



SAFETYFIRST

SICUR® KEM 100
Scheda Tecnica



ARMADIO DI SICUREZZA IN METALLO PER LO STOCCAGGIO DI SOSTANZE CHIMICHE E TOSSICHE POCO AGGRESSIVE.

- Costruito completamente in lamiera pressopiegata di spessore 0,8 mm, dotato di rinforzo superiore di spessore 1,5 mm e di supporto inferiore di spessore 1,2 mm.
- Verniciatura a forno a 190 °C con polveri prive di metalli pesanti, termoindurenti, previo trattamento di grassaggio e fosforazione.
- Ripiani interni in lamiera con regolazione in altezza con triplice piegatura su due lati. Portata dei ripiani 90 Kg.
- Dotato di due ante metalliche a battente complete di serratura con aste.
- Completo di griglie frontali per l'aerazione naturale e foro superiore (Ø 125mm) per l'eventuale collegamento di un impianto di filtrazione – aspirazione. Colore RAL 7035 o similare.
- Zoccolo pallettizzato facente parte della struttura.
- L'armadio viene fornito smontato ed è provvisto di un kit di facile montaggio.
- Assicurazione RC prodotti per tutta la vita dell'armadio.

Dimensioni esterne (L x P x H): mm 1000 x 470 x 2000

Dimensioni Interne (L x P x H): mm 935 x 385 x 1880

Volume interno: mc 0,76

Peso: Kg 80