



SAFETYBOX®
STOCCAGGIO
SOSTANZE
INFIAMMABILI

Armadi di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili in conformità alle norme **EN 14470-1, EN 14727**.

INDICE

INFIAMMABILE SMART	09
INFIAMMABILE CM	11
INFIAMMABILE UNDERBENCH	13
ACCESSORI	15

Distribuito da:

 **ENRICO BRUNO s.r.l.**
APPARECCHI SCIENTIFICI
SANITARI – INDUSTRIALI

www.enrico-bruno.it 08

AC 1200 S
AC 900 S
AC 600 S

L'armadio di sicurezza più elegante, leggero
 e innovativo presente nel mercato.
 Classe di resistenza al fuoco "TYPE 90" - 90 min.



AC 1200 S



AC 600 S

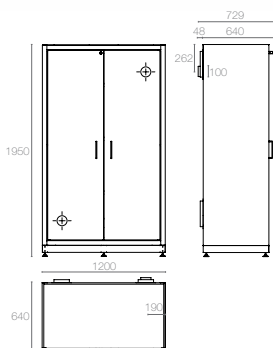


- Costruito completamente in acciaio decapato, spessore 10/10, con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Spessore della verniciatura da un minimo di 60µm (micron) ad un massimo di 250µm (micron) come da procedura UNI EN ISO 9001.
- **Zoccolo palletizzato certificato**: per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio.
- **Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi**.
- Coibentazione innovativa ad alta resistenza al fuoco, completamente ecologica.
- **Doppia guarnizione, termoespondente e antipolvere con protezione "fumi freddi e caldi"**.
- Chiusura porta con **dispositivo termico a 50°C. Non elettrico**.
- **Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®"** che mantiene chiuse le porte in caso di incendio.
- Due valvole meccaniche di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di 70 ± 10°C (Ø 100 mm).
- **3 ripiani a vaschetta regolabili in altezza tramite cremagliera, con vasca di fondo**, tutto in acciaio elettrozincato verniciato antiacido.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Piedini regolabili.
- **Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio**.
- Manuale d'uso e manutenzione.
- **Imballo con dispositivo "Tipping over system®"**.

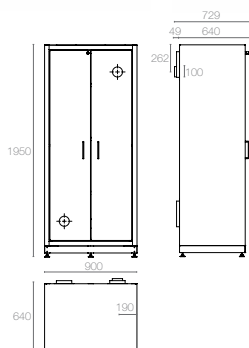
- **PIÙ LEGGERO**
- **PIÙ CAPIENTE**
- **APERTURA SENZA CARDINI ESTERNI**
- **IGNIS-LOCK® INTERNO**

ALTRE VERSIONI DISPONIBILI

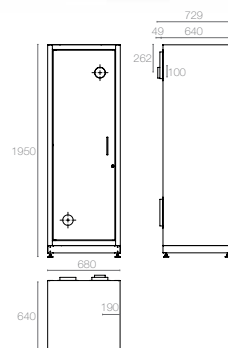
DISPONIBILE ALTEZZA 1300 mm SU RICHIESTA



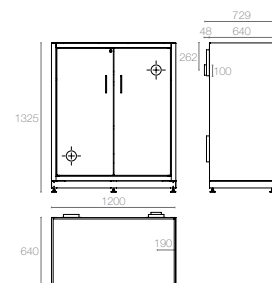
AC 1200 S
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 1200x640x1950 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 1053x495x1731 mm
 -Peso: 380 Kg
 -Capacità: ~902 lt
 -Portata ripiani: 80 Kg



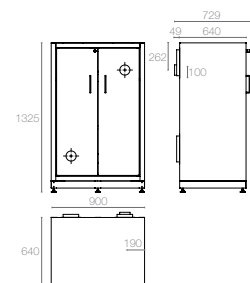
AC 900 S
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 900x640x1950 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 753x495x1731 mm
 -Peso: 310 Kg
 -Capacità: ~645 lt
 -Portata ripiani: 80 Kg



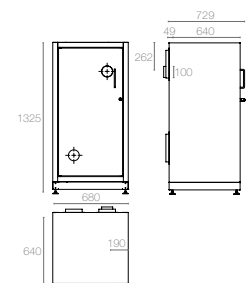
AC 600 S
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 680x640x1950 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 533x495x1731 mm
 -Peso: 252 Kg
 -Capacità: ~456 lt
 -Portata ripiani: 80 Kg



