

Monoblocco



QUALITÀ ETA, IMMEDIATA

E MOX, la gamma di armadi e soluzioni monoblocco, combinazione di solidità e modularità.

E MOX, proposto con un particolare profilo estetico frontale e posteriore differenziante ed un concept originale per garantire uniformità estetica con E NUX, è costituito da un'unica struttura monoblocco simmetrica, con tetto, fondo e laterali saldati e solidali tra loro e con porta frontale provvista di un innovativo sistema di chiusura con azionamento a leva.

E MOX è inoltre compatibile e completamente personalizzabile con gli accessori della gamma di armadi componibili E NUX, grazie all'ausilio di montanti verticali che ne ripropongono i medesimi ingombri interni.

La filosofia che ha guidato lo sviluppo del prodotto è basata sui concetti di tempo e spazio, per garantire all'end user il massimo vantaggio in termini di ottimizzazione degli stessi.

Tempo, perché E MOX è un armadio unico completamente saldato con piastra P.A. compresa nella fornitura e disponibile in 27 dimensioni standard. Tempo, perché E MOX è perfettamente compatibile con E NUX in termini di componenti standard (porte, retri, elementi modulari per ingresso cavi, piastra P.A.) ed accessori interni (traversini, profili, piastre parziali, etc). Tempo, perché E MOX è un guscio monoblocco dal cuore modulare.

BENEFITS

Profilo estetico e colore differenziante	Design
Unica struttura monoblocco simmetrica	Solidità
Creazione struttura interna E NUX	Modularità
Componenti e accessori standard del sistema E NUX	Compatibilità
Innovativo sistema di chiusura	Funzionalità
Perfetta rispondenza agli standard di settore	Sicurezza



e mox

ARMADIO MONOBLOCCO

CARATTERISTICHE

- 1 Unica struttura monoblocco, con tetto, fondo e laterali saldati e solidali tra loro.
- 2 Uniformità visiva con sistema componibile E NUX grazie al profilo estetico frontale e posteriore.
- 3 Pannello posteriore asportabile e possibilità di montaggio porta sul retro.
- 4 Sollevamento tramite 2 golfari.
- 5 Piastra P.A. (EUPA) ad inserimento frontale compresa nella fornitura.
- 6 Innovativo sistema di chiusura con azionamento a leva e chiusura in:
3 punti per H=1600
4 punti per H=1800/2000
con possibilità di montare inserti differenti.
- 7 Guide di scorrimento piastra P.A. integrate nel fondo.

- 8 Fondo ingresso cavi modulare con elementi modulari e guarnizione di tenuta inclusa.
 - 9 Porta reversibile con telaio di rinforzo.
 - 10 Montanti verticali interni disponibili per ricreare la struttura interna del sistema E NUX.
 - 11 Ampia gamma di accessori standard del sistema E NUX (porta, pannello posteriore, piastra P.A., accessori complementari).
 - 12 Impatto cromatico: RAL7035 per l'armadio e RAL 5020 per profili estetici, maniglia e zoccolo.
 - 13 Facile montaggio dello zoccolo modulare EUZE.
- Grado di protezione: IP66 (porta singola), IP55 (porta doppia) - Nema 12 - IK10.





ARMADIO MONOBLOCCO

Monoblocco

LE IMMAGINI HANNO IL SOLO SCOPO DI ILLUSTRARE IL PRODOTTO

DIMENSIONI L x H x P

E MOX

PRINCIPALI ACCESSORI



ARMADIO CON PORTA CIECA (1)

ARMADIO CON DOPPIA PORTA CIECA (2)

ARMADIO CON PORTA FINESTRA (3)

ZOCCOLO H=100 ANGOLARI UNIVERSALI (4)

ZOCCOLO H=100 TRAVERSE FRONTALI (5)

ZOCCOLO H=100 TRAVERSE LATERALI (6)

