



**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

**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

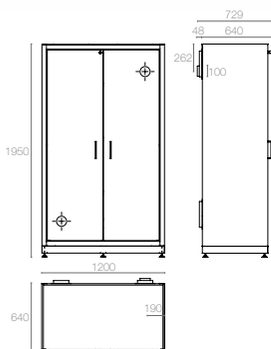
**TYPE 90**

- 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®"**.

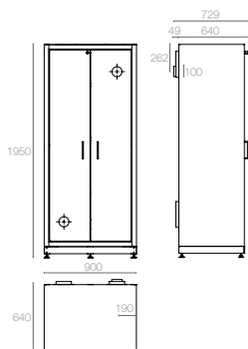
- **PIÙ LEGGERO**
- **PIÙ CAPIENTE**
- **APERTURA SENZA CARDINI ESTERNI**
- **IGNIS-LOCK® INTERNO**

**ALTRE VERSIONI DISPONIBILI**

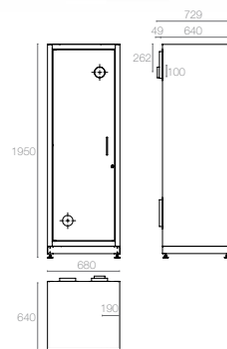
**DISPONIBILE ALTEZZA 1300 mm SU RICHIESTA**



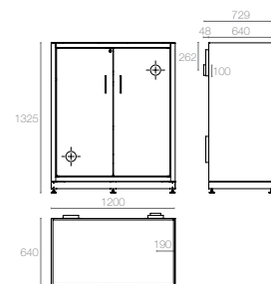
**AC 1200 S**  
-Dimensioni esterne (LxPxH): 1200x640x1950 mm  
-Dimensioni interne (LxPxH): 1053x495x1731 mm  
-Peso: 380 Kg  
-Capacità: ~902 lt  
-Portata ripiani: 80 Kg



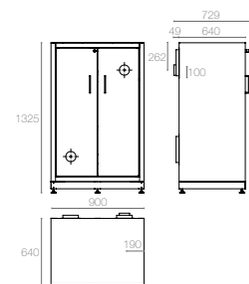
**AC 900 S**  
-Dimensioni esterne (LxPxH): 900x640x1950 mm  
-Dimensioni interne (LxPxH): 753x495x1731 mm  
-Peso: 310 Kg  
-Capacità: ~645 lt  
-Portata ripiani: 80 Kg



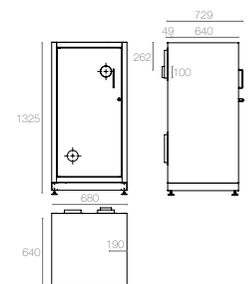
**AC 600 S**  
-Dimensioni esterne (LxPxH): 680x640x1950 mm  
-Dimensioni interne (LxPxH): 533x495x1731 mm  
-Peso: 252 Kg  
-Capacità: ~456 lt  
-Portata ripiani: 80 Kg



**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

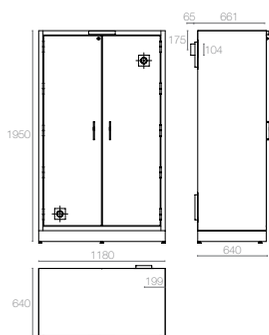
Armadio con classe di resistenza al fuoco  
"TYPE 90" - 90 min. Certificato TÜV.



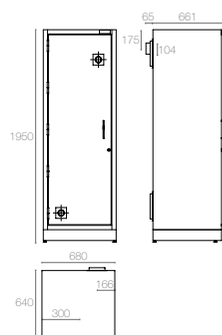
AC 1200 CM



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/rolli, 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



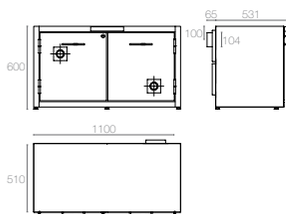
AC 900/50 CM



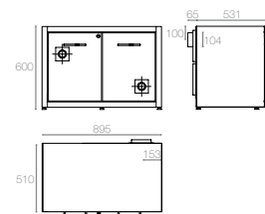
AC 600/50 CM



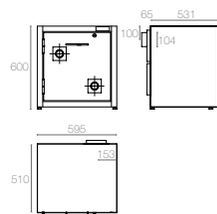
**KIT05**  
 Dispositivo certificato di passaggio  
 liquidi per armadi da sottobanco.



**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 antiacido. 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 antiacido, 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.

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



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

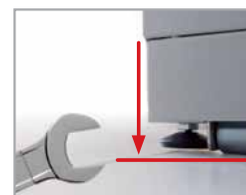


**RIPIANI  
AGGIUNTIVI**  
in acciaio verniciato  
antiacido o in INOX  
AISI 304.

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



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



**EASY-GOING®**  
Sistema a rulli per brevi  
spostamenti.

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



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



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



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



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