



# K 470 - Cassa batterie universale

## Descrizione del prodotto

- Imballaggio per materiali pericolosi omologato per le batterie agli ioni di litio UN 3480, UN 3481.
- Idonea per il trasporto di prototipi, batterie danneggiate o difettose, batterie con guasti critici e batterie da smaltire e riciclare.
- Prova del fuoco superata anche per batterie al litio con energia nominale oltre 1.000 Wh difettose (richiedere le specifiche a ZARGES).
- Temperatura esterna massima inferiore a 100 °C, nessuna estensione delle fiamme e schegge in caso di incidente.
- Elevata resistenza alla penetrazione, adatta anche a batterie potenti come le batterie Power Tool.
- Materiale assorbente e di imbottitura resistente al fuoco, non elettricamente conduttivo e privo di polvere.
- La cassa è ideale anche per conservare le batterie agli ioni di litio.
- Maggiore protezione termica grazie a piastre di protezione termica supplementari.
- Made in Germany



## Suggerimenti e caratteristiche speciali



I prodotti con approvazione GGV non possono essere ritirati.

Dimensioni utili ca. 415 x 215 x 95 mm

## Caratteristiche del prodotto

Capacità <b>42 l</b>	Chiusure <b>Chiusure comfort</b>	Colore degli spigoli di impilamento <b>Alluminio, naturale</b>	Dimensioni esterne max. L x P x A <b>600 mm x 400 mm x 250 mm</b>	Dimensioni interne L x L x A <b>550 mm x 350 mm x 220 mm</b>
Dimensioni utili L x P x A <b>390mm x 190mm x 100mm</b>	Guarnizione <b>guarnizione del coperchio in schiuma</b>	Maniglie <b>Maniglie a scomparsa</b>	Materiale <b>Alluminio</b>	Materiale degli spigoli di impilamento <b>Alluminio</b>
Max peso lordo autorizzato <b>65 kg</b>	Nervature angolari <b>sì</b>	Nervature circonferenziali <b>no</b>	Numero di maniglie <b>3</b>	Peso <b>11.5 kg</b>
Rotelle integrate <b>no</b>	Spigoli di impilamento <b>sì</b>			

## Varianti di prodotto