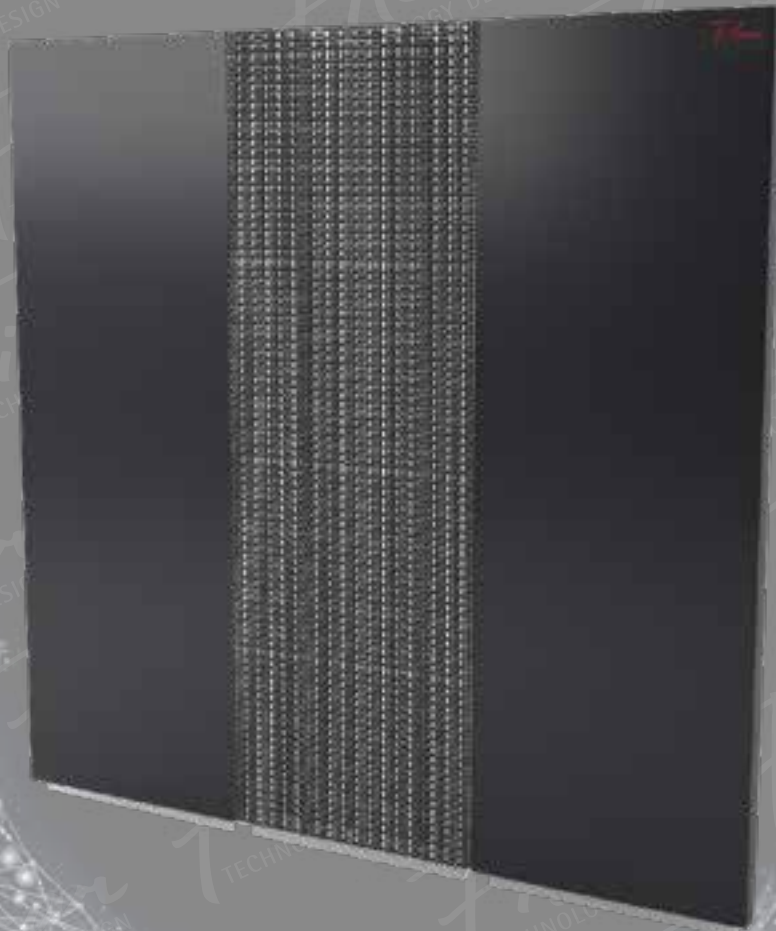


CLASSIC 2.0 Line



Pannellature

Panel systems - Pennaux
Pulverlackierten - Paneles



Pannellature

- Pannellature e barre verticali di supporto in lamiera d'acciaio verniciata a polvere.
- Predisposti per il passaggio di cavi e tubazioni dei componenti tecnici.
- Studiate per essere posizionate autonomamente o appoggiate a muro.

Panel systems

- Panel systems and vertical support bars in powder coated sheet steel.
- Suitable for cables and pipes passage regarding the technical components.
- Designed to be positioned independently or to be placed to the wall.

Panneaux

- Panneaux et barres verticales de support en tôle d'acier peinte à la poudre.
- Adapté pour le passage de câbles et tuyaux des composants techniques.
- Conçus pour être positionnés individuellement ou en appui sur le mur.

Pulverlackierten

- Paneele und vertikale Stützstangen aus pulverbeschichtetem Stahlblech.
- Geeignet für den Durchgang von Kabeln und Rohren von technische Komponenten.
- Entwickelt um einzeln oder lehnen an der Wand positioniert werden.

