



**ESTOCKBLOC**

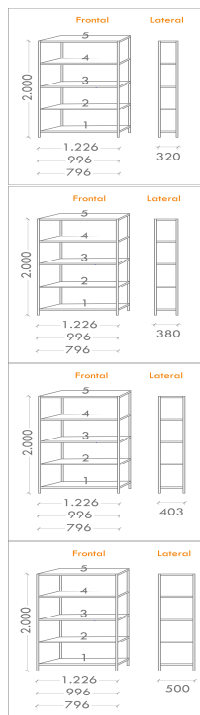
**ESTANTERÍA METÁLICA SIN TORNILLOS**



**PARA OFICINA Y ALMACÉN**

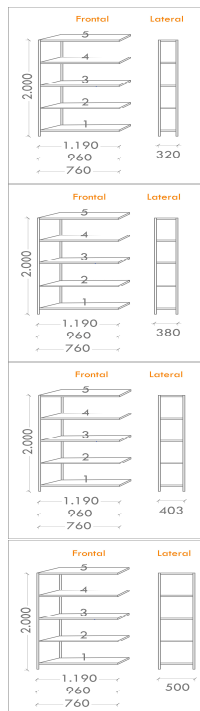
**ESTANTERIA T-UNE - ALTURA 2.000 mm CON 5 BANDEJAS**

**MÓDULOS INICIO - 2.000 mm**



Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.30	2000 x 1226 x 320	2000 x 1180 x 300	125 Kg.
MI.20.95.30	2000 x 996 x 320	2000 x 950 x 300	140 Kg.
MI.20.75.30	2000 x 796 x 320	2000 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.36	2000 x 1226 x 380	2000 x 1180 x 360	120 Kg.
MI.20.95.36	2000 x 996 x 380	2000 x 950 x 360	135 Kg.
MI.20.75.36	2000 x 796 x 380	2000 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.38	2000 x 1226 x 403	2000 x 1180 x 383	115 Kg.
MI.20.95.38	2000 x 996 x 403	2000 x 950 x 383	130 Kg.
MI.20.75.38	2000 x 796 x 403	2000 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.48	2000 x 1226 x 500*	2000 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
MI.20.95.48	2000 x 996 x 500*	2000 x 950 x 480*	* 133 Kg.
MI.20.75.48	2000 x 796 x 500*	2000 x 750 x 480*	* 145 Kg.

**MÓDULOS DE EXTENSIÓN - 2.000 mm**



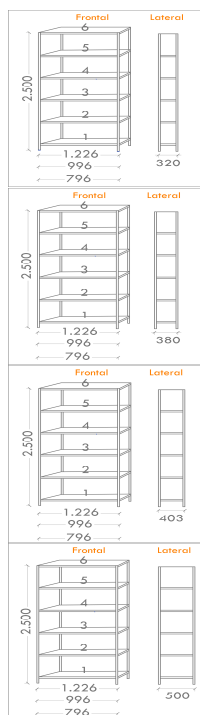
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.30	2000 x 1226 x 320	2000 x 1180 x 300	125 Kg.
ME.20.95.30	2000 x 996 x 320	2000 x 950 x 300	140 Kg.
ME.20.75.30	2000 x 796 x 320	2000 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.36	2000 x 1226 x 380	2000 x 1180 x 360	120 Kg.
ME.20.95.36	2000 x 996 x 380	2000 x 950 x 360	135 Kg.
ME.20.75.36	2000 x 796 x 380	2000 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.38	2000 x 1226 x 403	2000 x 1180 x 383	115 Kg.
ME.20.95.38	2000 x 996 x 403	2000 x 950 x 383	130 Kg.
ME.20.75.38	2000 x 796 x 403	2000 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.48	2000 x 1226 x 500*	2000 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
ME.20.95.48	2000 x 996 x 500*	2000 x 950 x 480*	* 133 Kg.
ME.20.75.48	2000 x 796 x 500*	2000 x 750 x 480*	* 145 Kg.

\* Bandejas reforzadas con una omega central soldada en la parte inferior.

Módulos compuestos por : bastidores (2 en Inicio - 1 en Extensión); 5 bandejas con sus soportes, y 1 juego de riostra (tirantes tensores) por cada módulo.

