

accessori complementari



MODULO INGRESSO CAVI APERTURA FRONTALE

Per applicazione d'estremità o intermedia su batteria di armadi.
Accessibilità frontale (anteriore e posteriore).

realizzazione

• STRUTTURA

Il profilo che caratterizza montanti e traverse è unico, realizzato in lamiera di acciaio sp. 15/10, chiuso con saldatura continua e privo di bordi taglienti. Gli angoli della struttura sono realizzati con giunti ortogonali in acciaio speciale composti da 2 parti, saldate a laser su montanti, traverse di fondo e tetto.

L'unione dell'intera struttura si ottiene mediante 8 viti ad alta resistenza e spine di posizionamento fra le 2 parti del giunto ortogonale.

verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA.

- struttura, porta e parete posteriore: colore RAL 7032 bucciato
- tetto, fondo e zoccolo: colore RAL 7025 bucciato.

composizione montato

- struttura
- porta in acciaio sp. 20/10 completa di sistema di chiusura a doppia aletta \varnothing 3 mm
- pannello posteriore in lamiera di acciaio sp. 15/10
- tetto (asportabile) in lamiera di acciaio sp. 15/10
- fondo in lamiera di acciaio sp. 15/10.

grado di protezione

- IP 55.

Ordinare separatamente:

- Golfari e/o squadrette di sollevamento (vedere a pag. 76).

modulo ingr. cavi montato

codice		dim. armadio	
mod.	art.	alt.	prof.
ARETA	031604	1609	414
	031605		514
	031606		614
	031804	1809	414
	031805		514
	031806		614
	031808		814
	032004	2009	414
	032005		514
	032006		614
	032008		814
	032205		2209
	032206	614	
	032208	814	

modulo ingresso cavi in kit

dimensioni armadio			tetto + fondo	porta cieca	pannello posteriore
largh.	alt.	prof.			
300	1600	400	ATTF-030040	ATPO-030160	ATRE-030160
300	1600	500	ATTF-030050	ATPO-030160	ATRE-030160
300	1600	600	ATTF-030060	ATPO-030160	ATRE-030160
300	1800	400	ATTF-030040	ATPO-030180	ATRE-030180
300	1800	500	ATTF-030050	ATPO-030180	ATRE-030180
300	1800	600	ATTF-030060	ATPO-030180	ATRE-030180
300	1800	800	ATTF-030080	ATPO-030180	ATRE-030180
300	2000	400	ATTF-030040	ATPO-030200	ATRE-030200
300	2000	500	ATTF-030050	ATPO-030200	ATRE-030200
300	2000	600	ATTF-030060	ATPO-030200	ATRE-030200
300	2000	800	ATTF-030080	ATPO-030200	ATRE-030200
300	2200	500	ATTF-030050	ATPO-030220	ATRE-030220
300	2200	600	ATTF-030060	ATPO-030220	ATRE-030220
300	2200	800	ATTF-030080	ATPO-030220	ATRE-030220

(Per ordinare le pareti laterali vedere a pag. 71).

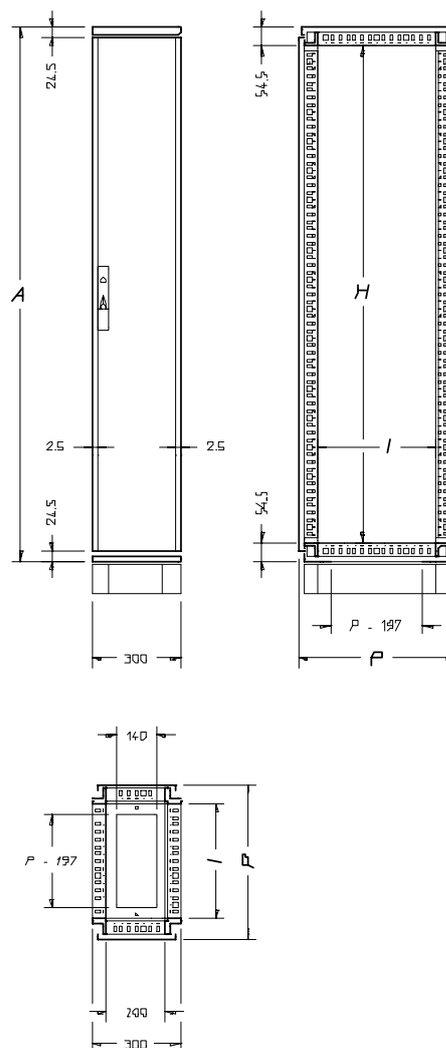
accessori complementari

MODULO INGRESSO CAVI APERTURA FRONTALE composizione in kit

- configurazione completamente realizzabile secondo le esigenze del cliente
- pannelli e porte vengono forniti con coppie di montanti strutturali completi di accessori.

Ordinare separatamente:

- Golfari e/o squadrette di sollevamento (vedere a pag. 76).



dim. armadio		luce interna	
alt.	larg.	H	I
1609	414	1500	300
	514		400
	614		500
1809	414	1700	300
	514		400
	614		500
	814		700
2009	414	1900	300
	514		400
	614		500
2209	814	2100	700
	514		400
	614		500
	814		700

zoccoli

codice		profondità armadio	P
mod.	art.		
ATZ1 (h=100)	030040	414	378
	030050	514	478
ATZ2 (h=200)	030060	614	578
	030080	814	778

accessori complementari



PIASTRA P.A. INSERIMENTO FRONTALE ATPA

Realizzata in lamiera di acciaio sendimir.

- spessore 25/10 per $L < 1000$
- spessore 30/10 per $L \geq 1000$.

piastra P.A.

codice		dim. armadio		piastra	
mod.	art.	B	A	L	H
ATPA	040160	400	1609	285	1480
	040180		1809		1680
	040200		2009		1880
	040220		2209		2080
	060140	600	1409	485	1280
	060160		1609		1480
	060180		1809		1680
	060200		2009		1880
	060220	2209	2080		
	080140	800	1409	685	1280
	080160		1609		1480
	080180		1809		1680
	080200		2009		1880
	080220	2209	2080		
	100160	1000	1609	885	1480
	100180		1809		1680
	100200		2009		1880
	100220		2209		2080
	120140	1200	1409	1085	1280
	120160		1609		1480
120180	1809		1680		
120200	2009		1880		
120220	2209	2080			
140200	1400	2009	*	1285	1880
160140	1600	1409	*	1485	1280
160200		2009			1880



Ordinare separatamente:
• Accessori montaggio piastra frontale
codice: WTKB-002.

WTSC-001

Accessorio a richiesta.

- squadrette sostegno centrale per piastre P.A.
- confezione n° 2 pezzi con accessori di montaggio.