600 x 1600 x 400	EMOX061604PR		EMOX061604PV	EUZE-A100	EUZE-T0600	EUZE-T0400M
600 x 1800 x 400	EMOX061804PR		EMOX061804PV	EUZE-A100	EUZE-T0600	EUZE-T0400M
600 x 1800 x 500	EMOX061805PR		EMOX061805PV	EUZE-A100	EUZE-T0600	EUZE-T0500M
600 x 2000 x 400	EMOX062004PR		EMOX062004PV	EUZE-A100	EUZE-T0600	EUZE-T0400M
600 x 2000 x 500	EMOX062005PR		EMOX062005PV	EUZE-A100	EUZE-T0600	EUZE-T0500M
800 x 1600 x 400	EMOX081604PR		EMOX081604PV	EUZE-A100	EUZE-T0800	EUZE-T0400M
800 x 1800 x 400	EMOX081804PR		EMOX081804PV	EUZE-A100	EUZE-T0800	EUZE-T0400M
800 x 1800 x 500	EMOX081805PR		EMOX081805PV	EUZE-A100	EUZE-T0800	EUZE-T0500M
800 x 2000 x 400	EMOX082004PR		EMOX082004PV	EUZE-A100	EUZE-T0800	EUZE-T0400M
800 x 2000 x 500	EMOX082005PR		EMOX082005PV	EUZE-A100	EUZE-T0800	EUZE-T0500M
1000 x 1600 x 400	EMOX101604PR		EMOX101604PV	EUZE-A100	EUZE-T1000	EUZE-T0400M
1000 x 1800 x 400	EMOX101804PR		EMOX101804PV	EUZE-A100	EUZE-T1000	EUZE-T0400M
1000 x 1800 x 500	EMOX101805PR		EMOX101805PV	EUZE-A100	EUZE-T1000	EUZE-T0500M
1000 x 2000 x 400	EMOX102004PR		EMOX102004PV	EUZE-A100	EUZE-T1000	EUZE-T0400M
1000 x 2000 x 500	EMOX102005PR		EMOX102005PV	EUZE-A100	EUZE-T1000	EUZE-T0500M
1200 x 800 x 400		EMOX120804PR *		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0400M
1200 x 1000 x 400		EMOX121004PR *		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0400M
1200 x 1600 x 400		EMOX121604PR		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0400M
1200 x 1800 x 400		EMOX121804PR		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0400M
1200 x 1800 x 500		EMOX121805PR		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0500M
1200 x 2000 x 400		EMOX122004PR		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0400M
1200 x 2000 x 500		EMOX122005PR		EUZE-A100	EUZE-T1200	EUZE-T0500M
1400 x 1000 x 400		EMOX141004PR *		EUZE-A100	EUZE-T1400	EUZE-T0400M
1600 x 1000 x 400		EMOX161004PR *		EUZE-A100	EUZE-T1600	EUZE-T0400M
1600 x 1800 x 400		EMOX161804PR		EUZE-A100	EUZE-T1600	EUZE-T0400M
1600 x 2000 x 400		EMOX162004PR		EUZE-A100	EUZE-T1600	EUZE-T0400M
1800 x 1000 x 400		EMOX181004PR *		EUZE-A100	EUZE-T1800	EUZE-T0400M

- (1) armadio costituito da struttura con laterali saldati, retro asportabile, porta cieca e piastra P.A. inserimento frontale EUPA. Ordinare separatamente zoccolo e golfari WTGS-003
- (2) armadio costituito da struttura con laterali saldati, retro asportabile, doppia porta cieca e piastra P.A. inserimento frontale EUPA. Ordinare separatamente zoccolo e golfari WTGS-003
- (3) armadio costituito da struttura con laterali saldati, retro asportabile, porta finestra e piastra P.A. inserimento frontale EUPA. Ordinare separatamente zoccolo e golfari WTGS-003
- (4) forniti in confezione da 4 pezzi
- (5) forniti in confezione da 2 pezzi
- (6) forniti in confezione da 2 pezzi
- (*) E MOX in versione orizzontale



REALIZZAZIONE

Involucro in lamiera d'acciaio con retro asportabile. Porta in lamiera d'acciaio con telaio di irrigidimento e apertura porta standard 110°. Per H=1200 / 1400 / 1600 / 2200, in caso di porta inversione porta, ricordiamo di ordinare la chiusura centrale sinistra.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti:

- struttura e porta: RAL 7035 bucciato
- profili estetici: RAL 5020 bucciato.




Monoblocco

COMPOSIZIONE

- struttura completa di profili estetici e pannello posteriore
- porta in lamiera d'acciaio con telaio tubolare di irrigidimento, completa di sistema di chiusura a doppia aletta Ø 3 mm con azionamento a leva
- ingresso cavi regolabile
- piastra P.A. a inserimento frontale in lamiera d'acciaio sendzimir (per E MOX L=1000 piastra EUPA).

GRADO DI PROTEZIONE

- IP66 in accordo alla IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 in accordo alla UL508A; UL50*
- grado di protezione garantito dalla guarnizione in schiuma poliuretana bi-componente
- grado di resistenza all'urto IK10 in accordo alla IEC EN62208; EN62262.

 Nel solo caso in cui sia necessario sostituire la piastra P.A. EUPA utilizzare i codici a pag. 49.



* NEMA 4 su richiesta
(con obbligo tettuccio parapigioggia EMTT)



