2 - sistema para toallas entredobladas
Altura	295 mm
Anchura	302 mm
Profundidad	101 mm
Color	Negro

El dispensador mini de toallas de mano entreplegadas Tork Xpress® de la línea Elevation es adecuado para entornos que exigen comodidad e higiene. Este dispensador, de diseño delgado y atractivo, encaja en aseos con tránsito escaso o moderado, donde hay poco espacio, y reduce el consumo gracias a la dispensación individual. Los dispensadores de la línea Tork Elevation tienen un diseño moderno y funcional que causará buena impresión a sus clientes.



www.tork.es

- La dispensación individual reduce el coste de uso y los residuos
- higiene óptima, ya que los usuarios solo tocan la toalla que utilizan
- paquetes fáciles de reponer para evitar que se acabe el papel
- mantenimiento sin complicaciones gracias a la protección frente al sobrellenado

Datos de envío

	Unidad para el cliente	Unidad para transporte	Palé
EAN	7322540349191	7322540349191	7322540371468
Piezas	1	1	150
Unidades para el cliente	-	1	150
Altura	305 mm	305 mm	1986 mm
Anchura	105 mm	105 mm	800 mm
Longitud	305 mm	305 mm	1200 mm
Volumen	9.8 dm3	9.8 dm3	1.5 m3
Peso neto	804 g	0.8 kg	120.6 kg
Peso bruto	1019 g	1 kg	152.85 kg
Material de embalaje	Corrugated board	Corrugated board	-

Elija un recambio adaptado a usted

Toalla de mano entplegada Tork Xpress Advanced plegado en Z **120289**

Toalla de mano suave entplegada Tork Xpress® Premium **100288**

Toalla de mano Tork Xpress® Premium extrasuave entplegada **100297**

Otras opciones de productos

460001

551000

552000

Contacto

SCA Hygiene Products
Avda de Europa, 22
28108 ALCOBENDAS (Madrid)

Tel: 91 657 84 00

Tork es una marca de SCA, Svenska Cellulosa Aktiebolaget. SCA ofrece productos para el cuidado personal, tejidos, embalajes, papeles para publicaciones y productos de madera maciza en más de 90 países. Para obtener más información, visite www.sca.com



www.tork.es