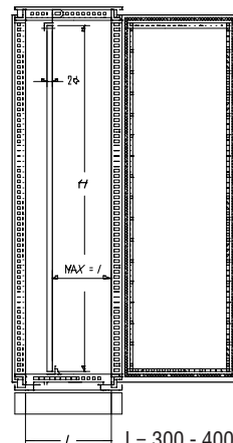
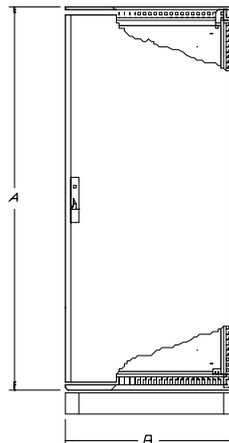
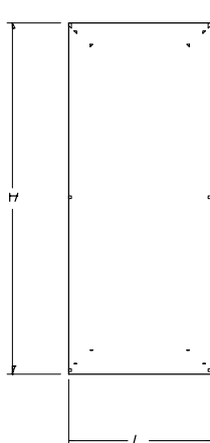


Ordinare separatamente:
• Profili fissaggio H=50
(vedere a pag. 111).

* Per $L \geq 1400$

Piastre P.A. realizzate in due parti con unione orizzontale e omega di irrigidimento.

Attenzione: Per un corretta movimentazione delle piastre P.A. si consiglia l'utilizzo di guanti appropriati (in conformità agli Articoli 41-42-43 del Dlg 626/94)



accessori complementari

PIASTRA INTERMEDIA ATPN

Per dare continuità alle piastre P.A. di armadi affiancati.

realizzazione

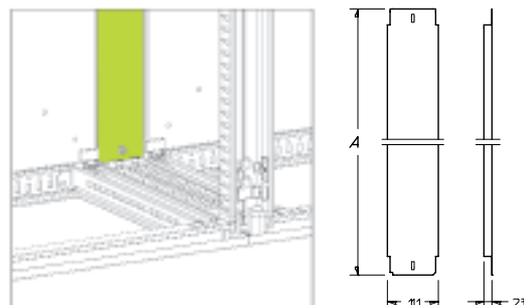
Lamiera sendzimir sp. 25/10 pressopiegata.

Fornitura completa di accessori di montaggio.

piastra intermedia

codice		alt. armadio	A
mod.	art.		
ATPN	001400	1400	1286
	001600	1600	1486
	001800	1800	1686
	002000	2000	1886
	002200	2200	2086

Attenzione: Per un corretta movimentazione delle piastre P.A. si consiglia l'utilizzo di guanti appropriati (in conformità agli Articoli 41-42-43 del Dlg 626/94)



PIASTRA P.A. SUPPLEMENTARE ATPS

Viene applicata nella parte posteriore delle piastre P.A. per ottenere un doppio fronte di impiego.

realizzazione

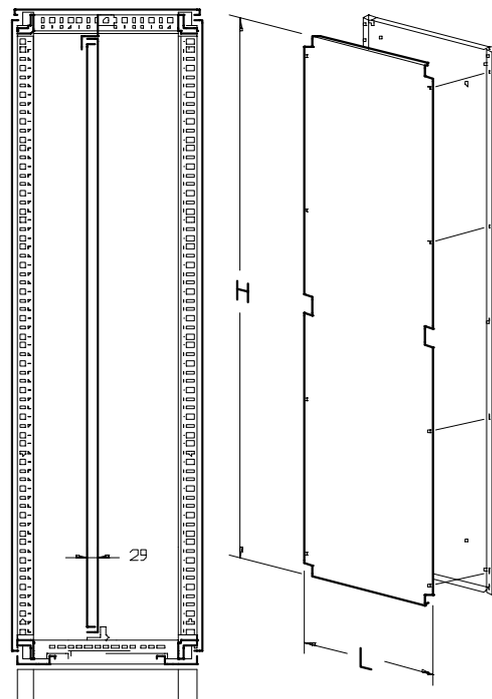
Lamiera sendzimir sp. 25/10.

Fornitura completa di accessori di montaggio.

piastra P.A. supplementare

codice		dimensioni armadio		piastra	
mod.	art.	larg.	alt.	L	H
ATPS	040160	400	1609	280	1470
	040180		1809		1670
	040200		2009		1870
	040220		2209		2070
	060140	600	1409	480	1270
	060160		1609		1470
	060180		1809		1670
	060200		2009		1870
	060220	2209	2070		
	080140	800	1409	680	1270
	080160		1609		1470
	080180		1809		1670
	080200		2009		1870
	080220	2209	2070		
	100160	1000	1609	880	1470
	100180		1809		1670
	100200		2009		1870
	100220		2209		2070

Attenzione: Per un corretta movimentazione delle piastre P.A. si consiglia l'utilizzo di guanti appropriati (in conformità agli Articoli 41-42-43 del Dlg 626/94)



accessori complementari



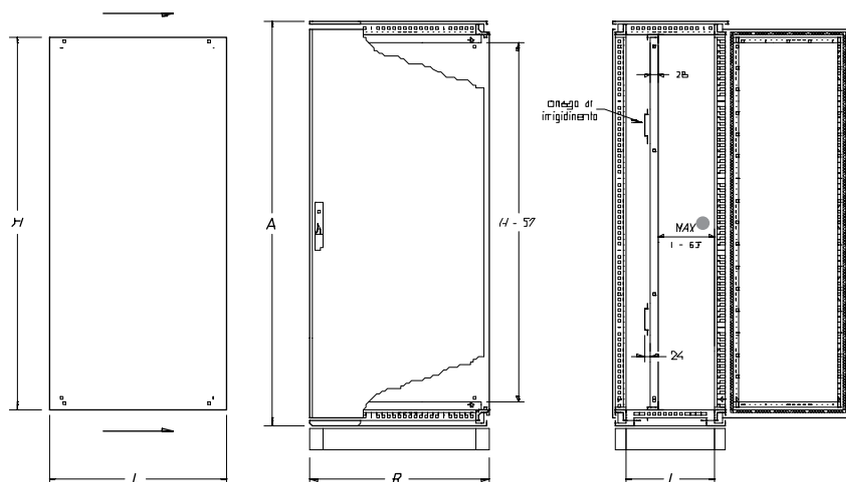
PIASTRA AD INSERIMENTO LATERALE P.A. ATPL
 Realizzata in lamiera di acciaio sendimir sp. 25/10.
 Fornitura completa di guide e accessori di montaggio.

piastra P.A.

codice		dim. armadio		piastra	
mod.	art.	B	A	L	H
ATPL	040160	400	1609	400	1485
	040180		1809		1685
	040200		2009		1885
	040220		2209		2085
	060140	600	1409	600	1285
	060160		1609		1485
	060180		1809		1685
	060200		2009		1885
	060220	2209	2085		
	080140	800	1409	800	1285
	080160		1609		1485
	080180		1809		1685
	080200		2009		1885
	080220	2209	2085		
	100160	1000	1609	1000	1485
	100180		1809		1685
	100200		2009		1885
	100220		2209		2085
	120140	1200	1409	1200	1285
	120160		1609		1485
120180	1809		1685		
120200	2009		1885		
120220	2209	2085			
140200	1400	2009	*	1400	1885
160140	1600	1409	*	1600	1285
160200		2009			1885

* Per $L \geq 1400$
 Piastre P.A. realizzate in due parti con unione verticale e omega di irrigidimento.