RAL 7035



RAL 5020



Zoccolo modulare EUZE, cfr. pag. 104

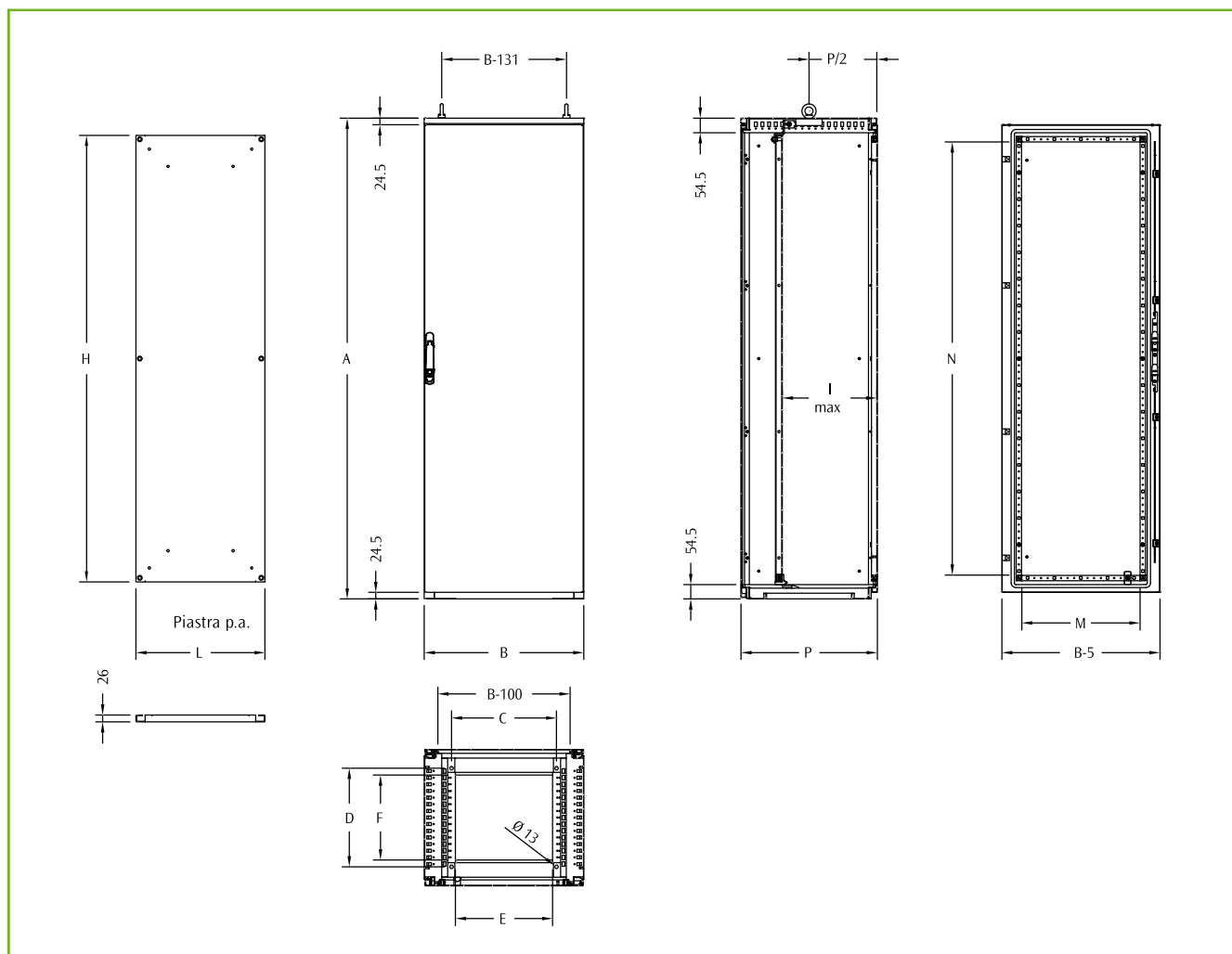


Golfari di sollevamento, cfr. pag. 106



Montanti interni, cfr. pag. 106

Monoblocco



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI


DIMENSIONI			DIMENSIONI ARMADIO			FISS. PAVIMENTO		ING. CAVI		LUCE PORTA		DIMENSIONI PIASTRA		
LARGH.	ALT.	PROF.	B	A	P	C	D	E	F	M	N	L	H	I
600	1600	400	600	1609	414	395	271	365	220	445	1430	485	1480	350
600	1800	400	600	1809	414	395	271	365	220	445	1630	485	1680	350
600	1800	500	600	1809	514	395	371	365	320	445	1630	485	1680	450
600	2000	400	600	2009	414	395	271	365	220	445	1830	485	1880	350
600	2000	500	600	2009	514	395	371	365	320	445	1830	485	1880	450
800	1600	400	800	1609	414	595	271	565	220	645	1430	685	1480	350
800	1800	400	800	1809	414	595	271	565	220	645	1630	685	1680	350
800	1800	500	800	1809	514	595	371	565	320	645	1630	685	1680	450
800	2000	400	800	2009	414	595	271	565	220	645	1830	685	1880	350
800	2000	500	800	2009	514	595	371	565	320	645	1830	685	1880	450
1000	1600	400	1000	1609	414	795	271	765	220	845	1430	885	1480	350
1000	1800	400	1000	1809	414	795	271	765	220	845	1630	885	1680	350
1000	1800	500	1000	1809	514	795	371	765	320	845	1630	885	1680	450
1000	2000	400	1000	2009	414	795	271	765	220	845	1830	885	1880	350
1000	2000	500	1000	2009	514	795	371	765	320	845	1830	885	1880	450

600			CODICI ARMADIO	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA	ARMADIO PORTA TRASPARENTE
LARGH.	ALT.	PROF.		
600	1600	400	EMOX061604PR	EMOX061604PV
600	1800	400	EMOX061804PR	EMOX061804PV
600	1800	500	EMOX061805PR	EMOX061805PV
600	2000	400	EMOX062004PR	EMOX062004PV
600	2000	500	EMOX062005PR	EMOX062005PV

Monoblocco

800			CODICI ARMADIO	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA	ARMADIO PORTA TRASPARENTE
LARGH.	ALT.	PROF.		
800	1600	400	EMOX081604PR	EMOX081604PV
800	1800	400	EMOX081804PR	EMOX081804PV
800	1800	500	EMOX081805PR	EMOX081805PV
800	2000	400	EMOX082004PR	EMOX082004PV
800	2000	500	EMOX082005PR	EMOX082005PV

1000			CODICI ARMADIO	
DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA	ARMADIO PORTA TRASPARENTE
LARGH.	ALT.	PROF.		
1000	1600	400	EMOX101604PR	EMOX101604PV
1000	1800	400	EMOX101804PR	EMOX101804PV
1000	1800	500	EMOX101805PR	EMOX101805PV
1000	2000	400	EMOX102004PR	EMOX102004PV
1000	2000	500	EMOX102005PR	EMOX102005PV

 Per ordinare l'eventuale porta interna vedere il codice EUPI a pag. 57.



