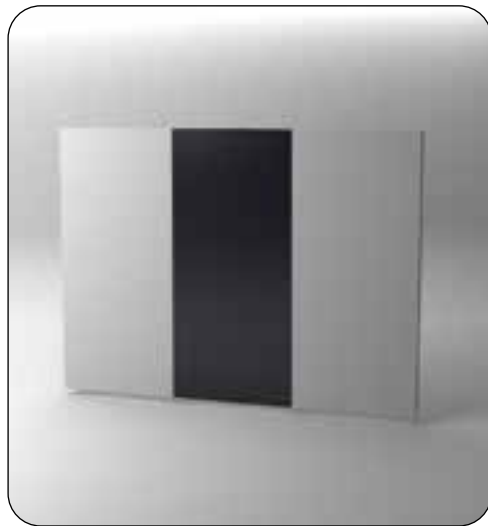




AT-EN-W150



AT-EN-S067K/H150 + AT-EN-WF3

- Fissaggio per pannellatura verticale (1 pezzo).
- Fixing for vertical panel (1 piece).
- Fixation pour panneau vertical (1 pièce).
- Befestigung für vertikale Paneele (1 Stück).
- Fijación para panel vertical (1 pieza).

VEDI ESPLOSO DI FISSAGGIO - SEE FIXING EXPLODED DRAWING - VOIR LE SCHÉMA ÉCLATÉ DE FIXATION - SIEHE EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNG - VÉASE EL DIBUJO DE DESPIECE DE FIJACIÓN

↑ H 1500 mm

→ W 670 mm

↗ D 25 mm

Sistema di pannellatura verticale (1 modulo).

Vertical panel system (1 module).

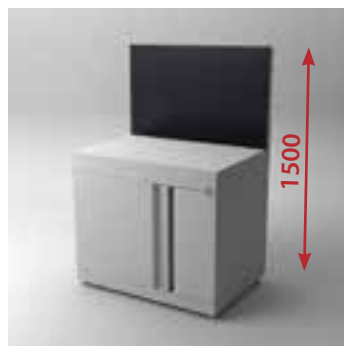
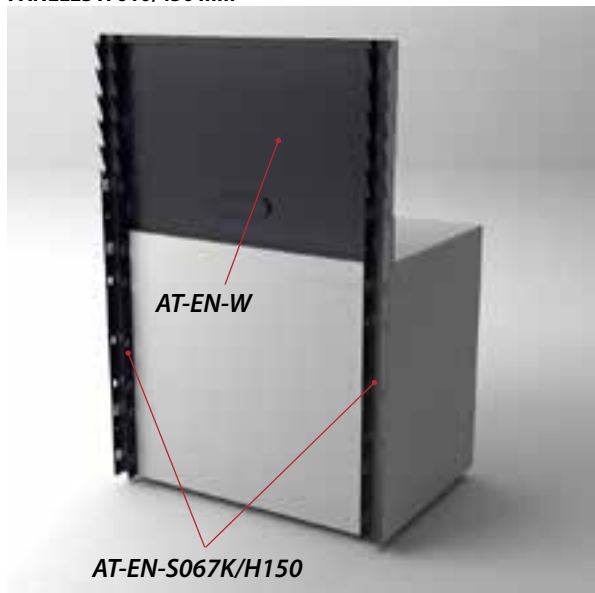
Système de panneaux verticaux (1 module).

System mit vertikalen Paneelen (1 Modul).

Sistema de paneles verticales (1 módulo).

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 PANEELE 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

AT-EN-WS90/05-150-PPE



↑ H 610 mm
→ W 335 mm
↗ D 25 mm

Per la scelta delle prese vedi a pag.87 - For the choice of sockets, see page 87 - Pour le choix des prises, voir page 87 - Für die Wahl der Buchsen siehe auf S. 87 - Para la elección de las tomas, véase la páq. 87



AT-EN-S067K/H150

- Fissaggio per pannellatura verticale (1 pezzo).
- Fixing for vertical panel (1 piece).
- Fixation pour panneau vertical (1 pièce).
- Befestigung für vertikale Paneele (1 Stück).
- Fijación para panel vertical (1 pieza).

