

Szafy SAFETYBOX® do bezpiecznego przechowywania butli z gazem

Labour Security System jest liderem w projektowaniu i produkcji szaf bezpieczeństwa SAFETYBOX® do przechowywania produktów łatwopalnych, chemicznych i gazowych. Na rynku od 25 lat firma zawsze przywiązywała najwyższą uwagę do potrzeb klientów. Ta uwaga odzwierciedla się w wynalezieniu nowatorskich, innowacyjnych produktów i ich funkcji.



Do przechowywania wewnętrznych butli ze sprężonym gazem zgodnie z normą EN 14470-2, EN 16121, EN 16122

CERTYFIKACJA TÜV - ODPORNOŚĆ OGNIOWA "G 30" - 30 min.

BC 650 S - SAFETYBOX®

Do przechowywania 2 butli



Wymiary zewnętrzne: 700x600x2015 mm
Wymiary wewnętrzne: 548 x 445 x 1787 mm
Waga: 212 kg

BC 1350 GS - SAFETYBOX®

Do przechowywania 3/4 butli



Wymiary zewnętrzne: 1300x600x2015 mm
Wymiary wewnętrzne: 1165 x 500 x 1845 mm
Waga: 460 kg

Szafy SAFETYBOX® wykonane są ze stali 10/10mm malowanej proszkowo farbą epoksydową. Zewnętrzna konstrukcja monolityczna, korpus wewnętrzny odporny na produkty korozyjne. Ognioodporna izolacja wykonana z materiału ognioodpornego, całkowicie ekologiczna. Dwa mechaniczne certyfikowane zawory bezpieczeństwa z automatycznym zamknięciem w temperaturze 70 ± 10 °C Króciec do podłączenia wentylacji fi Ø 100 mm. Przestrzeń dostępna dla łączników, adapterów gazu i głównego panelu sterowania przepływem gazu. Wsporniki do trzymania butli z gazem. Metalowa rampa umożliwiająca łatwe umieszczenie butli w szafie. Blokada bezpieczeństwa z kluczem.

| Nazwa | Kod Katalogowy |
|--|----------------|
| Szafa ognioodporna BC 650S na 2 butle gazowe wg EN 14727, EN 14770-2, wymiary 700x600x2015mm | 992-CG065 |
| Szafa ognioodporna BC 1350 GS na 3/4 butle gazowe wg EN 14727, EN 14770-2, wymiary 1300x600x2015mm | 992-CG135 |