



**SAFETYBOX®**  
**KEMFIRE®**

Armadi di sicurezza per lo stoccaggio combinato di prodotti chimici acidi basi e prodotti infiammabili.

**INDICE**

KEMFIRE® ALTO ..... 31

KEMFIRE® UNDERBENCH ..... 33

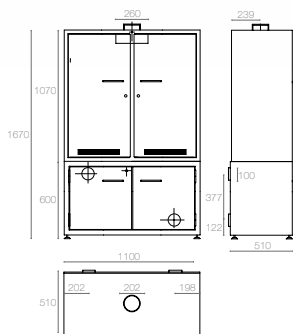
ACCESSORI ..... 37

Distribuito da:

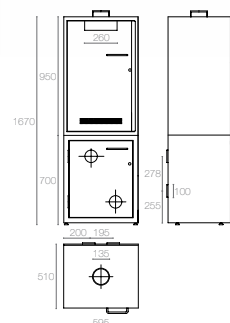
 **ENRICO BRUNO s.r.l.**  
APPARECCHI SCIENTIFICI  
SANITARI – INDUSTRIALI  
[www.enrico-bruno.it](http://www.enrico-bruno.it)

# KEMFIRE® 1100 A KEMFIRE® 600 A

Armadio in conformità a EN 14727, EN 61010-1, EN 14470-1 e PPP 52125A.  
Classe di resistenza al fuoco "TYPE 90" - 90 min.  
Certificato TÜV e CE.

KEMFIRE®  
1100 AKEMFIRE®  
600 A**KEMFIRE® 1100 A**

- Dimensioni esterne (LxPxH): 1100x510x1670 mm
- Dimensioni interne vano per chimici (LxPxH): 490x490x465x1020 mm
- Dimensioni interne vano per infiammabili (LxPxH): 935x395x445 mm
- Peso: 300 Kg
- Capacità: ~685+164 lt
- Portata ripiano: 80/100 kg

**KEMFIRE® 600 A**

- Dimensioni esterne (LxPxH): 595x510x1670 mm
- Dimensioni interne vano per chimici (LxPxH): 510x474x924 mm
- Dimensioni interne vano per infiammabili (LxPxH): 430x355x537 mm
- Peso: 185 Kg
- Capacità: ~220+75 lt
- Portata ripiano: 80/100 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.**
- 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®".**

**VANO PER PRODOTTI CHIMICI ACIDI BASI**

- Ripiani a vaschetta regolabili in altezza tramite cremagliera, con vasca di fondo, tutto in acciaio elettrozincato verniciato antiacido.
- Filtro a carbone attivo granulare Carbox® con dispositivo elettronico Cunctator® per avviso sostituzione della filtrante.
- Elettrospiratore IMQ IPX4 in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 e EN 50366 con lampada di accensione.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 65W.

**VANO PER PRODOTTI INFIAMMABILI**

- 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 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.
- **Vasca di fondo** in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.

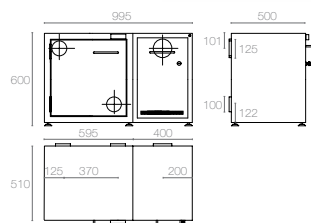
**ALTRE VERSIONI DISPONIBILI PER VANO INFIAMMABILI**

- Possibilità di fornire l'armadio con porta a cassettoni estraibile.

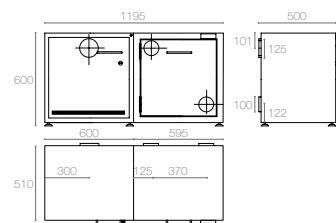


# KEMFIRE® 1000/50 TYPE A KEMFIRE® 1200/50 TYPE A

Armadio in conformità a EN 14727, EN 61010-1,  
EN 14470-1 e PPP 52125A.  
Classe di resistenza al fuoco "TYPE 90" - 90 min.  
Certificato TÜV e CE.

KEMFIRE®  
1000/50 TYPE AKEMFIRE®  
1200/50 TYPE A**KEMFIRE® 1000/50 TYPE A**

- Dimensioni esterne (LxPxH): 995x510x600 mm
- Dimensioni interne vano per chimici (LxPxH): 320 x 460 x 560 mm
- Dimensioni interne vano per infiammabili (LxPxH): 430x395x445 mm
- Peso: 140 Kg
- Capacità: ~85+75 lt
- Portata ripiano: 80/100 kg

**KEMFIRE® 1200/50 TYPE A**

- Dimensioni esterne (LxPxH): 1195x510x600 mm
- Dimensioni interne vano per chimici (LxPxH): 510x470x551 mm
- Dimensioni interne vano per infiammabili (LxPxH): 430x395x445 mm
- Peso: 145 Kg
- Capacità: ~132+75 lt
- Portata ripiano: 80/100 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.**
- 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 manutenzioni.
- **Imballo con dispositivo "Tipping over system"**.