Attenzione: Per un corretta movimentazione delle piastre P.A. si consiglia l'utilizzo di guanti appropriati (in conformità agli Articoli 41-42-43 del Dlg 626/94)



Omega di irrigidimento:
 accessori venduti a parte con lunghezza massima 3 m.

● Calcolata senza omega di irrigidimento.

accessori complementari

PORTA CIECA ATPO

Realizzata in lamiera di acciaio sp. 20/10 pressopiegata.

verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA.

Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

- coppia montanti strutturali completi di accessori
 - porta completa di guarnizione di tenuta
 - sistema di chiusura a doppia aletta \varnothing 3 mm
 - telaio tubolare di irrigidimento.

Per codice vedere tabelle "ARETA IN KIT".



PORTA CIECA ATPO CON DIVISIONE VERTICALE

Realizzata in lamiera di acciaio sp. 20/10 pressopiegata.

verniciatura

- con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA.

Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

- porte L = 800 divise 400 + 400 in battuta (H = 1800 e 2000)
- disponibili a richiesta porte in battuta con dimensioni diverse (es. L = 1200 divise 800 + 400 / L = 1000 divise 800 + 200).

grado di protezione

- IP 55 in accordo alla EN50298; EN60529
 - type 12 in accordo alla UL508A; UL50
- grado di resistenza all'urto IK10 in accordo alla EN50298; EN50102.

Ordinare separatamente l'accessorio porta supplementare WTAP 001.

Articolo fornibile su richiesta.



FERMO PORTA WTFF-001

Consente l'arresto meccanico della porta a 90° impedendone la chiusura accidentale.

Realizzato in lamiera di acciaio spessore 25/10 zincopassivato completo di accessori.

Confezione n° 1 pezzo.





accessori complementari



PORTA FINESTRA ATPX

Realizzata in lamiera di acciaio sp. 20/10 con telaio tubolare di irrigidimento

- lastra trasparente in plexiglass spessore 4 mm.

verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA.

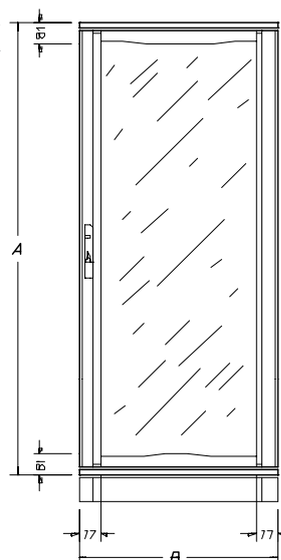
- profili RAL 7025
- porta RAL 7032 bucciato.

composizione

- coppia montanti strutturali completi di accessori
- porta completa di guarnizione di tenuta
- sistema di chiusura a doppia aletta \varnothing 3 mm
- profili verticali in alluminio
- telaio tubolare di irrigidimento.

Nota bene: L'armadio Areta con porta finestra è certificato IP 54 con marchi CE, ATEX, TÜV, RINA (cULus e ULus in via di certificazione).

Per codice vedere tabelle "ARETA IN KIT".



dim. armadio	
B	A
600	1409
	1609
	1809
	2009
800	1409
	1609
	1809
	2009
1000	1409
	1609
	1809
	2009



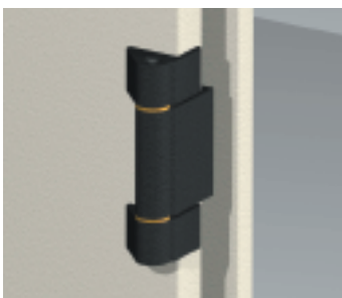
CERNIERE 180° WTCE

Cerniere per apertura 180° applicabile su porte standard complete di accessori di montaggio.

composizione

- WTCE-180001 confezione 4 pezzi
- WTCE-180002 confezione 5 pezzi
- WTCE-180003 confezione 3 pezzi

codice		altezza porta
mod.	art.	
WTCE	180001	1800-2000
	180002	2200
	180003	1400-1600



accessori complementari

PORTA LATERALE ATPF

Realizzata in lamiera di acciaio sp. 15/10.

verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA. Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

- porta completa di guarnizione di tenuta
- n° 4 cerniere
- accessori di montaggio.

codice		dimensioni armadio	
mod.	art.	altezza	profondità
ATPF	040140	1400	400
	050140		500
	060140		600
	040160	1600	400
	050160		500
	060160		600
	040180	1800	400
	050180		500
	060180		600
	080180		800
	040200	2000	400
	050200		500
	060200		600
	080200		800
	050220	2200	500
	060220		600
080220	800		



PARETI LATERALI ATFI

Realizzate in lamiera di acciaio sp. 15/10 pressopiegata.

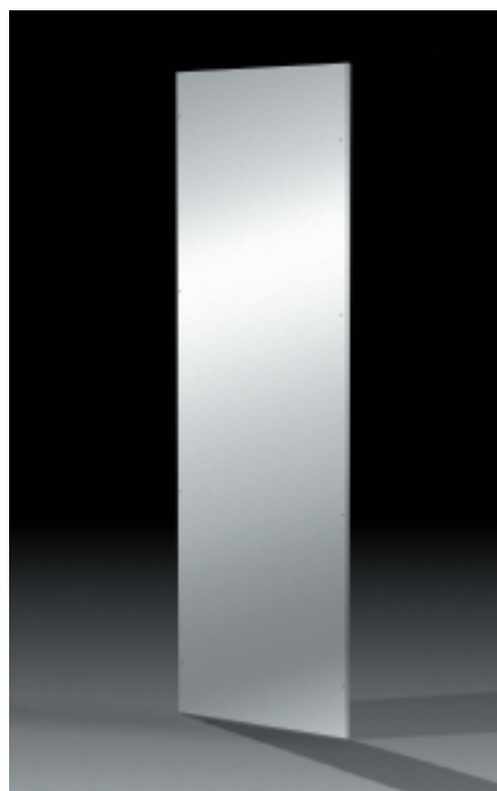
verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA. Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

- coppia di laterali
- blocchetti di fissaggio ad aggancio rapido
- viteria.

codice		dimensioni armadio	
mod.	art.	altezza	profondità
ATFI	040140	1400	400
	050140		500
	040160		400
	050160	1600	500
	060160		600
	040180		400
	050180	1800	500
	060180		600
	080180		800
	040200		400
	050200	2000	500
	060200		600
	080200		800
	100200		1000
	050220	2200	500
	060220		600
080220	800		





accessori complementari



ZOCCOLO STANDARD:
H=100 ATZ1 - H=200 ATZ2

realizzazione

Angoli in lamiera di acciaio sp. 25/10 stampati.
Traverse in lamiera di acciaio sp. 20/10 stampate.