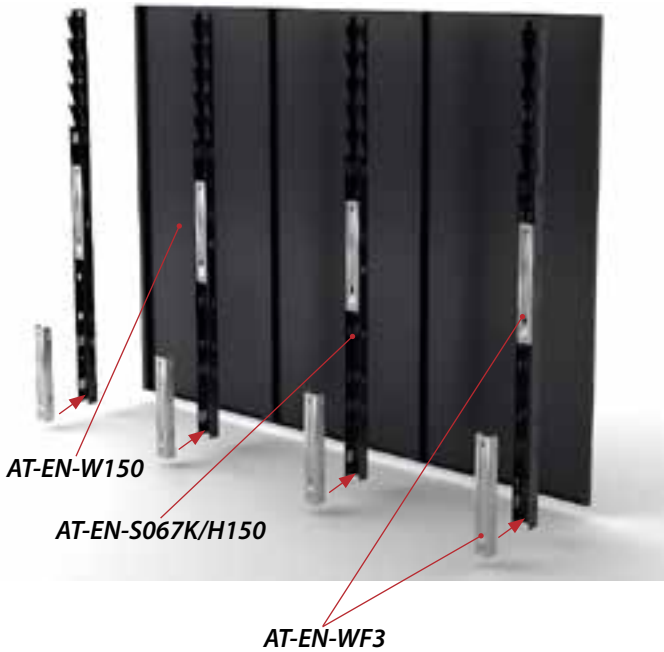
Paneles

- Paneles y barras verticales de soporte de chapa de acero pintada con pintura en polvo.
- Estudiados para el paso de los cables y de las tuberías donde pasan los componentes técnicos.
- Pueden ser instalados singularmente o arrimados a la pared.



Linea 150

ESPLOSO ELEMENTI DI STAFFAGGIO PANNELLI H1500 mm - EXPLODED DRAWING OF PANEL CLAMPING ELEMENTS H1500 mm - SCHÉMA ÉCLATÉ DES ÉLÉMENTS DE FIXATION DES PANNEAUX H 1500 mm - EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNGSELEMENTE PANELE H1500 mm - DIBUJO DE DESPIECE DE ELEMENTOS DE SUJECIÓN DE PANELES H 1500 mm



ELEMENTI ASSEMBLATI E FISSATI TRA LORO TRAMITE VITI - ELEMENTS ASSEMBLED AND FIXED TOGETHER BY SCREWS - ÉLÉMENTS ASSEMBLÉS ET FIXÉS LES UNS AUX AUTRES PAR DES VIS - ZUSAMMENGESetzte UND MIT SCHRAUBEN ANEINANDER BEFESTIGTE PANELE - ELEMENTOS MONTADOS Y FIJADOS ENTRE SÍ CON TORNILLOS

AT-EN-W150

Pannellatura in lamiera d'acciaio verniciata H1500 mm - Coated sheet steel panel H1500 mm - Panneau en tôle d'acier peinte H 1500 mm - Paneele aus lackiertem Stahlblech H1500 mm - Panel de chapa de acero pintada H 1500 mm

AT-EN-S067K/H150

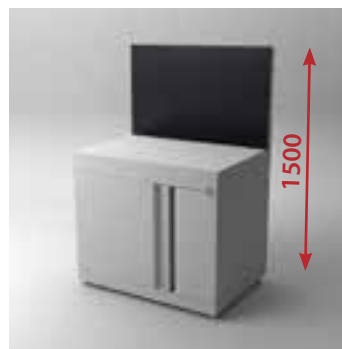
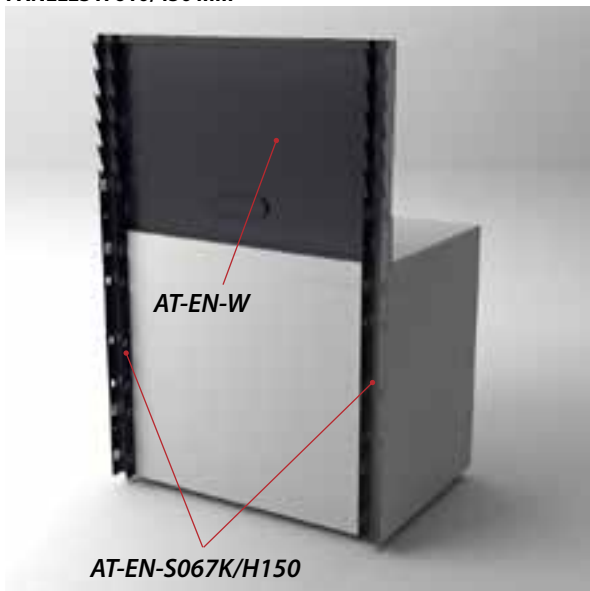
Barra di fissaggio, con invito per passaggio tubo MAX Ø20 - H1500 mm - Fixing bar, with coupling sleeve for tube passage MAX Ø20 - H1500 mm - Barre de fixation, avec manchon à emboîtement pour passage d'un tuyau MAX. Ø20 - H 1500 mm - Befestigungsstange, mit Einführhilfe für Rohrdurchgang MAX Ø20 - H1500 mm - Barra de fijación, con manguito de empalme para el paso de tubos MÁX. Ø20 - H 1500 mm