Monoblocco



REALIZZAZIONE

Involucro in lamiera d'acciaio con retro asportabile. Doppia porta in lamiera d'acciaio con telaio di irrigidimento.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti:

- struttura e porte: RAL 7035 bucciato
- profili estetici: RAL 5020 bucciato.

COMPOSIZIONE

- struttura completa di profili estetici e pannello posteriore
- porta in lamiera d'acciaio con telaio tubolare di irrigidimento, completa di sistema di chiusura a doppia aletta Ø 3 mm con azionamento a leva
- ingresso cavi regolabile
- piastra P.A. a inserimento frontale in lamiera d'acciaio senzimir.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55 in accordo alla IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 in accordo alla UL508A; UL50
- grado di protezione garantito dalla guarnizione in schiuma poliuretana bi-componente
- grado di resistenza all'urto IK10 in accordo alla IEC EN62208; EN62262.

Nel solo caso in cui sia necessario sostituire la piastra P.A. EUPA utilizzare i codici a pag. 49.



RAL 7035



RAL 5020



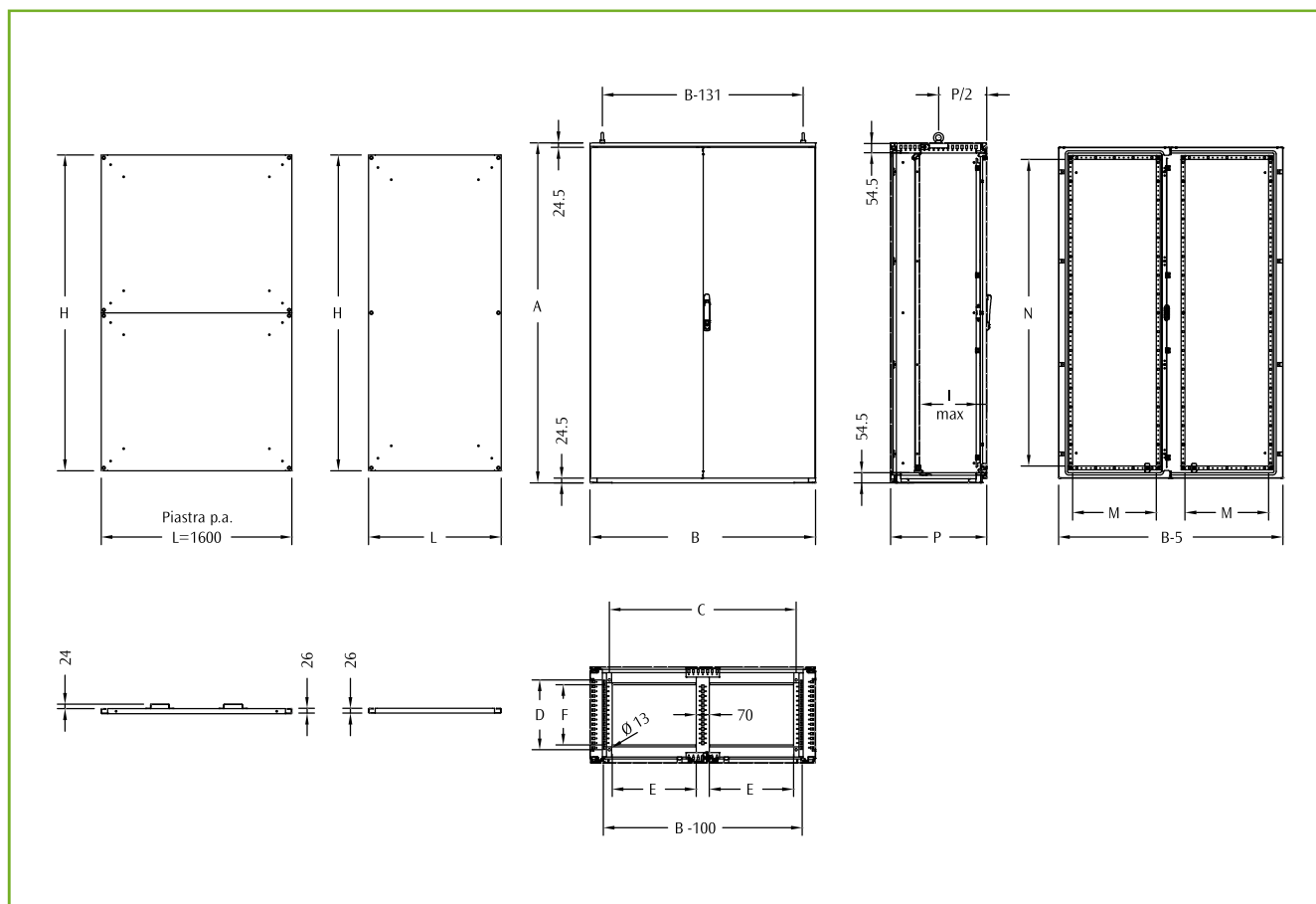
Zoccolo modulare EUZE, cfr. pag. 104



Golfari di sollevamento, cfr. pag. 106



Montanti interni, cfr. pag. 106



Monoblocco

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

DIMENSIONI			DIMENSIONI ARMADIO			FISS. PAVIMENTO		ING. CAVI		LUCE PORTA		DIMENSIONI PIASTRA		
LARGH.	ALT.	PROF.	B	A	P	C	D	E	F	M	N	L	H	I
1200	1600	400	1200	1609	414	995	271	447	220	445	1430	1085	1480	350
1200	1800	400	1200	1809	414	995	271	447	220	445	1630	1085	1680	350
1200	1800	500	1200	1809	514	995	371	447	320	445	1630	1085	1680	450
1200	2000	400	1200	2009	414	995	271	447	220	445	1830	1085	1880	350
1200	2000	500	1200	2009	514	995	371	447	320	445	1830	1085	1880	450
1600	1800	400	1600	1809	414	1395	271	647	220	645	1630	1485	1680	350
1600	2000	400	1600	2009	414	1395	271	647	220	645	1830	1485	1880	350

1200

CODICI ARMADIO

DIMENSIONI

ARMADIO PORTA CIECA

LARGH.	ALT.	PROF.	
1200	1600	400	EMOX121604PR
1200	1800	400	EMOX121804PR
1200	1800	500	EMOX121805PR
1200	2000	400	EMOX122004PR
1200	2000	500	EMOX122005PR

1600

CODICI ARMADIO

DIMENSIONI

ARMADIO PORTA CIECA

LARGH.	ALT.	PROF.	
1600	1800	400	EMOX161804PR
1600	2000	400	EMOX162004PR



Monoblocco



REALIZZAZIONE

Involucro in lamiera d'acciaio con retro asportabile. Doppia porta in lamiera d'acciaio con telaio di irrigidimento.

VERNICIATURA

Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti:

- struttura e porte: RAL 7035 bucciato
- profili estetici: RAL 5020 bucciato.



COMPOSIZIONE

- struttura completa di profili estetici e pannello posteriore
- porta in lamiera d'acciaio con telaio tubolare di irrigidimento, completa di sistema di chiusura a doppia aletta Ø 3 mm con azionamento a leva
- ingresso cavi regolabile
- piastra P.A. a inserimento frontale in lamiera d'acciaio sendzimir.

GRADO DI PROTEZIONE

- IP55 in accordo alla IEC EN62208; EN60529
- NEMA 12 in accordo alla UL508A; UL50
- grado di protezione garantito dalla guarnizione in schiuma poliuretana bi-componente
- grado di resistenza all'urto IK10 in accordo alla IEC EN62208; EN62262.

Nel solo caso in cui sia necessario sostituire la piastra P.A. EUPA utilizzare i codici a pag. 103.