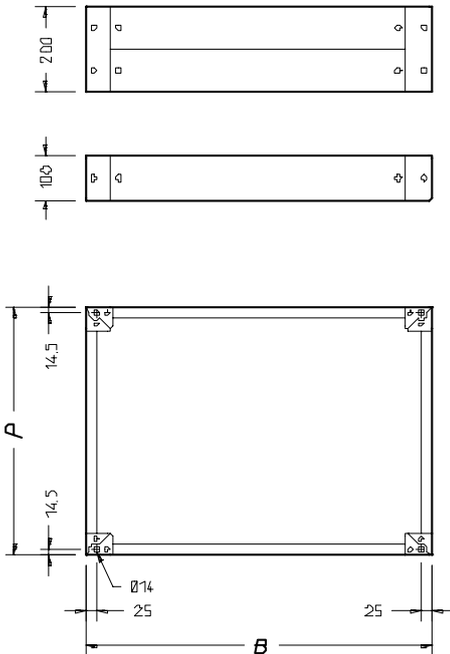
verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA. Colore: RAL 7025.

composizione

- n° 4 angoli
- traverse.

La dimensione contenuta degli angoli agevola la movimentazione dell'armadio.
Le traverse laterali si possono rimuovere agendo dal fronte e dal retro.



zoccolo

codice		dim. armadio		zoccolo		
mod.	art.	largh.	prof.	B	P	
ATZ1 (h=100)	040040	400	414	400	378	
	040050		514		478	
	040060		614		578	
	040080		814		778	
	060040	600	414	600	378	
	060050		514		478	
	060060		614		578	
	060080		814		778	
	060100		1014		978	
	080040	800	414	800	378	
	080050		514		478	
	080060		614		578	
	080080		814		778	
	080100		1014		978	
	ATZ2 (h=200)	100040	1000	414	1000	378
		100050		514		478
		100060		614		578
		100080		814		778
		120040	1200	414	1200	378
		120050		514		478
120060		614		578		
120080		814		778		
120100			1014		978	
140040		1400	414	1400	378	
140050	514		478			
140060	614		578			
140080	814		778			
160040	1600	414	1600	378		
160050		514		478		
160060		614		578		
160080		814		778		

accessori complementari

ZOCCOLO STAGNO H=200 ATZ3

Usato principalmente come cunicolo per il passaggio di cavi a protezione degli stessi da urti accidentali e agenti aggressivi.

realizzazione

In lamiera di acciaio sp. 20/10 pressopiegata e saldata.

verniciatura

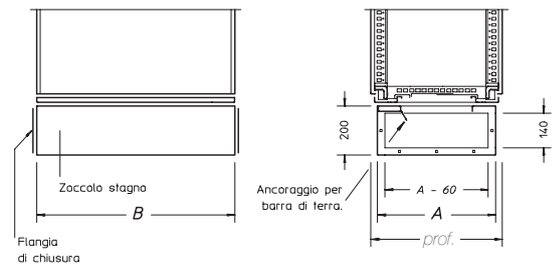
Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA. Colore: RAL 7025 bucciato.

composizione

- zoccolo (senza flange)
- guarnizione adesiva
- accessori di montaggio.

zoccolo stagno

codice		dimensioni armadio		zoccolo	
mod.	art.	larg.	prof.	B	A
ATZ3	040040	400	414	400	378
	040050		514		478
	040060		614		578
	040080		814		778
	060040	600	414	600	378
	060050		514		478
	060060		614		578
	060080		814		778
	080040	800	414	800	378
	080050		514		478
	080060		614		578
	080080		814		778
	100040	1000	414	1000	378
	100050		514		478
	100060		614		578
	100080		814		778
120040	1200	414	1200	378	
120050		514		478	
120060		614		578	
120080		814		778	



Nota bene: coppia flange da ordinare separatamente.

COPPIA FLANGE DI CHIUSURA ATFL

composizione

- coppia di flange con guarnizione
- accessori di montaggio.

codice		profondità armadio
mod.	art.	
ATFL	000400	414
	000500	514
	000600	614
	000800	814



accessori complementari

ZOCCOLI ANTIVIBRAZIONE

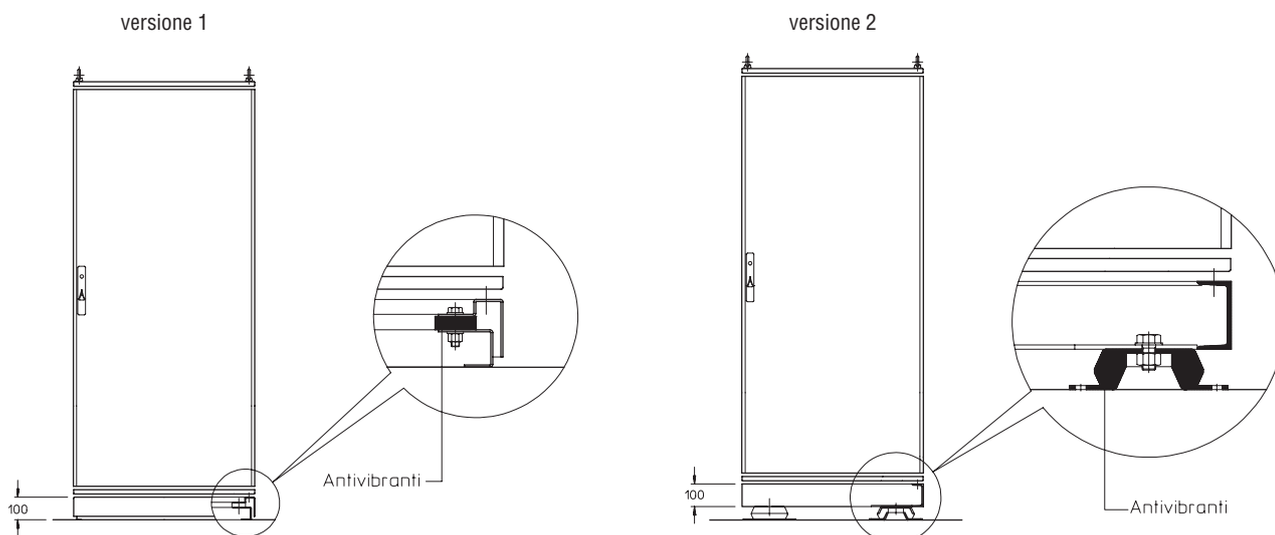
Fornibile in due versioni:

- 1) lamiera di acciaio pressopiegato sp. 30/10 H = 100 con elemento antivibrante
- 2) profilato ad "U" in acciaio laminato a caldo H = 100 con elemento antivibrante.

veniciatura

Colore: RAL 7025 bucciato.