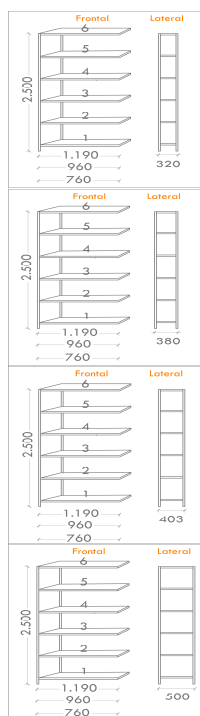
## ESTANTERIA T-UNE - ALTURA 2.500 mm CON 6 BANDEJAS

### MÓDULOS INICIO - 2.500 mm



Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.30	2500 x 1226 x 320	2500 x 1180 x 300	125 Kg.
MI.25.95.30	2500 x 996 x 320	2500 x 950 x 300	140 Kg.
MI.25.75.30	2500 x 796 x 320	2500 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.36	2500 x 1226 x 380	2500 x 1180 x 360	120 Kg.
MI.25.95.36	2500 x 996 x 380	2500 x 950 x 360	135 Kg.
MI.25.75.36	2500 x 796 x 380	2500 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.38	2500 x 1226 x 403	2500 x 1180 x 383	115 Kg.
MI.25.95.38	2500 x 996 x 403	2500 x 950 x 383	130 Kg.
MI.25.75.38	2500 x 796 x 403	2500 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.48	2500 x 1226 x 500*	2500 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
MI.25.95.48	2500 x 996 x 500*	2500 x 950 x 480*	* 133 Kg.
MI.25.75.48	2500 x 796 x 500*	2500 x 750 x 480*	* 145 Kg.

### MÓDULOS DE EXTENSIÓN - 2.500 mm



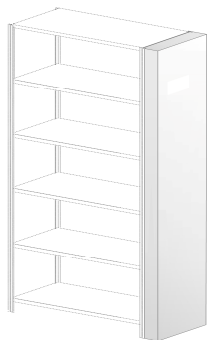
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.30	2500 x 1226 x 320	2500 x 1180 x 300	125 Kg.
ME.25.95.30	2500 x 996 x 320	2500 x 950 x 300	140 Kg.
ME.25.75.30	2500 x 796 x 320	2500 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.36	2500 x 1226 x 380	2500 x 1180 x 360	120 Kg.
ME.25.95.36	2500 x 996 x 380	2500 x 950 x 360	135 Kg.
ME.25.75.36	2500 x 796 x 380	2500 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.38	2500 x 1226 x 403	2500 x 1180 x 383	115 Kg.
ME.25.95.38	2500 x 996 x 403	2500 x 950 x 383	130 Kg.
ME.25.75.38	2500 x 796 x 403	2500 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.48	2500 x 1226 x 500*	2500 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
ME.25.95.48	2500 x 996 x 500*	2500 x 950 x 480*	* 133 Kg.
ME.25.75.48	2500 x 796 x 500*	2500 x 750 x 480*	* 145 Kg.

\* Bandejas reforzadas con una omega central soldada en la parte inferior.

Módulos compuestos por : bastidores (2 en Inicio - 1 en Extensión); 6 bandejas con sus soportes, y 1 juego de riostra (tirantes tensores) por cada módulo.

**ESTANTERIA T-UNE - COMPLEMENTOS**
**BANDEJAS METÁLICAS T-UNE (pintadas al epoxy poliester)**

Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
B.118.30	Bandeja de 1.180 x <b>300 mm</b> con los 4 soportes	125 Kg.
B.95.30	Bandeja de 950 x <b>300 mm</b> con los 4 soportes	140 Kg.
B.75.30	Bandeja de 750 x <b>300 mm</b> con los 4 soportes	152 Kg.
Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
B.118.36	Bandeja de 1.180 x <b>360 mm</b> con los 4 soportes	125 Kg.
B.95.36	Bandeja de 950 x <b>360 mm</b> con los 4 soportes	140 Kg.
B.75.36	Bandeja de 750 x <b>360 mm</b> con los 4 soportes	152 Kg.
Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
B.118.38	Bandeja de 1.180 x <b>383 mm</b> con los 4 soportes	125 Kg.
B.95.38	Bandeja de 950 x <b>383 mm</b> con los 4 soportes	140 Kg.
B.75.38	Bandeja de 750 x <b>383 mm</b> con los 4 soportes	152 Kg.
Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
B.118.48	Bandeja de 1.180 x <b>480* mm</b> con refuerzo soldado y 4 soportes	125 Kg.
B.95.48	Bandeja de 950 x <b>480* mm</b> con refuerzo soldado y 4 soportes	140 Kg.
B.75.48	Bandeja de 750 x <b>480* mm</b> con refuerzo soldado y 4 soportes	152 Kg.