**VANO PER PRODOTTI CHIMICI ACIDI BASI**

- **Vasca di fondo** in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.
- **Predisposizione per filtro a carbone attivo granulare Carbox®.**
- **Elettroaspiratore IMQ IPX4** in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 e EN 50366 con lampada di accensione.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 65W.

**VANO PER PRODOTTI INFIAMMABILI**

- 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 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.
- **Vasca di fondo** in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.

**ALTRE VERSIONI DISPONIBILI PER VANO INFIAMMABILI**

- Possibilità di fornire l'armadio con porta a cassettoni estraibili.



# KEMFIRE® 1500/50 TYPE C

# KEMFIRE® 1700/50 TYPE A

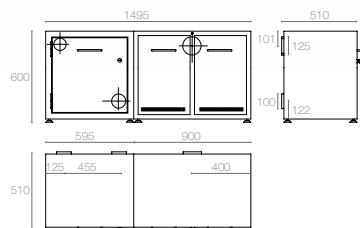
Armadio in conformità a EN 14727, EN 61010-1, EN 14470-1 e PPP 52125A.  
Classe di resistenza al fuoco "TYPE 90" - 90 min.  
Certificato TÜV e CE.



KEMFIRE®  
1500/50 TYPE C

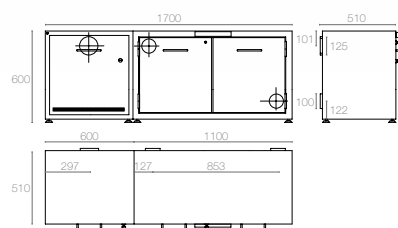


KEMFIRE®  
1700/50 TYPE A



#### KEMFIRE® 1500/50 TYPE C

- Dimensioni esterne (LxPxH): 1495x510x600 mm
- Dimensioni interne vano per chimici (LxPxH): 450x450x465x555 mm
- Dimensioni interne vano per infiammabili (LxPxH): 430x355x537 mm
- Peso: 210 Kg
- Capacità: ~224+75 lt
- Portata ripiano: 80/100 kg



#### KEMFIRE® 1700/50 TYPE A

- Dimensioni esterne (LxPxH): 1700x510x600 mm
- Dimensioni interne vano per chimici (LxPxH): 530x465x555 mm
- Dimensioni interne vano per infiammabili (LxPxH): 935x395x445 mm
- Peso: 265 Kg
- Capacità: ~147+164 lt
- Portata ripiano: 80/100 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.**
- 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"**.

#### VANO PER PRODOTTI CHIMICI ACIDI BASI

- **Vasca di fondo** in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.
- **Predisposizione per filtro a carbone attivo granulare Carbox®.**
- **Elettrospiratore IMQ IPX4** in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 e EN 50366 con lampada di accensione.
- Alimentazione: Volt 220/230.
- Assorbimento: 65W.

#### VANO PER PRODOTTI INFIAMMABILI

- 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 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.
- **Vasca di fondo** in acciaio elettrozincato verniciato antiacido, con griglia forata che funge da ripiano.

#### ALTRE VERSIONI DISPONIBILI PER VANO INFIAMMABILI

- Possibilità di fornire l'armadio con porta a cassettoni estraibile.



## Accessori



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



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

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



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



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

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



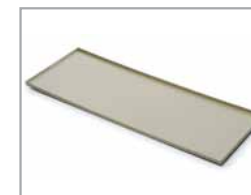
**ECOBOX® INOX**  
contenitore per  
liquidi inquinanti  
con dispositivo  
di segnalazione  
pieno/vuoto.  
Dimensioni  
personalizzate.



**VERNICE  
ANTIMICROBICA**  
per impedire a  
eventuali batteri la  
proliferazione sulle  
superfici trattate  
tramite il rilascio di  
ioni di argento.



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



**VASCHETTA IN  
POLIPROPILENE**  
possibilità di dotare i  
ripiani con vaschetta  
in PP.

**FILTRO A  
CARBONI  
ATTIVI**  
a richiesta  
trattato per  
formaldeide e  
altre sostanze.



**KIT01**  
motore e filtro per  
armadi per chimici  
acidi e basi.



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