Articolo fornibile su richiesta.



ZOCCOLO UNICO

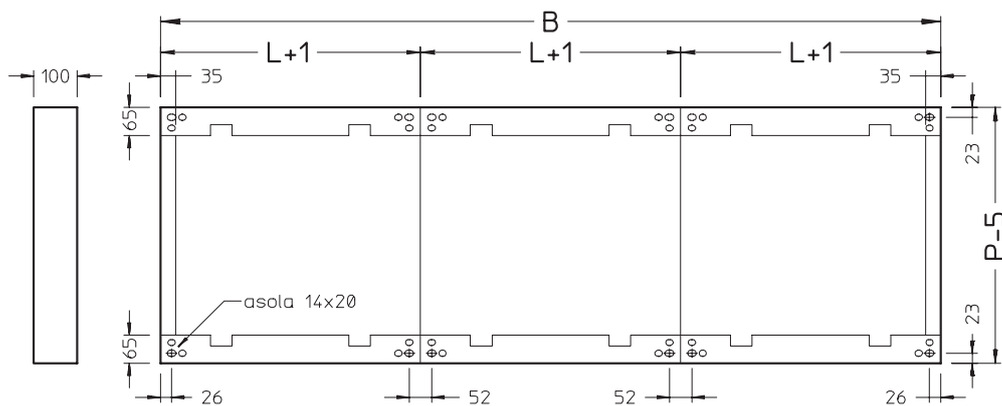
Fornibile in due versioni:

- 1) lamiera di acciaio pressopiegata sp. 30/10 H = 100
- 2) profilato ad "U" in acciaio laminato a caldo H = 100.

veniciatura

Colore: RAL 7025 bucciato.

Articolo fornibile su richiesta.



L = Larghezza armadio.

P = Profondità armadio.

B max = 3000 mm. (pezzo unico).

accessori complementari

PIEDINI DI LIVELLAMENTO WTPX-001

Si possono applicare alla struttura dell'armadio e allo zoccolo. Agevolano la pulizia del pavimento e compensano eventuali dislivelli del piano d'appoggio.

composizione

N° 4 pezzi completi di piastrina e viteria di montaggio.



SISTEMA DI UNIONE QUADRI

Utilizzato per l'unione di armadi.

Si consiglia l'impiego di squadrette di sollevamento WTSS-001 in luogo dei golfari.

Fornitura completa di distanziali di unione, accessori di fissaggio e guarnizione per assicurare grado di protezione IP.

composizione

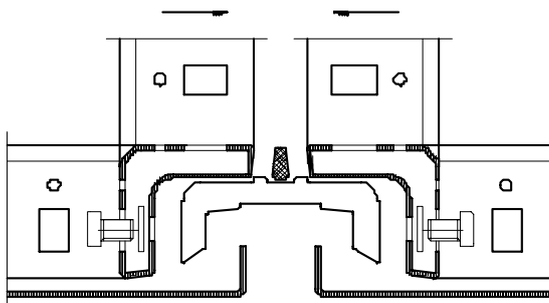
ATKU-001 confezione n° 4 pezzi per armadi H=1400

ATKU-002 confezione n° 8 pezzi per armadi H=1600/1800/2000/2200

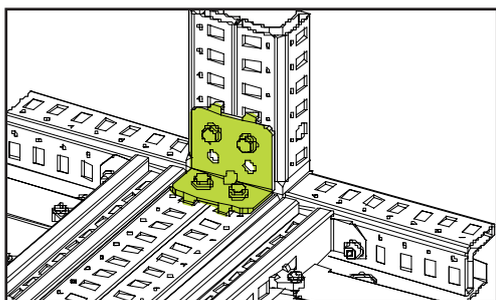
kit di unione

codice		altezza armadio
mod.	art.	
ATKU	001	1400
	002	1600
		1800
		2000
		2200

Nota bene: L'armadio Areta unito in batteria è certificato con marchi CE, ATEX, TÜV, RINA, cULus, con grado di protezione IP 54, type 12.



accessori complementari

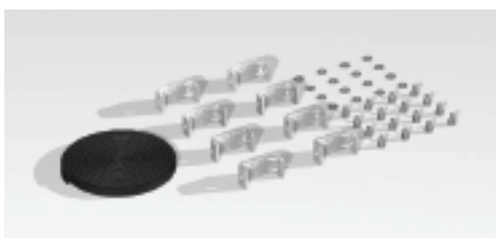


ANGOLORE DI UNIONE ATKU-003

Realizzato in lamiera di acciaio spessore 4 mm zincopassivata.
Garantisce maggiore rigidità agli armadi uniti in batteria.

composizione

Confezione n° 4 pezzi con accessori di montaggio.



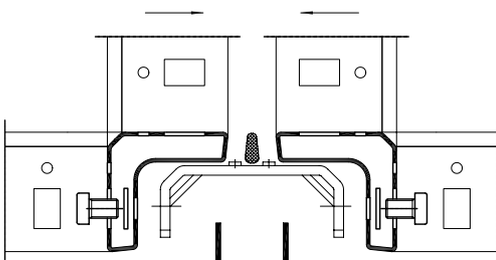
SISTEMA DI UNIONE ATKU-005 ATKU-006

Squadrette di unione realizzate in lamiera stampata zincopassivate spessore 4mm.

composizione

ATKU-005 confezione n° 4 pezzi per armadi H=1400

ATKU-006 confezione n° 8 pezzi per armadi H=1600/1800/2000/2200.



codice		altezza armadio
mod.	art.	
ATKU	005	1400
		1600
	006	1800
		2000
		2200



WTGS-001

Golfari di sollevamento M 12.
Zincopassivati.

composizione

Confezione n° 4 pezzi.



