

## Características Unitec 2 con ruedas

Artículo: 9653

bimos

### Dimensiones in mm

Asiento: H: 440-620

Embalaje  
Peso: kg 12,0  
Volumen: m<sup>3</sup> 0,15



### Equipamiento Básico

### Beneficio

|                                  |   |  |
|----------------------------------|---|--|
| Respaldo                         | <p>Respaldo grande, ergonómico, diseñado para sostener la tensión de la espalda y los músculos. Con apoyo lumbar.</p> <p>Ajuste de altura del respaldo adecuado y fácil de manejar en posición sentada.</p> | <p>Postura saludable debido a la superficie de apoyo que proporciona soporte a la espalda en la región lumbar.</p> <p>El área de soporte puede ser adaptada de acuerdo al tamaño del cuerpo del usuario.</p>   |
| Asiento                          | <p>Asiento de diseño ergonómico con borde frontal redondeado.</p>   | <p>El borde frontal redondeado del asiento evita bloquear la circulación en los muslos</p>   |
| Acabados para asiento y respaldo | <p>Plywood, Beech:<br/>Seat and backrest made of multi-bonded beech plywood, natural varnished.</p>   | <p>This washable material is particularly well suited to environments that contain aggressive substances. Wood is highly resistant, robust, durable and easy to clean. Although wooden chairs cost less, the hard surface does make them slightly less comfortable to sit on.</p>  |
| Altura de asiento                | <p>Rango de altura del asiento progresiva de 440 - 650 mm mediante pistón de gas de seguridad con cubierta protectora.</p>  | <p>La altura del asiento se puede adaptar casi al 95% de todos los usuarios.</p>   |
| Funciones / Mecanismos           | <p>Respaldo de contacto permanente.</p> <p>Ajuste rápido</p>  | <p>Este mecanismo asegura que el respaldo responde inmediatamente a cualquier movimiento de la parte superior del cuerpo siguiéndolo. Por lo tanto la espalda se mantiene siempre apoyada. El respaldo también se puede bloquear en cualquier posición de inclinación si es necesario.</p> <p>Todas las funciones se pueden manejar de manera fácil y confortable en la posición de sentado.</p> |
| Base                             | <p>Base de aluminio pulido a prueba de desgaste de cinco radios.</p>  | <p>Alta estabilidad y longevidad.</p>  |
| Ruedas                           | <p>Ruedas dobles de seguridad conductivas autofrenadas. Para suelos duros de serie</p>  | <p>Las sillas se frenan cuando no se utilizan lo que disminuye el riesgo de accidentes.</p>  |
| Materials                        | <p>Los materiales utilizados son reciclados</p>   | <p>Respetuoso con el medioambiente</p>   |
| Standards                        | <p>DIN 68 877<br/>GS "safety tested" marca de conformidad<br/>DIN EN ISO 9001<br/>EWG Nr. 1836/93<br/>DIN EN ISO 14001</p>  |  |
| Garantía                         | <p>5 años largo plazo, 3 años garantía total</p>  | <p>Calidad garantizada y alta eficiencia</p>   |

**Características Unitec 2 con ruedas**

Artículo: 9653

## Dimensiones in mm

Asiento: H: 440-620

Embalaje  
Peso: kg 12,0  
Volumen: m<sup>3</sup> 0,15**Opciones y accesorios**

## Beneficio

|            |                         |   |
|------------|-------------------------|---|
| Brazos     | Brazos anulares         | Fabricado en poliamida, ajustable en anchura(20 mm)         |
|            | Brazos multifuncionales | Los brazos son ajustables en anchura, altura y profundidad. |
| Accesorios | Aro reposapiés          | El aro reposapiés puede ser adaptado para su instalación    |