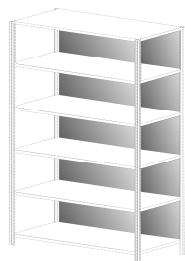
**CARENAS LATERALES**


Referencia	Concepto
C.L.30.2	Carena Lateral <b>2.000 x 300 mm</b>
C.L.36.2	Carena Lateral <b>2.000 x 360 mm</b>
C.L.38.2	Carena Lateral <b>2.000 x 383 mm</b>
C.L.48.2	Carena Lateral <b>2.000 x 480 mm</b>
Referencia	Concepto
C.L.30.2'5	Carena Lateral <b>2.500 x 300 mm</b>
C.L.36.2'5	Carena Lateral <b>2.500 x 360 mm</b>
C.L.38.2'5	Carena Lateral <b>2.500 x 383 mm</b>
C.L.48.2'5	Carena Lateral <b>2.500 x 480 mm</b>

**FORRO DE CHAPA PARA BASTIDOR**

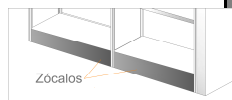

Referencia	Concepto
F.30.2	Forro de chapa para bastidor de <b>2.000 x 300 mm</b>
F.36.2	Forro de chapa para bastidor de <b>2.000 x 360 mm</b>
F.38.2	Forro de chapa para bastidor de <b>2.000 x 383 mm</b>
F.48.2	Forro de chapa para bastidor de <b>2.000 x 480 mm</b>
Referencia	Concepto
F.30.2'5	Forro de chapa para bastidor de <b>2.500 x 300 mm</b>
F.36.2'5	Forro de chapa para bastidor de <b>2.500 x 360 mm</b>
F.38.2'5	Forro de chapa para bastidor de <b>2.500 x 383 mm</b>
F.48.2'5	Forro de chapa para bastidor de <b>2.500 x 480 mm</b>

### FONDOS TRASEROS DE CHAPA ( o intermedios para dobles )



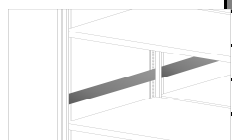
Referencia	Concepto
F.118.2	Fondo Trasero de chapa de <b>2.000</b> x 1.180 mm
F.95.2	Fondo Trasero de chapa de <b>2.000</b> x 950 mm
F.75.2	Fondo Trasero de chapa de <b>2.000</b> x 750 mm
Referencia	Concepto
F.118.2'5	Fondo Trasero de chapa de <b>2.500</b> x 1.180 mm
F.95.2'5	Fondo Trasero de chapa de <b>2.500</b> x 950 mm
F.75.2'5	Fondo Trasero de chapa de <b>2.500</b> x 750 mm

### ZÓCALOS



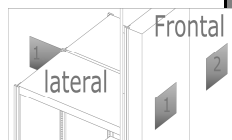
Referencia	Concepto
Z.118	Zócalo de <b>1.180</b> mm
Z.95	Zócalo de <b>950</b> mm
Z.75	Zócalo de <b>750</b> mm

### SEPARADOR LATERAL PARA BASTIDOR ABIERTO



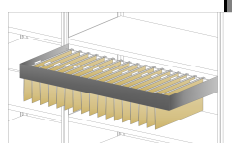
Referencia	Concepto
S.L.30	Separador Lateral para bastidor de <b>300</b> mm
S.L.36	Separador Lateral para bastidor de <b>360</b> mm
S.L.38	Separador Lateral para bastidor de <b>383</b> mm
S.L.48	Separador Lateral para bastidor de <b>480</b> mm

### ETIQUETEROS



Referencia	Concepto
E.F.C.	Etiquetero Frontal de 150 x 100 mm para <b>carena</b>
E.F.B.	Etiquetero Frontal 150 x 100 mm para bastidor
E.V.L.S.	Etiquetero visión lateral a <b>una</b> cara de 150 x 100 mm
E.V.L.D.	Etiquetero visión lateral a <b>doble</b> cara de 150 x 100 mm