WTSS-001

Squadrette di sollevamento
in lamiera di acciaio
spessore 5 mm zincopassivate.

composizione

Confezione n° 4 pezzi.



accessori complementari

TELAIO DI UNIONE POSTERIORE

Lamiera di acciaio pressopiegata sp. 15/10.

veniciatura

Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

• struttura

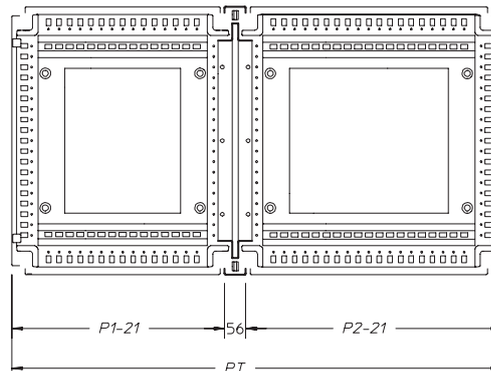
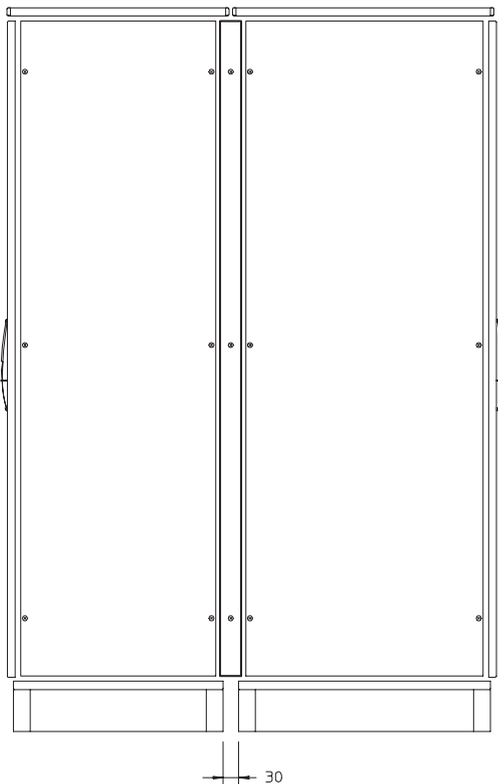
- completo di pannelli laterali di copertura con guarnizione e viteria di montaggio.

telaio unione posteriore

dimensioni		codice	
L	H	modello	articolo
600	1800	ATTP	060180
800	1800		080180
1200	1800		120180
600	2000		060200
800	2000		080200
1200	2000		120200



Nota bene: Ordinare separatamente lo zoccolo con le traverse in profondità intere.





accessori complementari

VANO CAVI ATVC

Accessibile da ogni lato, montato sopra gli armadi, consente il passaggio di cavi o barre di distribuzione.

realizzazione

Struttura in lamiera di acciaio sp. 20/10 completa di giunti di fissaggio e di sollevamento.

verniciatura

Con polveri termoindurenti epossipoliestere ciclo standard ETA.

Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

- vano cavi con pannello anteriore e posteriore
- guarnizione adesiva.

grado di protezione

IP 55 in accordo alla EN50298; EN60529.

Ordinare separatamente:

- **Flange per coperture laterali**
- **Per copertura superiore utilizzare il tetto dell'armadio**
- **Il pannello separatore fra vano cavi e armadio è fornito solo su richiesta (lamiera acciaio sendzimir sp. 15/10 con guarnizione).**

vano cavi

codice		dim. armadio		B	P
mod.	art.	largh.	prof.		
ATVC	040050	400	500	400	514
	040060		600		614
	040080		800		814
	060050	600	500	600	514
	060060		600		614
	060080		800		814
	080050	800	500	800	514
	080060		600		614
	080080		800		814
	100050	1000	500	1000	514
	100060		600		614
	100080		800		814
	120050	1200	500	1200	514
	120060		600		614
	120080		800		814

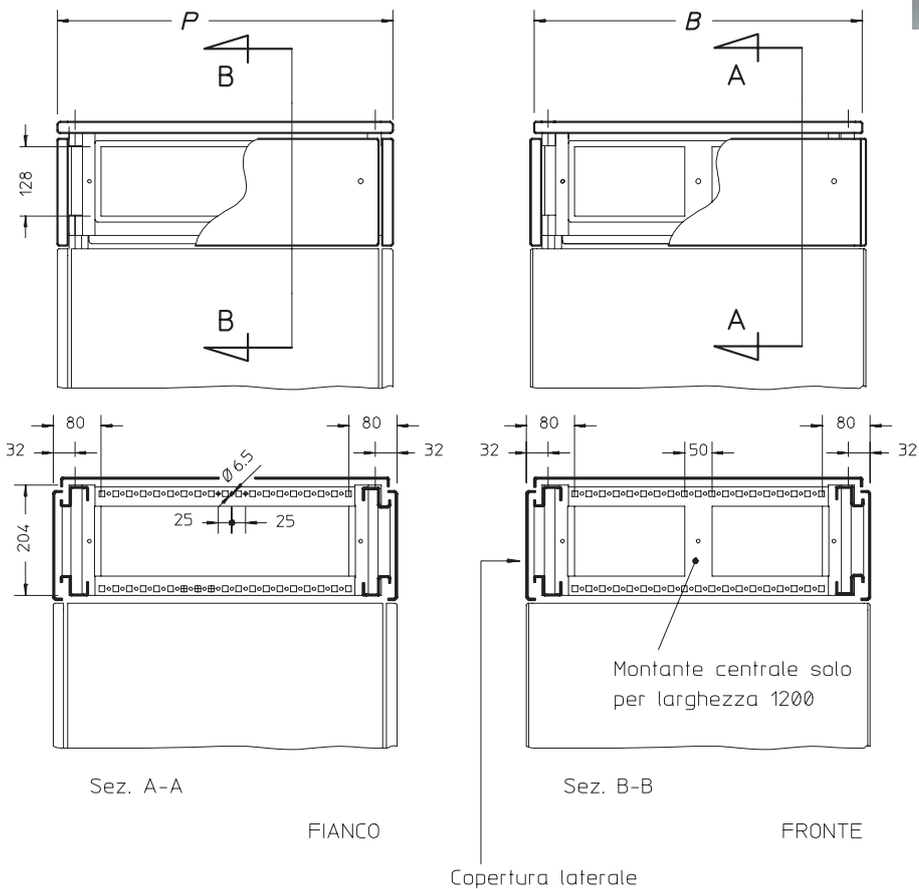
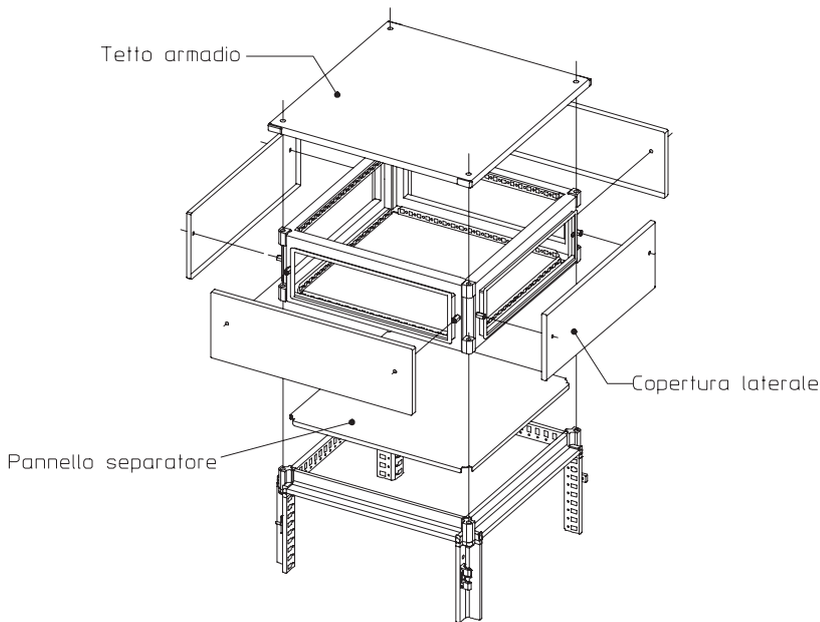
pannello separatore