RAL 7035



RAL 5020



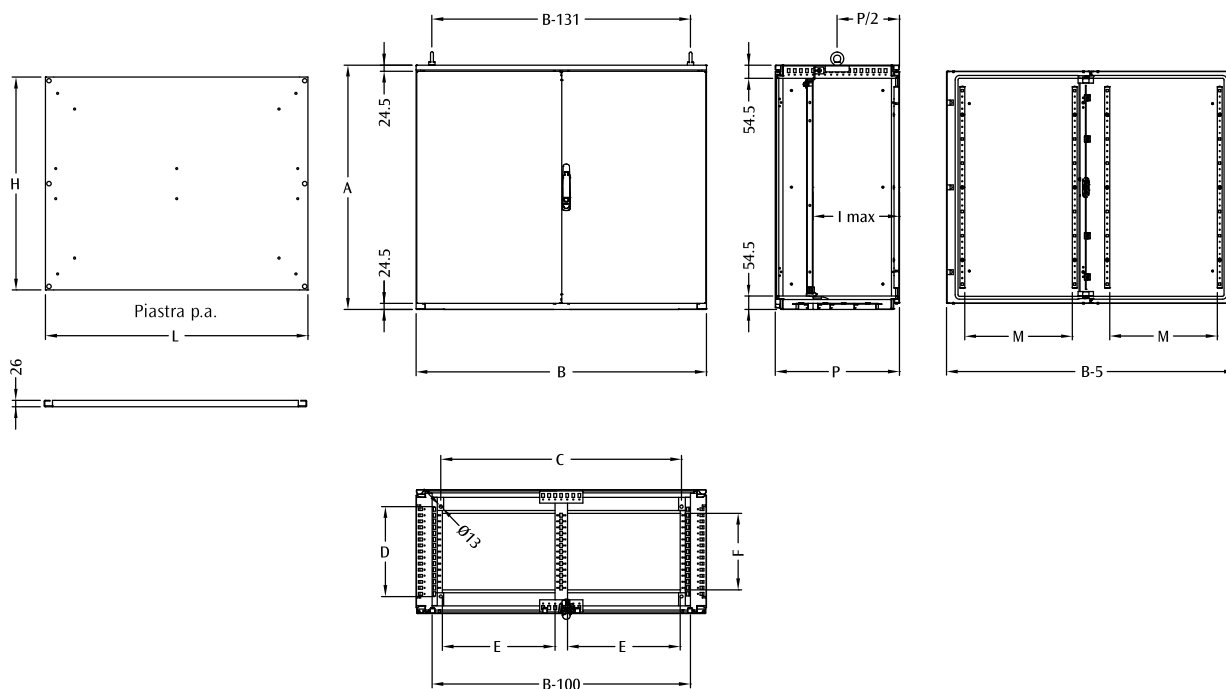
Zoccolo modulare EUZE, cfr. pag. 104



Golfari di sollevamento, cfr. pag. 106



Montanti interni, cfr. pag. 106



Monoblocco

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

DIMENSIONI			DIMENSIONI ARMADIO			FISS. PAVIMENTO		ING. CAVI		LUCE PORTA	DIMENSIONI PIASTRA		
LARGH.	ALT.	PROF.	B	A	P	C	D	E	F	M	L	H	I (MAX)
1200	800	400	1200	809	414	995	271	447	220	445	1085	680	350
1200	1000	400	1200	1009	414	995	271	447	220	445	1085	880	350
1400	1000	400	1400	1009	414	1195	271	547	220	545	1285	880	350
1600	1000	400	1600	1009	414	1395	271	647	220	645	1485	880	350
1800	1000	400	1800	1009	414	1595	271	747	220	745	1685	880	350

CODICI ARMADIO

DIMENSIONI			ARMADIO PORTA CIECA
LARGH.	ALT.	PROF.	
1200	800	400	EMOX120804PR
1200	1000	400	EMOX121004PR
1400	1000	400	EMOX141004PR
1600	1000	400	EMOX161004PR
