

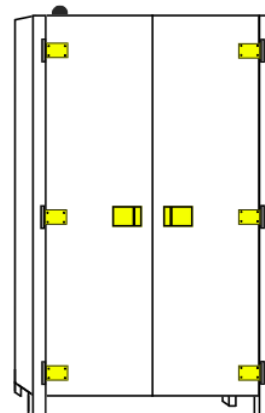


## Scheda Tecnica

### DMR-LOXK2000 VDMA

#### Ambito di Applicazione

L'armadio di stoccaggio e ricarica è progettato per uso interno, al fine di conservare e ricaricare in sicurezza batterie al litio, principalmente destinate a batterie di biciclette elettriche, monopattini elettrici, utensili elettrici, attrezzi da giardino, droni, walkie-talkie e dispositivi simili.



#### Specifiche tecniche

Type	DMR-LOXK2000 VDMA	
<b>Altezza</b>	Dimensione esterna	1.930 mm
	Dimensione interna	1.600 mm
<b>Larghezza</b>	Dimensione esterna	1.145 mm
	Dimensione interna	1.070 mm
<b>Profondità</b>	Dimensione esterna	745 mm
	Dimensione interna	640 mm
Alimentazione standard (opzionale)	380 V 220 V	
Portata d'aria:	1.21 m³/minuto	
Peso	450 kg	
Temperatura ambiente	5-35 °C	
Umidità relativa	30-70 %	
Livello sonoro della sirena	94-106 dB(A)	

Specifiche tecniche	
Armadio ignifugo per stoccaggio e ricarica	✓
Testato e approvato VDMA	✓
4 ripiani ignifughi (per prevenire la propagazione del fuoco tra i diversi livelli)	✓
Piedini regolabili	✓
Aperture per transpallet su tutti i lati	✓
Rilevamento fumo e temperatura	✓
Sistema di allarme (tramite allarme audiovisivo e LED RGB)	✓
Predisposizione per sistema di ventilazione	✓
Ventilazione attiva per evitare accumulo di calore all'interno dell'armadio	✓
4 strisce di ricarica (il numero di prese dipende dal tipo di striscia)	✓
2 porte autochiudenti con serratura	✓
Connessione disponibile per integrazione cablata con centralina antincendio	✓
Opzionale: sistema di spegnimento incendio ad aerosol	✓

**Sistema di spegnimento incendio ad aerosol (opzionale)**

L'armadio può essere dotato di un sistema certificato di spegnimento incendio ad aerosol. In caso di allarme, l'aerosol viene attivato immediatamente e si disperde nell'intero spazio dell'armadio. L'aerosol raffredda e controlla la batteria.

**Informazioni tecniche aerosol (opzionale)**

Modello	AFX 150
Metodo di attivazione	Elettrico (6–36V DC, 1.0A entro 1–2 sec)
Peso totale:	2.500 grammi
Peso netto dell'agente estinguente:	150 grammi effettivi
Tempo di scarica:	<30 secondi
Uscita di scarica:	Standard
Numero di uscite di scarica:	1
Raggio di scarica per uscita	1.5 m
Dimensioni	310 mm x 94 mm (diametro)