codice		dim. armadio	
mod.	art.	largh.	prof.
WTLC	040050	400	500
	040060		600
	040080		800
	060050	600	500
	060060		600
	060080		800
	080050	800	500
	080060		600
	080080		800
	100050	1000	500
	100060		600
	100080		800
	120050	1200	500
	120060		600
	120080		800

copertura laterale (coppia)

codice		prof. armadio
mod.	art.	
WTFV	000500	500
	000600	600
	000800	800

accessori complementari



accessori complementari



VANO SMISTAMENTO CAVI

- lamiera di acciaio pressopiegata sp. 20/10.

verniciatura

Colore: RAL 7032 bucciato.

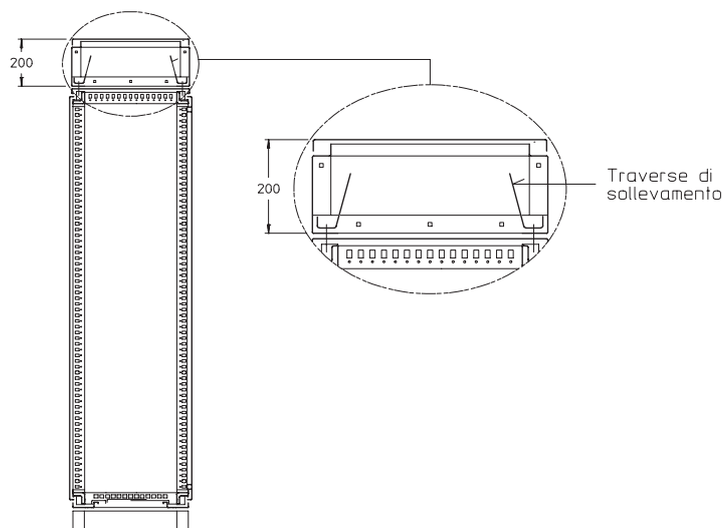
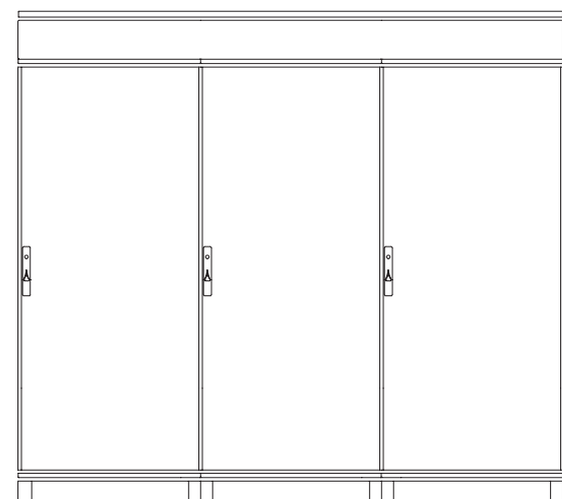
composizione

- vano smistamento cavi comprensivo di traverse di sollevamento.

Nota bene: disponibile con L max 1800 mm in pezzo unico.

Coppia di traverse di sollevamento sp. 50/10 da ordinare separatamente.

Articolo fornibile su richiesta.



CONDOTTO DI AERAZIONE

- lamiera di acciaio pressopiegata sp. 15/10.

verniciatura

Colore: RAL 7025 bucciato.

composizione

- moduli componibili sulla base delle singole necessità, comprensivi di forature sul tetto con serranda di regolazione del flusso dell'aria.

Articolo fornibile su richiesta.

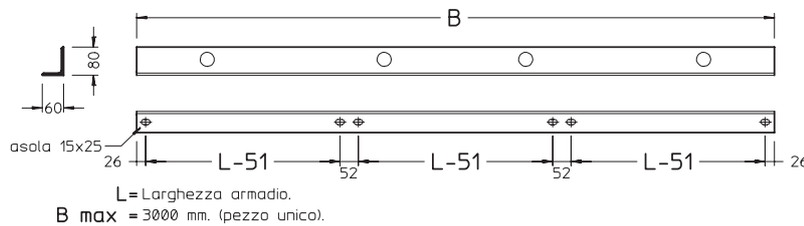
accessori complementari

TRAVERSE DI SOLLEVAMENTO

- profilato a "L" in acciaio laminato a caldo 80 x 60.

verniciatura
Colore: RAL 7025 bucciato.

Articolo fornibile su richiesta.



ARMADI COMPOSIZIONI AD ANGOLO

Lamiera di acciaio pressopiegata sp. 15/10.

verniciatura
Colore: RAL 7032 bucciato.

composizione

- telai unione armadio
- angolare asportabile
- pannelli di copertura
- guarnizione, accessori di montaggio.

conformità e omologazioni



conformità e omologazioni Areta montato



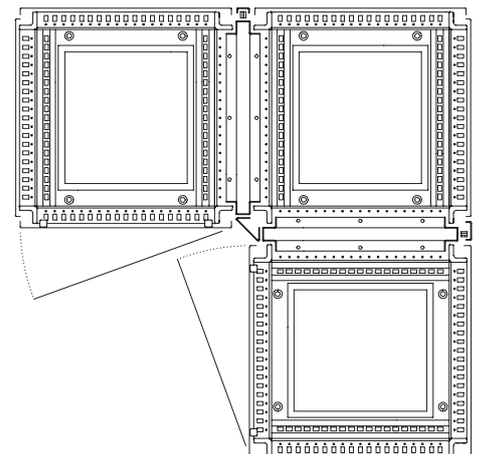
conformità e omologazioni Areta in kit



grado di protezione

- IP 55 in accordo alla EN50298; EN60529
- type 12 in accordo alla UL508A; UL50
- grado di resistenza all'urto IK10 in accordo alla EN50298; EN50102.

