

MODUL-iT


PANELES LATERALES




| ABS | FLEXIBILIDAD |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Para poder garantizar una alta calidad del producto, todos los paneles laterales modulares de nuestro sistema MODUL-iT se fabrican con ABS moldeado por inyección.</p> <p>En la parte trasera, están equipados con costillas de refuerzo, que dan una mayor rigidez y fuerza.</p> | <p>Nuestros paneles laterales son únicos porque se han incorporado todos los usos posibles. Por ejemplo, los módulos ISO pueden colocarse en tres posiciones: horizontal, diagonal e inclinada.</p> <p>Todos los paneles también están equipados con un sistema de tope integrado.</p> |

| ERGONOMÍA | OPTIMIZACIÓN |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Para aumentar la facilidad de uso bajo cargas pesadas, el usuario tiene la opción de colocar ruedas en los rieles guía del panel.</p> <p>Esto reduce significativamente la fricción y permite al usuario deslizar los módulos con cargas pesadas mucho más fácilmente.</p> | <p>La distancia entre las posiciones es de 40 mm. Esto permite que los armarios se llenen de la manera más óptima y limita la pérdida de espacio al mínimo.</p> <p>Todo esto le da al usuario la máxima libertad para determinar el diseño deseado.</p> |


MODUL-iT PANEL LATERAL PARA ARMARIO DE 600 MM DE ANCHO

|  | N.º de artículo | Breve Descripción |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------|
| | 126999-00001 | Panel lateral izquierdo 375x320 mm (LxA) |
| | 126999-00002 | Panel lateral derecho 375x320 mm (LxA) |


MODUL-iT PANEL LATERAL PARA ARMARIO DE 400 MM DE ANCHO

|  | N.º de artículo | Breve Descripción |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------|
| | 126999-00003 | Panel lateral izquierdo 575x320 mm (LxA) |
| | 126999-00004 | Panel lateral derecho 575x320 mm (LxA) |


MODUL-iT PANEL BILATERAL PARA ARMARIO DE PASO DE 600 MM DE ANCHO

|  | N.º de artículo | Breve Descripción |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | 128000-00001 | Panel bilateral 412x320 mm (LxA) |


MODUL-iT PANEL BILATERAL PARA ARMARIO DE PASO DE 400 MM DE ANCHO

|  | N.º de artículo | Breve Descripción |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------------------------|
| | 128000-00002 | Panel bilateral 596x320 mm (LxA) |

MODUL-IT RUEDA ERGONÓMICA PARA PANELES (BI)LATERALES

|  | N.º de artículo | Breve Descripción |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-------------------|
| | 127000-00000 | Rueda ergonómica |

ACESSORIOS PARA INSTALAR PANELES LATERALES EN LOS ARMARIOS

|  | N.º de artículo | Breve Descripción |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|------------------------|
| | 140002-52529 | Tornillo para melamina |
| | 140003-52529 | Tornillo para laminado |

The logo graphic consists of three horizontal, overlapping curved lines in shades of green, positioned above the word 'mattteo'.

mattteo

make things talk to each other

Tel: +32 3 369 11 08
Fax: +32 3 311 53 89
Mail: info@mattteo.com
Web: www.mattteo.com