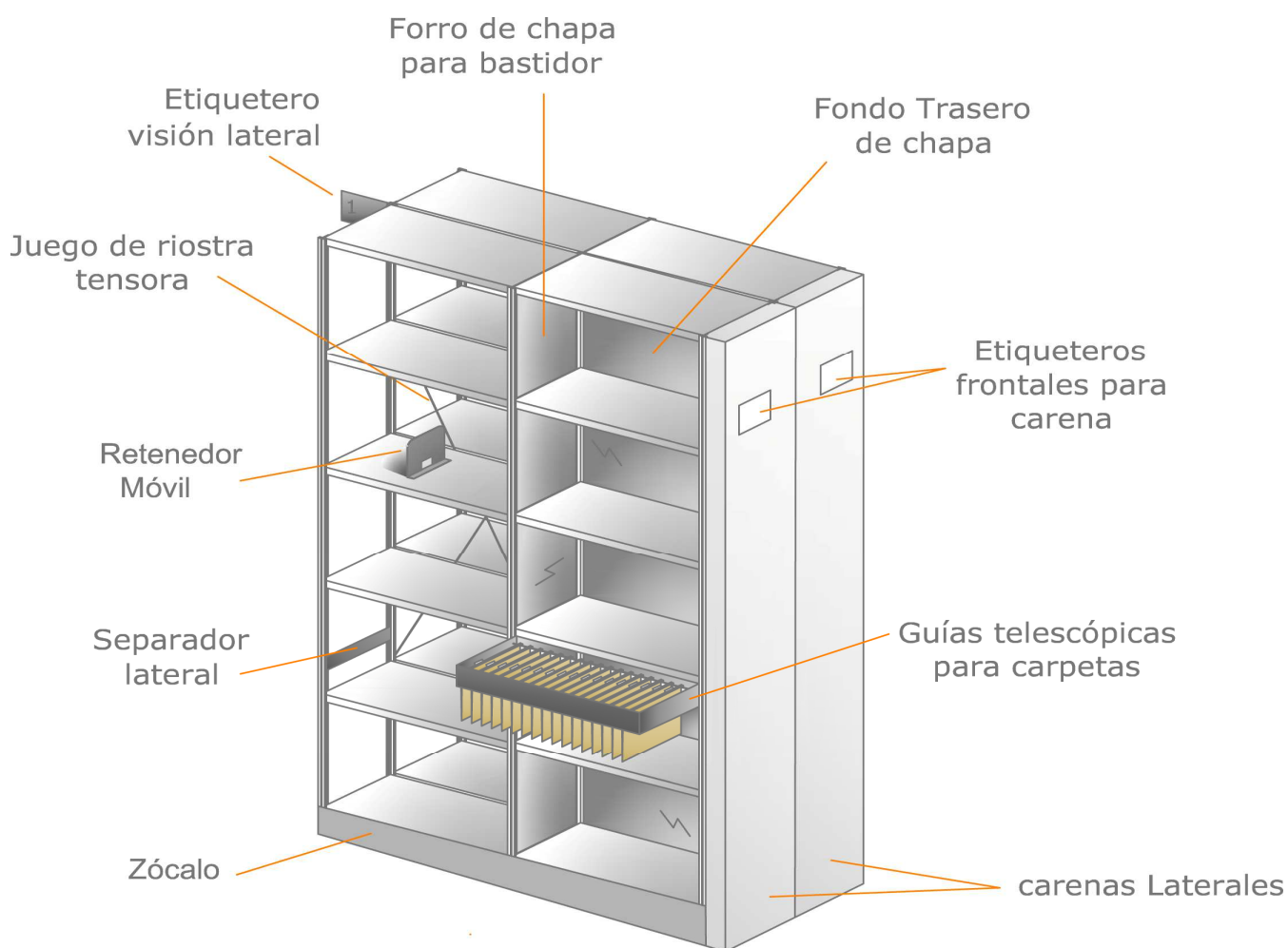
### GUÍAS TELESCÓPICAS PARA CARPETAS COLGANTES



Referencia	Concepto
G.118	Guías de <b>1.180</b> mm x 360 / 383 mm
G.95	Guías de <b>950</b> mm x 360 / 383 mm
G.75	Guías de <b>750</b> mm x 360 / 383 mm

### OTROS COMPLEMENTOS

Referencia	Concepto
SB	Soporte de bandeja (se necesitan 4 por bandeja)
UBD	Unión de bastidor doble (se necesitan 4 por bastidor)
JR	Juego de riostras tensoras (uno por módulo de forma alternativa)
RM	Retenedor Móvil
EI	Metro lineal de Etiquetero imantado de 30 mm alto
EIC	Cortar etiqueteros imantados a medida
PP	Pie de plástico (se necesitan 2 por bastidor)
PM-AP	Pie metálico para anclar al pavimento
PMN	Pletinas metálicas de nivelación para pie metálico