1800	1000	400	EMOX181004PR

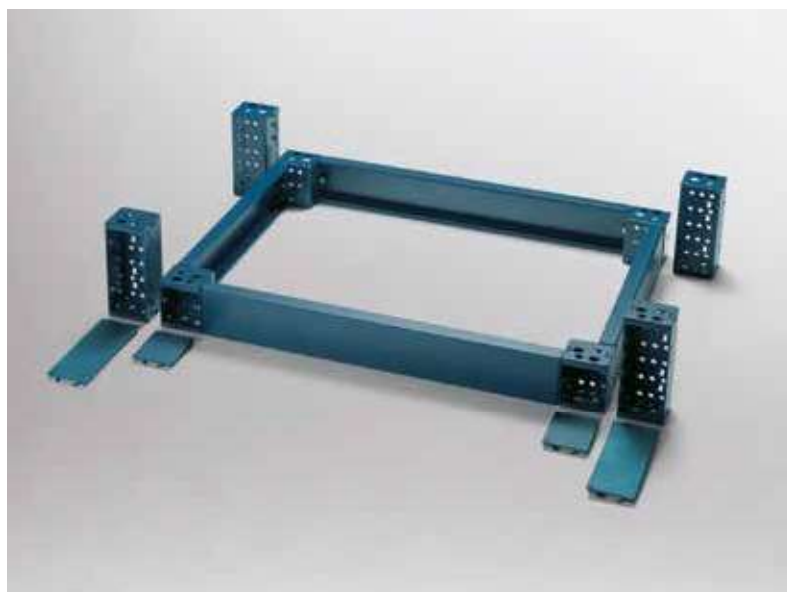
🔍 Nel solo caso in cui sia necessario sostituire la piastra P.A. EUPA utilizzare i codici nella tabella sottostante.

PIASTRA P.A. A INSERIMENTO FRONTALE DI RICAMBIO

CODICE	DIMENSIONI ARMADIO			DIMENSIONI PIASTRA		
EUPA	B	A	P	L	H	I (MAX)
EUPA-120080	1200	809	395	1085	680	350
EUPA-120100	1200	1009	395	1085	880	350
EUPA-140100	1400	1009	395	1285	880	350
EUPA-160100	1600	1009	395	1485	880	350
EUPA-180100	1800	1009	395	1685	880	350

🔍 La piastra EUPA per E MOX versione orizzontale è fornita in un pezzo unico.

Monoblocco



ZOCOLO MODULARE EUZE

REALIZZAZIONE

Angolari in lamiera d'acciaio pressopiegata con coperture frontali in pvc. Traversi frontali e laterali in lamiera d'acciaio pressopiegata.

VERNICIATURA

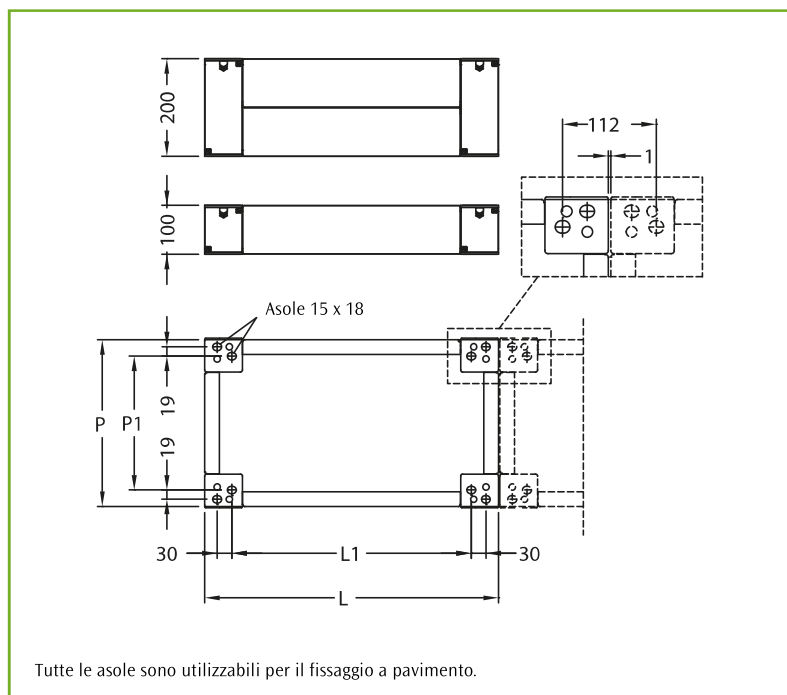
Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.