AC 1200/130 S
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 1200x640x1325 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 1053x495x1110 mm
 -Peso: 275 Kg
 -Capacità: ~578 lt
 -Portata ripiani: 80 Kg



AC 900/130 S
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 900x640x1325 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 753x495x1110 mm
 -Peso: 224 Kg
 -Capacità: ~413 lt
 -Portata ripiani: 80 Kg



AC 600/130 S
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 680x640x1325 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 533x495x1110 mm
 -Peso: 187 Kg
 -Capacità: ~292 lt
 -Portata ripiani: 80 Kg



AC 1200 CM AC 600 CM

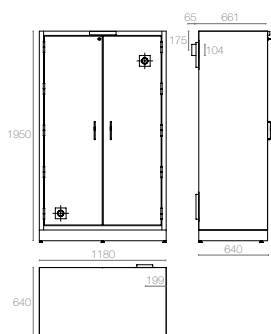
Armadio con classe di resistenza al fuoco
"TYPE 90" - 90 min. Certificato TÜV.



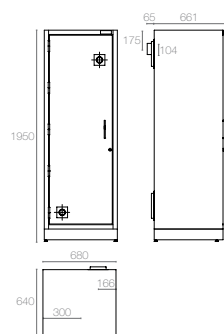
AC 1200 CM



AC 600 CM

**AC 1200 CM**

- Dimensioni esterne (LxPxH): 1180x640x1950 mm
- Dimensioni interne (LxPxH): 1015x445x1685 mm
- Peso: 490 Kg
- Capacità: ~ 761 lt
- Portata ripiano: 80 kg

**AC 600 CM**

- Dimensioni esterne (LxPxH): 680x640x1950 mm
- Dimensioni interne (LxPxH): 515x445x1685 mm
- Peso: 350 Kg
- Capacità: ~ 386 lt
- Portata ripiano: 80 kg



- Costruito completamente in acciaio decapato, spessore 10/10, con verniciatura a polveri epossidiche antiacido. Spessore della verniciatura da un minimo di 60µm (micron) ad un massimo di 250µm (micron) come da procedura UNI EN ISO 9001.
- **Zoccolo pallettizzato certificato**: per rendere più agevole lo spostamento dell'armadio.
- **Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi**.
- Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica.
- **Doppia guarnizione, termoespandente e antipolvere con protezione "fumi freddi e caldi"**.
- Chiusura porta con **dispositivo termico a 50°C. Non elettrico**.
- **Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®"** che mantiene chiuse le porte in caso di incendio.
- Due valvole meccaniche di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di 70 ± 10°C (Ø 100 mm).
- **3 ripiani a vaschetta regolabili in altezza tramite cremagliera e con vasca di fondo con gocciolatoio** tutto in acciaio elettrozincato verniciato antiacido.
- Cerniere a cardine antiscintilla.
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Piedini regolabili.
- **Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio**.
- Manuale d'uso e manutenzione.
- **Imballo con dispositivo "Tipping over system®"**.

ACCESSORI

Easy Going®: sistema per la facile movimentazione dell'armadio su ruote/rulli, per brevi spostamenti (di serie su AC 1200 CM).

ALTRE VERSIONI DISPONIBILI**AC 1200 CM E - AC 600 CM E**

- 3 ripiani fissi, anziché regolabili, con vasca di fondo.
- Assenza dispositivo sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®".
- Imballo leggero.

AC 1200 T30 - AC 600 T30

Classe di Resistenza al fuoco "Type 30" - 30 Minuti.



AC 1200/50 CM
AC 900/50 CM
AC 600/50 CM

Armadio con classe di resistenza al fuoco
 "TYPE 90" - 90 min. Certificato TÜV.



AC 1200/50 CM



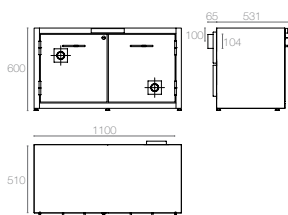
AC 900/50 CM



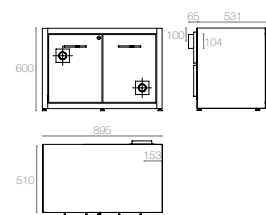
AC 600/50 CM



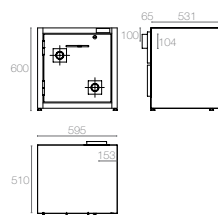
KIT05
 Dispositivo certificato di passaggio
 liquidi per armadi da sottobanco.