VEDI ESPLOSO DI FISSAGGIO - SEE FIXING EXPLODED DRAWING - VOIR LE SCHÉMA ÉCLATÉ DE FIXATION - SIEHE EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNG - VÉASE EL DIBUJO DE DESPIECE DE FIJACIÓN

Sistema di pannellatura verticale (1 modulo) con predisposizione prese elettriche.	Vertical panel system (1 module) with set-up for electrical outlets.	Système de panneaux verticaux (1 module) avec prédisposition pour prises électriques.
System mit vertikalen Paneelen (1 Modul) mit Vorrüstung Strombuchsen.	Sistema de paneles verticales (1 módulo) con preparación para tomas eléctricas.	

AT-EN-WA90-150-PPE



↑ H 610 mm
→ W 670 mm
↗ D 25 mm

Per la scelta delle prese vedi a pag.87 - For the choice of sockets, see page 87 - Pour le choix des prises, voir page 87 - Für die Wahl der Buchsen siehe auf S. 87 - Para la elección de las tomas, véase la páq. 87



AT-EN-S067K/H150

- Fissaggio per pannellatura verticale (1 pezzo).
- Fixing for vertical panel (1 piece).
- Fixation pour panneau vertical (1 pièce).
- Befestigung für vertikale Paneele (1 Stück).
- Fijación para panel vertical (1 pieza).

VEDI ESPLOSO DI FISSAGGIO - SEE FIXING EXPLODED DRAWING - VOIR LE SCHÉMA ÉCLATÉ DE FIXATION - SIEHE EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNG - VÉASE EL DIBUJO DE DESPIECE DE FIJACIÓN

Sistema di pannellatura verticale (1 modulo) con predisposizione prese elettriche.	Vertical panel system (1 module) with set-up for electrical outlets.	Système de panneaux verticaux (1 module) avec prédisposition pour prises électriques.
System mit vertikalen Paneelen (1 Modul) mit Vorrüstung Strombuchsen.	Sistema de paneles verticales (1 módulo) con preparación para tomas eléctricas.	



AT-EN-WM90-150-PPE



↑ H 610 mm
→ W 1005 mm
↗ D 25 mm

Per la scelta delle prese vedi a pag.87 - For the choice of sockets, see page 87 - Pour le choix des prises, voir page 87 - Für die Wahl der Buchsen siehe auf S. 87 - Para la elección de las tomas, véase la pág. 87



AT-EN-S067K/H150

- Fissaggio per pannellatura verticale (1 pezzo).
- Fixing for vertical panel (1 piece).
- Fixation pour panneau vertical (1 pièce).
- Befestigung für vertikale Paneele (1 Stück).
- Fijación para panel vertical (1 pieza).

VEDI ESPLOSO DI FISSAGGIO - SEE FIXING EXPLODED DRAWING - VOIR LE SCHÉMA ÉCLATÉ DE FIXATION - SIEHE EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNG - VÉASE EL DIBUJO DE DESPIECE DE FIJACIÓN

Sistema di pannellatura verticale (1 modulo) con predisposizione prese elettriche.	Vertical panel system (1 module) with set-up for electrical outlets.	Système de panneaux verticaux (1 module) avec prédisposition pour prises électriques.
System mit vertikalen Paneelen (1 Modul) mit Vorrüstung Strombuchsen.	Sistema de paneles verticales (1 módulo) con preparación para tomas eléctricas.	

AT-EN-WA105-150



↑ H 450 mm
→ W 670 mm
↗ D 25 mm



105

AT-EN-S067K/H150

- Fissaggio per pannellatura verticale (1 pezzo).
- Fixing for vertical panel (1 piece).
- Fixation pour panneau vertical (1 pièce).
- Befestigung für vertikale Paneele (1 Stück).
- Fijación para panel vertical (1 pieza).

VEDI ESPLOSO DI FISSAGGIO - SEE FIXING EXPLODED DRAWING - VOIR LE SCHÉMA ÉCLATÉ DE FIXATION - SIEHE EXPLOSIONSZEICHNUNG BEFESTIGUNG - VÉASE EL DIBUJO DE DESPIECE DE FIJACIÓN

Sistema di pannellatura verticale (1 modulo) per modulo H105 mm.	Vertical panel system (1 module) for H105 mm module.	Système de panneaux verticaux (1 module) pour module H 105 mm.
System mit vertikalen Paneelen (1 Modul) für Modul H105 mm.	Sistema de paneles verticales (1 módulo) para módulo H 105 mm.	