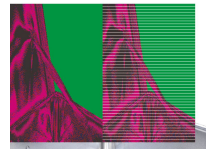
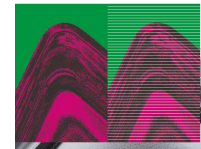




# K 470 -akkulaatikko

## Tuotekuvaus

- Hyväksytty vaarallisten aineiden kuljetuspakkaus litiumioniakkuja varten, UN 3480, UN 3481, UN 3090, UN 3091.
- Sopii prototyypin, vaurioituneiden tai viallisten akkujen, kriittisesti viallisten akkujen (SV 376 ja P911 ADR mukaisesti) ja tavallisten akkujen kuljettamiseen hävitettäväksi ja kierrätettäväksi.
- Palotestaus on hyväksytty myös kriittisesti viallisille litiumakuille, joiden nimellisenergia on yli 1 000 Wh (lisätietoja määrätetyistä käyttökohteista saat ottamalla yhteyttä ZARGESiin).
- Ulkoilman enimmäislämpötila alle 100 °C, liekit tai palaset eivät pääse valumaan ympäriinsä onnettomuustilanteessa.
- Korkea lävistyslujuus, joten soveltuu myös erittäin tehokkaille akuille, kuten sähkötyökalujen akuille.
- Palamaton pehmuste- ja imumateriaali on sähköä johtamatonta ja pölytöntä.
- Laatikko sopii ihanteellisesti myös litiumioniakkujen säilytykseen.
- Parempi lämpösuojaus ylimääräisten lämpösuojarahojien ansiosta.
- Valmistettu Saksassa.



## Vinkit ja erikoisominaisuudet

Tuotteet, joissa on VAK-hyväksyntä, ei voida ottaa takaisin.

Hyötymitat n. 390 x 190 x 100 mm.

## Tuoteominaisuudet

Hyötymitat P x L x K <b>390mm x 190mm x 100mm</b>	Integroidut pyörät <b>Missing translation</b>	Kahvat <b>Jousitetut</b>	Kahvojen lukumäärä <b>3</b>	Kulmavahvikkeet <b>Missing translation</b>
--	--	-----------------------------	--------------------------------	---



Lukot <b>Comfort-lukot</b>	Materiaali <b>Alumiini</b>	Max. sallittu paino vaarallisille aineille <b>65 kg</b>	Paino <b>11.5 kg</b>	Pinoamiskulmat. <b>Missing translation</b>
Pinoamiskulmien materiaali <b>Alumiini</b>	Pinoamiskulmien väri <b>Käsittelemätön alumiini</b>	Sisämitta P x L x K <b>550 mm x 350 mm x 220 mm</b>	Tiivistys <b>Vaahdotiiviste kannessa</b>	Tilavuus <b>42 l</b>
Ulkomitta max. P x L x K <b>600 mm x 400 mm x 250 mm</b>	Ympäri kiertävät vahvikkeet <b>Missing translation</b>			

## Vaihtoehdot