COMPOSIZIONE

Lo zoccolo modulare si compone di:

- angolari: confezione da 4 pezzi con coperture frontali e viteria di montaggio
- traverse frontali: confezione da 2 pezzi
- traverse laterali: confezione da 2 pezzi.




COMPATIBILITÀ CON SISTEMA E NUX E ACCESSORI ETA:

- porta cieca, porta trasparente, pannello posteriore E NUX
- piastra P.A. EUPA
- piastra P.A. ridotta EUPR, cfr. pag. 53
- porta interna EUPI, cfr. pag. 57
- sistemi di chiusura ELWE, cfr. pag. 59
- accessori complementari E NUX (es. profili H=50 mm WTPR e profili ad aggancio rapido, traversini per porta, ripiano di lavoro, tasca porta-schemi...) per allestimento interno.




ANGOLARI UNIVERSALI

CODICE EUZE	DESCRIZIONE
EUZE-A100	ANGOLARI PER ZOCCOLO H=100
EUZE-A200	ANGOLARI PER ZOCCOLO H=200

 Fornitura: confezione da 4 pezzi con viteria di montaggio.

TRAVERSE FRONTALI UNIVERSALI


CODICE EUZE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA TRAVERSA MM
EUZE-T0600	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=600	444
EUZE-T0800	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=800	644
EUZE-T1000	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=1000	844
EUZE-T1200	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=1200	1044
EUZE-T1400	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=1400	1244
EUZE-T1600	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=1600	1444
EUZE-T1800	TRAVERSE FRONT. ZOCCOLO L=1800	1644

 Per ordinare le traverse universali frontali e laterali H=200, aggiungere il suffisso D al codice, (Es.: EUZE-T0600D).

Fornitura: confezione da 2 pezzi.

TRAVERSE LATERALI E MOX

CODICE EUZE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA TRAVERSA MM
EUZE-T0400M	TRAVERSE LAT. ZOCCOLO P=400	233
EUZE-T0500M	TRAVERSE LAT. ZOCCOLO P=500	333

 Per ordinare le traverse universali frontali e laterali H=200, aggiungere il suffisso D al codice, (Es.: EUZE-T0400MD).

Fornitura: confezione da 2 pezzi.

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

DIMENSIONI		DIM. ZOCCOLO		INTERASSE FORI	
LARGH.	PROF.	L	P	L1	P1
600	400	600	373	489	300
600	500	600	473	489	400
800	400	800	373	689	300
800	500	800	473	689	400
1000	400	1000	373	889	300
1000	500	1000	473	889	400
1200	400	1200	373	1089	300
1200	500	1200	473	1089	400
1400	400	1400	373	1289	300
1600	400	1600	373	1489	300
1800	400	1800	373	1689	300


TETTUCCIO PARAPIOGGIA EMTT

Particolarmente indicato per installazioni all'esterno, ove è necessaria una protezione aggiuntiva dagli agenti atmosferici. Si consiglia l'impiego di un ciclo di verniciatura speciale poliesteri per esterni per applicazioni outdoor.

 **REALIZZAZIONE**
In lamiera d'acciaio.

 **VERNICIATURA**
Ciclo standard di finitura ETA: primer a base di vernice con deposizione a cataforesi con resina epossidica e finitura con polveri termoindurenti. Colore: RAL 5020 bucciato.

 **COMPOSIZIONE**
Confezione nr. 1 pezzo completo di accessori di montaggio.

 Disponibili su richiesta tettucci parapiooggia con differenti inclinazioni ed angolature.



Monoblocco



TETTUCCIO PARAPIOGGIA EMTT

CODICE EMTT	DIMENSIONI	
	LARGH.	PROF.
EMTT060040	600	400
EMTT060050	600	500
EMTT080040	800	400
EMTT080050	800	500
EMTT100040	1000	400
EMTT100050	1000	500
EMTT120040	1200	400
EMTT120050	1200	500
EMTT140040	1400	400
EMTT160040	1600	400
EMTT180040	1800	400



MONTANTI INTERNI EUMI

Ideali per ricreare la struttura modulare dell'armadio componibile E NUX ed utilizzare gli accessori standard del sistema ETA.

REALIZZAZIONE

Realizzato in lamiera sendzimir.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 2 pezzi comprensivi di accessori di montaggio.



FERMO PORTA WTFP

Consente l'arresto meccanico della porta a 90° o a 135° impedendone la chiusura accidentale.
Nr. 1 pezzo completo di accessori.