AT-EN-WF3

Staffa di fissaggio a pavimento o a parete (con tasselli) - Floor or wall fixing bracket (with plugs) - Étrier de fixation au sol ou au mur (avec chevilles) - Bügel für die Befestigung am Boden oder an der Wand (mit Dübeln) - Estribo de fijación en el suelo o en la pared (con tacos)

Linea 150

SCHEMA ELEMENTI DI STAFFAGGIO PANNELLI H610/450 mm - PANEL CLAMPING ELEMENTS DIAGRAM H610/450 mm - SCHÉMA DES ÉLÉMENTS DE FIXATION DES PANNEAUX H 610/450 mm - SCHEMA BEFESTIGUNGSELEMENTE PANELE H610/450 mm - ESQUEMA DE ELEMENTOS DE SUJECIÓN DE PANELES H 610/450 mm

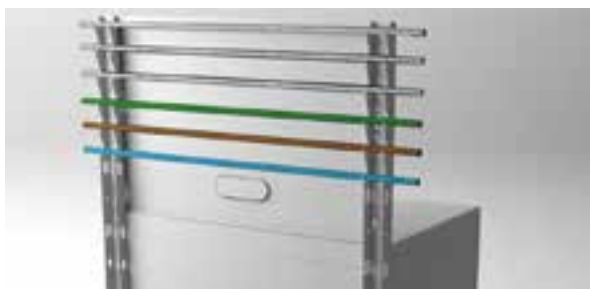


AT-EN-W

Pannellatura in lamiera d'acciaio verniciata H610/450 mm - Coated sheet steel panel H610/450 mm - Panneau en tôle d'acier peinte H 610/450 mm - Paneele aus lackiertem Stahlblech H610/450 mm - Panel de chapa de acero pintada H 610/450 mm

AT-EN-S067K/H150

Barra di fissaggio, con invito per passaggio tubo MAX Ø20 - H1500 mm - Fixing bar, with coupling sleeve for tube passage MAX Ø20 - H1500 mm - Barre de fixation, avec manchon à emboîtement pour passage d'un tuyau MAX. Ø20 - H 1500 mm - Befestigungsstange, mit Einführhilfe für Rohrdurchgang MAX Ø20 - H1500 mm - Barra de fijación, con manguito de empalme para el paso de tubos MÁX. Ø20 - H 1500 mm



Passaggio tubi MAX Ø20 - Tube passage MAX Ø20 - Passage pour tuyaux MAX. Ø20 - Rohrdurchgang MAX Ø20 - Paso de tubos MÁX. Ø20



Linea 200

ESPLOSO ELEMENTI DI STAFFAGGIO PANNELLI H 2000 mm - EXPLODED DRAWING OF PANEL CLAMPING ELEMENTS H 2000 mm - SCHÉMA ÉCLATÉ DES ÉLÉMENTS DE FIXATION DES PANNEAUX H 2000 mm - EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNGSELEMENTE PANELE H 2000 mm - DIBUJO DE DESPIECE DE ELEMENTOS DE SUJECIÓN DE PANELES H 2000 mm