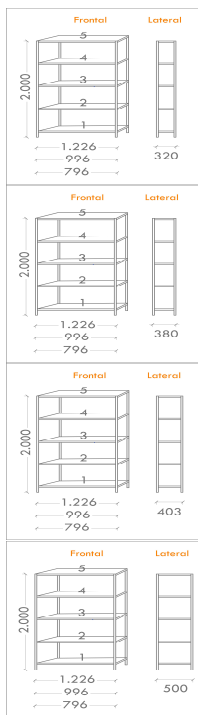




**ESTANTERIA T-UNE EN ACABADO GALVANIZADO (Sin pintar)**

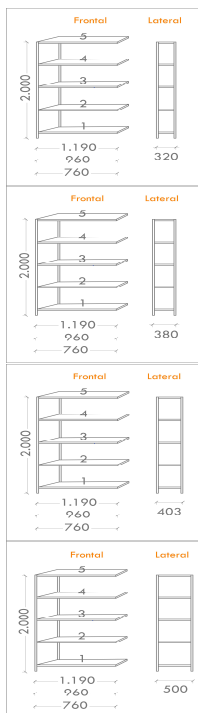
**ALTURA 2.000 mm CON 5 BANDEJAS**

**MÓDULOS INICIO - 2.000 mm**



Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.30	2000 x 1226 x 320	2000 x 1180 x 300	125 Kg.
MI.20.95.30	2000 x 996 x 320	2000 x 950 x 300	140 Kg.
MI.20.75.30	2000 x 796 x 320	2000 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.36	2000 x 1226 x 380	2000 x 1180 x 360	120 Kg.
MI.20.95.36	2000 x 996 x 380	2000 x 950 x 360	135 Kg.
MI.20.75.36	2000 x 796 x 380	2000 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.38	2000 x 1226 x 403	2000 x 1180 x 383	115 Kg.
MI.20.95.38	2000 x 996 x 403	2000 x 950 x 383	130 Kg.
MI.20.75.38	2000 x 796 x 403	2000 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.20.118.48	2000 x 1226 x 500*	2000 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
MI.20.95.48	2000 x 996 x 500*	2000 x 950 x 480*	* 133 Kg.
MI.20.75.48	2000 x 796 x 500*	2000 x 750 x 480*	* 145 Kg.

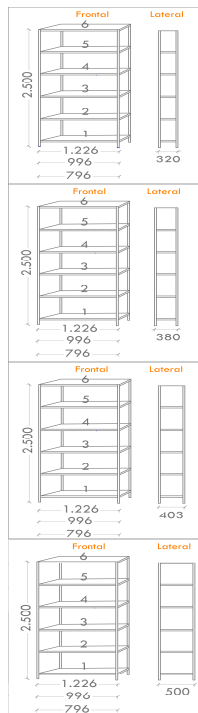
**MÓDULOS DE EXTENSIÓN - 2.000 mm**



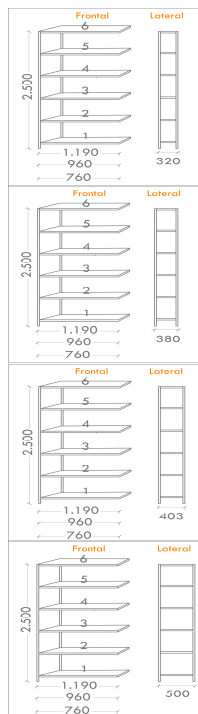
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.30	2000 x 1226 x 320	2000 x 1180 x 300	125 Kg.
ME.20.95.30	2000 x 996 x 320	2000 x 950 x 300	140 Kg.
ME.20.75.30	2000 x 796 x 320	2000 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.36	2000 x 1226 x 380	2000 x 1180 x 360	120 Kg.
ME.20.95.36	2000 x 996 x 380	2000 x 950 x 360	135 Kg.
ME.20.75.36	2000 x 796 x 380	2000 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.38	2000 x 1226 x 403	2000 x 1180 x 383	115 Kg.
ME.20.95.38	2000 x 996 x 403	2000 x 950 x 383	130 Kg.
ME.20.75.38	2000 x 796 x 403	2000 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.20.118.48	2000 x 1226 x 500*	2000 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
ME.20.95.48	2000 x 996 x 500*	2000 x 950 x 480*	* 133 Kg.
ME.20.75.48	2000 x 796 x 500*	2000 x 750 x 480*	* 145 Kg.

\* Bandejas reforzadas con una omega central soldada en la parte inferior.