AC 1200/50 CM
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 1100x510x600 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 935x395x445 mm
 -Peso: 170 Kg
 -Capacità: ~164 lt
 -Portata ripiano: 80 kg



AC 900/50 CM
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 895x510x600 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 730x335x440 mm
 -Peso: 145 Kg
 -Capacità: ~114 lt
 -Portata ripiano: 80 kg



AC 600/50 CM
 -Dimensioni esterne (LxPxH): 595x510x600 mm
 -Dimensioni interne (LxPxH): 430x395x445 mm
 -Peso: 100 Kg
 -Capacità: ~75 lt
 -Portata ripiano: 80 kg



- Costruito completamente in acciaio decapato, spessore 10/10, con verniciatura a polveri epossidiche anticorrosive. Spessore della verniciatura da un minimo di 60µm (micron) ad un massimo di 250µm (micron) come da procedura UNI EN ISO 9001.
- **Struttura esterna monolitica, scocca interna resistente ai prodotti corrosivi.**
- Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologica.
- **Doppia guarnizione, termoespandente e antipolvere con protezione "fumi freddi e caldi".**
- Chiusura porta con **dispositivo termico a 50°C. Non elettrico.**
- **Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®"** che mantiene chiuse le porte in caso di incendio.
- Due valvole meccaniche di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di 70 ± 10°C (Ø 100 mm).
- **Vasca di fondo in acciaio elettrozincato verniciato anticorrosivo, con griglia forata che funge da ripiano.**
- Chiusura a chiave di sicurezza con serratura a cilindro.
- Cartelli di segnalazione pericolo (DIN 4844 e ISO 3864).
- Morsetto di messa a terra.
- Piedini regolabili.
- **Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.**
- Manuale d'uso e manutenzione.
- **Imballo con dispositivo "Tipping over system®".**

VERSIONI DISPONIBILI: A CASSETTONE

AC 1200/50 CM DD - AC 1200/50 CM D
AC 900/50 CM D - AC 600/50 CM D

- Chiusura a cassettoni tramite dispositivo di sicurezza termico a 50°C. Non Elettrico.
- Assenza del sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®".



AC 1200/50 CM DD



AC 1200/50 CM D



AC 900/50 CM D



AC 600/50 CM D

Accessori



KIT05
Dispositivo
CERTIFICATO
di passaggio liquidi
per armadi da
sottobanco.

**UNICUM
ASPIRATORE e
FILTRO**
in un unico box
(possibilità di
fornirlo dotato di
termostato).



**CONVOGLIATORE
DEI FUMI**
verso l'alto.

**ASPIRATORI
ANTISCINTILLA
o ATEX**
220V/230V.



**SISTEMA
FILTRANTE
INTERNO**
con filtro a
carboni attivi e
Cuncator®.



CUBETTO®
Sistema di refrigerazione
controllata per armadi di
sicurezza **Safetybox®** con
dispositivo di memoria storica.

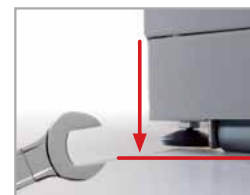
ECOBIX® PVC
contenitore per
liquidi inquinanti
con dispositivo
di segnalazione
pieno/vuoto.
Dimensioni
personalizzate.



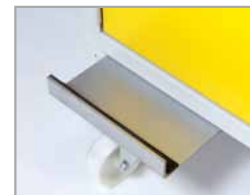
ECOBIX® INOX
contenitore per
liquidi inquinanti
con dispositivo
di segnalazione
pieno/vuoto.
Dimensioni
personalizzate.



**RIPIANI
AGGIUNTIVI**
in acciaio verniciato
antiacido o in INOX
AISI 304.



EASY-GOING®
Sistema a rulli per brevi
spostamenti.



EASY-ROLLER®
Sistema a pattini da
posizionare sotto l'armadio
per la facile movimentazione
durante la logistica.



TOUCH CODE
sistema di apertura
porte tramite
rilevamento
impronta digitale,
con possibilità di
registrare più utenti.