Articolo fornibile su richiesta.



accessori complementari



PROFILI AD AGGANCIO RAPIDO WTPR

Garantiscono velocità operativa e un risultato altamente professionale.
Realizzati in lamiera di acciaio sendzimir sp. 20/10.

composizione

Confezione n° 4 pezzi.

profili H 25

codice		dimensioni armadio
mod.	art.	
WTPR	025040R	400
	025050R	500
	025060R	600
	025080R	800
	025100R	1000

profili H 50

codice		dimensioni armadio
mod.	art.	
WTPR	050040R	400
	050050R	500
	050060R	600
	050080R	800
	050100R	1000



KIT DI MONTAGGIO ATKM-001

Chiave dinamometrica.



KIT DI MONTAGGIO ATKM-002

Avvitatore elettrico con caricabatterie.



KIT DI MONTAGGIO ATKM-003

Avvitatore elettrico professionale con caricabatterie.



KIT DI MONTAGGIO ATKM-004

Kit di 2 chiavi a brugola,
una per la chiave dinamometrica e l'altra per l'avvitatore elettrico.



accessori complementari

MICROINTERRUTTORE WI-100

Conforme alle norme IEC 337-VDE 0660

conformità e omologazioni



Supporto in materiale termoplastico predisposto per un rapido montaggio.
Confezione: microinterruttore, supporto, viti di montaggio.



DISPOSITIVO DI SICUREZZA WI-105

lampeggiante trifase

Il dispositivo rileva e segnala lo stato di alimentazione del quadro elettrico.

Viene collegato direttamente a valle dell'interruttore principale e posizionato in modo da essere ben visibile all'apertura della porta.

Il lampeggiare delle lampade evidenzia la condizione di pericolo per presenza di tensione.

composizione

- staffa metallica di fissaggio
- dispositivo lampeggiante
- finecorsa di interblocco con contatto NC per circuiti ausiliari.

conformità e omologazioni



SU RICHIESTA VIENE FORNITO A PARTE UN CONTATTO NORMALMENTE APERTO WI 107.



WA-218

Viti autofilettanti \varnothing 5,5x13 zincopassivate.
Confezione n° 50 pezzi.



Schema di ordine per armadio ARETA montato

esempio

Armadio dimensioni L = 800 x H = 2000 x P = 600
con porta anteriore cieca e pannello posteriore avvitato
completo di piastra P.A. - Pareti laterali - Zoccolo.

codici

STRUTTURA

ARETA - 0 8 2 0 0 6 P R

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento
- 4 Identifica la profondità dell'armadio di riferimento
- 5 Suffisso che identifica la configurazione dell'armadio

Si indica la struttura dell'armadio con porta anteriore e pannello posteriore avvitato.

Qualora si voglia utilizzare un armadio con porta finestra anteriore e pannello posteriore avvitato è sufficiente cambiare il suffisso PR con il suffisso PX (ARETA-082006PX).

Nel caso si voglia utilizzare un armadio con porta anteriore e posteriore entrambe cieche si modifica il suffisso in DP (ARETA-082006DP).

IMBALLO UNICO.

PIASTRA INSERIMENTO FRONTALE

ATPA - 0 8 0 2 0 0

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento

Si indica una piastra P.A. ad inserimento frontale. Qualora si voglia utilizzare una piastra ad inserimento laterale il codice è ATPL-080200.

IMBALLO UNICO.

WTKB - 002

COPPIA PARETI LATERALI

ATFI - 0 6 0 2 0 0

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la profondità dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento

Si indica la coppia di pareti laterali comprensiva di accessori di montaggio.

IMBALLO UNICO.

ZOCCOLO (H=100)

ATZ1 - 0 8 0 0 6 0

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica la profondità dell'armadio di riferimento

Si indica lo zoccolo completo H=100.

Qualora si voglia utilizzare uno zoccolo H=200 si modifica il prefisso ATZ1 in ATZ2 (ATZ2-080060).

IMBALLO UNICO

(lo zoccolo può essere montato da ETA sulla struttura).

in sintesi:

CODICI PER ORDINE ARETA MONTATO

1	ARETA - 082006PR	1 pz.	} armadio completo
2	ATPA - 080200	1 pz.	
3	WTKB - 002	1 pz.	
4	ATFI - 060200	1 pz.	
5	ATZ1 - 080060	1 pz.	

Schema di ordine per armadio ARETA in kit

esempio

Armadio dimensioni L = 800 x H = 2000 x P = 600 con porta anteriore e pannello posteriore avvitato con piastra P.A. - Pareti laterali - Zoccolo.

codici

TETTO/FONDO

ATTF - 0 8 0 0 6 0

1 2 3

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica la profondità dell'armadio di riferimento

Si indica tetto e fondo preassemblati.

Confezione unica comprensiva di viti per il montaggio della struttura.

PORTA ANTERIORE CIECA

ATPO - 0 8 0 2 0 0

1 2 3

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento

Si indica la porta cieca **comprensiva dei montanti strutturali già assemblati con le cerniere e i blocchetti di chiusura.**

Qualora si voglia utilizzare una porta con finestra il codice è ATPX-080200.

IMBALLO UNICO.

PANNELLO POSTERIORE (AVVITATO)

ATRE - 0 8 0 2 0 0

1 2 3

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento

Si indica il pannello posteriore avvitato **comprensivo di montanti strutturali già assemblati con blocchetti per chiusura viti.**

IMBALLO UNICO.

PIASTRA INSERIMENTO FRONTALE

ATPA - 0 8 0 2 0 0

1 2 3

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento

Si indica una piastra P.A. ad inserimento frontale. Qualora si voglia utilizzare una piastra ad inserimento laterale il codice è ATPL-080200.

IMBALLO UNICO.

WTKB - 002

COPIA PARETI LATERALI

ATFI - 0 6 0 2 0 0

1 2 3

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la profondità dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica l'altezza dell'armadio di riferimento

Accessori di montaggio piastra ATPA per Areta (da ordinare separatamente).

Si indica la coppia di pareti laterali comprensiva di accessori di montaggio.

IMBALLO UNICO.

ZOCCOLO

ATZ1 - 0 8 0 0 6 0

1 2 3

- 1 Prefisso identificativo
- 2 Identifica la larghezza dell'armadio di riferimento
- 3 Identifica la profondità dell'armadio di riferimento

Si indica lo zoccolo completo H=100.

Qualora si voglia utilizzare uno zoccolo H=200 si modifica il prefisso ATZ1 in ATZ2 (ATZ2-080060).

IMBALLO UNICO.

in sintesi:

CODICI PER ORDINE ARETA IN KIT

1	ATTF - 080060	1 pz.	} armadio completo
2	ATPO - 080200	1 pz.	
3	ATRE - 080200	1 pz.	
4	ATPA - 080200	1 pz.	
5	WTKB- 002	1 pz.	
6	ATFI - 060200	1 pz.	
7	ATZ1 - 080600	1 pz.	