Módulos compuestos por : bastidores (2 en Inicio - 1 en Extensión); 5 bandejas con sus soportes, y 1 juego de riostra (tirantes tensores) por cada módulo.

**ESTANTERIA T-UNE EN ACABADO GALVANIZADO (Sin pintar)**
**ESTANTERIA T-UNE - ALTURA 2.500 mm CON 6 BANDEJAS**
**MÓDULOS INICIO - 2.500 mm**


Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.30	2500 x 1226 x 320	2500 x 1180 x 300	125 Kg.
MI.25.95.30	2500 x 996 x 320	2500 x 950 x 300	140 Kg.
MI.25.75.30	2500 x 796 x 320	2500 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.36	2500 x 1226 x 380	2500 x 1180 x 360	120 Kg.
MI.25.95.36	2500 x 996 x 380	2500 x 950 x 360	135 Kg.
MI.25.75.36	2500 x 796 x 380	2500 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.38	2500 x 1226 x 403	2500 x 1180 x 383	115 Kg.
MI.25.95.38	2500 x 996 x 403	2500 x 950 x 383	130 Kg.
MI.25.75.38	2500 x 796 x 403	2500 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
MI.25.118.48	2500 x 1226 x 500*	2500 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
MI.25.95.48	2500 x 996 x 500*	2500 x 950 x 480*	* 133 Kg.
MI.25.75.48	2500 x 796 x 500*	2500 x 750 x 480*	* 145 Kg.

**MÓDULOS DE EXTENSIÓN - 2.500 mm**


Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.30	2500 x 1226 x 320	2500 x 1180 x 300	125 Kg.
ME.25.95.30	2500 x 996 x 320	2500 x 950 x 300	140 Kg.
ME.25.75.30	2500 x 796 x 320	2500 x 750 x 300	152 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.36	2500 x 1226 x 380	2500 x 1180 x 360	120 Kg.
ME.25.95.36	2500 x 996 x 380	2500 x 950 x 360	135 Kg.
ME.25.75.36	2500 x 796 x 380	2500 x 750 x 360	147 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.38	2500 x 1226 x 403	2500 x 1180 x 383	115 Kg.
ME.25.95.38	2500 x 996 x 403	2500 x 950 x 383	130 Kg.
ME.25.75.38	2500 x 796 x 403	2500 x 750 x 383	142 Kg.
Ref.	Medidas Totales	Medidas útiles	Resistencia
ME.25.118.48	2500 x 1226 x 500*	2500 x 1180 x 480*	* 118 Kg.
ME.25.95.48	2500 x 996 x 500*	2500 x 950 x 480*	* 133 Kg.
ME.25.75.48	2500 x 796 x 500*	2500 x 750 x 480*	* 145 Kg.

\* Bandejas reforzadas con una omega central soldada en la parte inferior.

Módulos compuestos por : bastidores (2 en Inicio - 1 en Extensión); 6 bandejas con sus soportes, y 1 juego de riostra (tirantes tensores) por cada módulo.



**BANDEJAS GALVANIZADAS T-UNE (sin pintar)**

Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
BG.118.30	Bandeja de 1.180 x <b>300 mm</b> con los 4 soportes	125 Kg.
BG.95.30	Bandeja de 950 x <b>300 mm</b> con los 4 soportes	140 Kg.
BG.75.30	Bandeja de 750 x <b>300 mm</b> con los 4 soportes	152 Kg.
Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
BG.118.36	Bandeja de 1.180 x <b>360 mm</b> con los 4 soportes	125 Kg.
BG.95.36	Bandeja de 950 x <b>360 mm</b> con los 4 soportes	140 Kg.
BG.75.36	Bandeja de 750 x <b>360 mm</b> con los 4 soportes	152 Kg.
Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
BG.118.38	Bandeja de 1.180 x <b>383 mm</b> con los 4 soportes	125 Kg.
BG.95.38	Bandeja de 950 x <b>383 mm</b> con los 4 soportes	140 Kg.
BG.75.38	Bandeja de 750 x <b>383 mm</b> con los 4 soportes	152 Kg.
Referencia	Concepto	Resistencia por bandeja
BG.118.48	Bandeja de 1.180 x <b>480* mm</b> con refuerzo soldado y 4 soportes	125 Kg.
BG.95.48	Bandeja de 950 x <b>480* mm</b> con refuerzo soldado y 4 soportes	140 Kg.
BG.75.48	Bandeja de 750 x <b>480* mm</b> con refuerzo soldado y 4 soportes	152 Kg.

\* Bandejas reforzadas con una omega central soldada en la parte inferior.