FERMO PORTA

CODICE WTFP	APERTURA
WTFP-006	90°
WTFP-007	135°

MONTANTI INTERNI

CODICE EUMI	ALTEZZA ARMADIO
EUMI000800	800
EUMI001000	1000
EUMI001600	1600
EUMI001800	1800
EUMI002000	2000

MICROINTERRUPTORE WI100M

Conforme alle norme IEC 337-VDE 0660.

COMPOSIZIONE

Confezione: microinterruttore, staffa e viti di montaggio.

CONFORMITÀ E OMOLOGAZIONI



Per fissaggio su armadio E MOX con montanti interni EUMI ordinare WI100.



CERNIERE 180° EUCE-180004

REALIZZAZIONE

In zama da stampo.

COMPOSIZIONE

Nr. 3 pezzi.

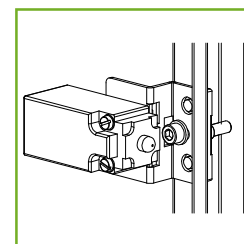


WTGS-003

Golfari di sollevamento M 12, zincopassivati.

COMPOSIZIONE

Confezione nr. 2 pezzi comprensivi di dadi e ranelle.





Per ogni necessità successiva al vostro ordine di acquisto, è possibile ordinare le parti di ricambio elencate in tabella.

ARTICOLI DI RICAMBIO - E MOX LAMIERA D'ACCIAIO

DIMENSIONI			PORTA CIECA SINGOLA	PORTA CIECA DOPPIA SENZA MONTANTI		PIASTRA P.A.	CONFEZIONE TEGOLINI FONDO INGRESSO CAVI	CONFEZIONE CARIGLIONI	
L	H	P		IN BATTUTA CON MANIGLIA	CON BATTUTA			PORTA SINGOLA / PORTA DOPPIA IN BATTUTA	PORTA DOPPIA CON BATTUTA
600	1600	400	EUP0060160SM	-	-	EUPA-060160	EUTGK060040	EUCG-00600	-
600	1800	400	EUP0060180SM	-	-	EUPA-060180	EUTGK060040	EUCG-00600	-
600	1800	500	EUP0060180SM	-	-	EUPA-060180	EUTGK060050	EUCG-00600	-
600	2000	400	EUP0060200SM	-	-	EUPA-060200	EUTGK060040	EUCG-00600	-
600	2000	500	EUP0060200SM	-	-	EUPA-060200	EUTGK060050	EUCG-00600	-
800	1600	400	EUP0080160SM	-	-	EUPA-080160	EUTGK080040	EUCG-00800	-
800	1800	400	EUP0080180SM	-	-	EUPA-080180	EUTGK080040	EUCG-00800	-
800	1800	500	EUP0080180SM	-	-	EUPA-080180	EUTGK080050	EUCG-00800	-
800	2000	400	EUP0080200SM	-	-	EUPA-080200	EUTGK080040	EUCG-00800	-
1000	1600	400	EUP0100160SM	-	-	EUPA-100160	EUTGK100040	EUCG-01000	-
1000	1800	400	EUP0100180SM	-	-	EUPA-100180	EUTGK100040	EUCG-01000	-
1000	1800	500	EUP0100180SM	-	-	EUPA-100180	EUTGK100050	EUCG-01000	-
1000	2000	400	EUP0100200SM	-	-	EUPA-100200	EUTGK100040	EUCG-01000	-
1000	2000	500	EUP0100200SM	-	-	EUPA-100200	EUTGK100050	EUCG-01000	-
1200	800	400	-	EUP0120080SMI	EUP0120080SMC	EUPA-120080	EUTGK120040	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	1000	400	-	EUP0120100SMI	EUP0120100SMC	EUPA-120100	EUTGK120040	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	1600	400	-	EUP0120160SMI	EUP0120160SMC	EUPA-120160	EUTGK120040	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	1800	400	-	EUP0120180SMI	EUP0120180SMC	EUPA-120180	EUTGK120040	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	1800	500	-	EUP0120180SMI	EUP0120180SMC	EUPA-120180	EUTGK120050	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	2000	400	-	EUP0120200SMI	EUP0120200SMC	EUPA-120200	EUTGK120040	EUCG-01200	EUCG-01200C
1200	2000	500	-	EUP0120200SMI	EUP0120200SMC	EUPA-120200	EUTGK120050	EUCG-01200	EUCG-01200C
1400	1000	400	-	EUP0140100SMI	EUP0140100SMC	EUPA-140100	EUTGK140040	EUCG-01400	EUCG-01400C
1600	1000	400	-	EUP0160100SMI	EUP0160100SMC	EUPA-160100	EUTGK160040	EUCG-01600	EUCG-01600C
1600	1800	400	-	EUP0160180SMI	EUP0160180SMC	EUPA-160180	EUTGK160040	EUCG-01600	EUCG-01600C
1600	2000	400	-	EUP0160200SMI	EUP0160200SMC	EUPA-160200	EUTGK160040	EUCG-01600	EUCG-01600C
1800	1000	400	-	EUP0180100SMI	EUP0180100SMC	EUPA-180100	EUTGK180040	EUCG-01800	EUCG-01800C

Monoblocco