

Ognioodporna szafa do ładowania akumulatorów litowo-jonowych LOCKEX 2.0 8/10 PREMIUM PLUS - 12122



- Dwudrzwiowa szafa do ładowania akumulatorów, 1-fazowa w wersji **PREMIUM**
- Ładowanie nawet 18 akumulatorów jednocześnie
- Certyfikat TÜV NORD Group
- 60-minutowa ognioodporność potwierdzona testami MPA zgodnie z normą DIN EN 1363-1
- Certyfikowany zgodnie z normą VDMA 24994
- Wczesne ostrzeżenie w przypadku awarii akumulatora
- Dostępna także w [mniejszym rozmiarze](#)



Możliwości poszczególnych modeli szaf LOCKEX

Funkcja	Basic	Premium	Premium Plus
Wskazywanie stanu ładowania akumulatora	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury akumulatora	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury baterii	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury otoczenia	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury akumulatora	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury baterii	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury otoczenia	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury akumulatora	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury baterii	✓	✓	✓
Wskazywanie temperatury otoczenia	✓	✓	✓



opcje kombinacji dla szafek ognioodpornych do przechowywania i ładowania baterii

	CR13	EU17	CM17	CB12
Wymiary (szerokość x głębokość x wysokość)	823 x 180 x 171	823 x 180 x 171	823 x 180 x 171	823 x 180 x 171
Waga (szafa)	145	145	145	145
Waga (akumulator)	18	18	18	18

Dane techniczne:

Waga (kg):	145
Wymiary	89 × 66 × 111 cm
Kolor:	jasny szary
Szerokość (cm):	89
Głębokość (cm):	66
Wysokość (cm):	111
Tworzywo wykonania:	Płyta gipsowo-włóknowa pokryta laminatem HPL
Certyfikaty, atesty, deklaracje	TÜV