ELEMENTI ASSEMBLATI E FISSATI TRA DI LORO TRAMITE VITI E ZANCHETTE - ELEMENTS ASSEMBLED AND FIXED TOGETHER BY SCREWS AND CRAMPS - ÉLÉMENTS ASSEMBLÉS ET FIXÉS LES UNS AUX AUTRES PAR DES VIS ET DES AILETTES - ZUSAMMENSETZTE UND MIT SCHRAUBEN UND WINKELN ANEINANDER BEFESTIGTE PANELE - ELEMENTOS MONTADOS Y FIJADOS ENTRE SÍ CON TORNILLOS Y ALETAS -

AT-EN-W200

Pannellatura in lamiera d'acciaio verniciata H 2000 mm - Coated sheet steel panel H 2000 mm - Panneau en tôle d'acier peinte H 2000 mm - Panele aus lackiertem Stahlblech H 2000 mm - Panel de chapa de acero pintada H 2000 mm

AT-EN-S067K

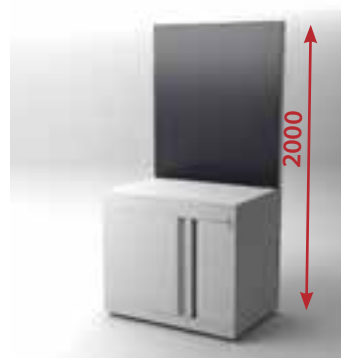
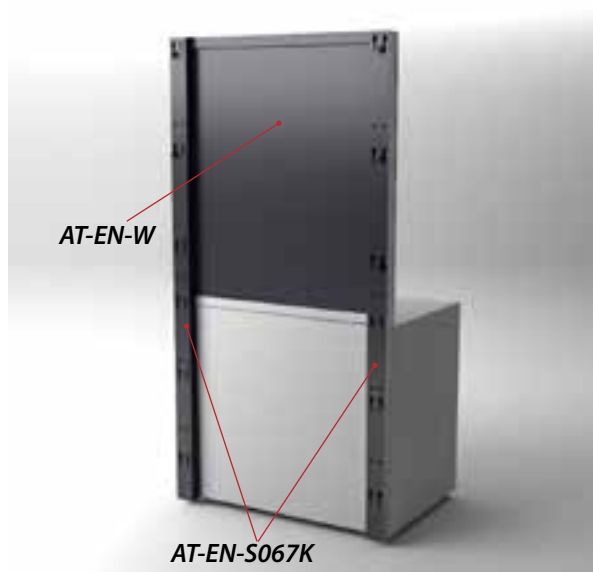
Barra di fissaggio - H2000mm - Fixing bar - H 2000 mm - Barre de fixation - H 2000 mm - Befestigungsstange - H 2000 mm - Barra de fijación - H 2000 mm

AT-EN-WF2

Staffa di fissaggio a pavimento (con tasselli) - Floor fixing bracket (with plugs) - Étrier de fixation au sol (avec chevilles) - Bügel für die Befestigung am Boden (mit Dübeln) - Estribo de fijación en el suelo (con tacos)

Linea 200

SCHEMA ELEMENTI DI STAFFAGGIO PANNELLI H 1105 mm - PANEL CLAMPING ELEMENTS DIAGRAM H 1105 mm - SCHÉMA DES ÉLÉMENTS DE FIXATION DES PANNEAUX H 1105 mm - SCHEMA BEFESTIGUNGSELEMENTE PANELE H 1105 mm - ESQUEMA DE ELEMENTOS DE SUJECIÓN DE PANELES H 1105 mm



AT-EN-W

Pannellatura in lamiera d'acciaio verniciata H 1105 mm - Coated sheet steel panel H 1105 mm - Panneau en tôle d'acier peinte H 1105 mm - Panele aus lackiertem Stahlblech H 1105 mm - Panel de chapa de acero pintada H 1105 mm

AT-EN-S067K

Barra di fissaggio - H 2000 mm - Fixing bar - H 2000 mm - Barre de fixation - H 2000 mm - Befestigungsstange - H 2000 mm - Barra de fijación - H 2000 mm

