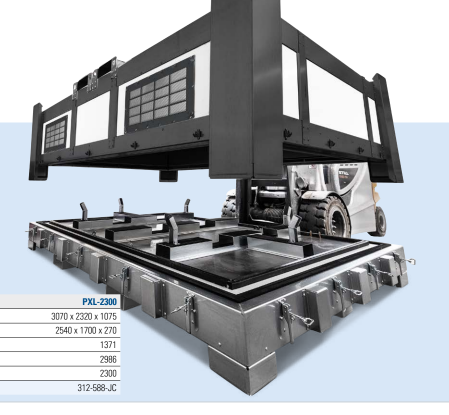
UN konformes Transportsystem für Lithium-Ionen Akkus

Für den sicheren Transport von kritisch defekten Li-lonen Akkus, kein zusätzliches Füllmittel erforderlich

Sicherheitssystem zur Lagerung und zum Transport gemäß Sondervorschrift 376 ADR für beschädigte, defekte (Verpackungsanweisungen P 908 und LP 904) und transportunsichere Lithium-Ionen-Batterien (Verpackungsanweisungen P 911 und LP 906) Durch die ständige Weiterentwicklung im Bereich der Lithium-Ionen Akkus, insbesondere der Leistungsfähigkeit ist beim Versand von kritisch defekten Akkus eine Einzelfallprüfung hinsichtlich Eignung des Transportbehälters erforderlich. Gerne stellen wir Ihnen hier eine Checkliste zur Verfügung, um wichtige Fragen wie z.B. Batterietyp, Anzahl und Abmessungen im Vorfeld zu ermitteln

 zertifiziert, geprüft und mit UN-Zulassungen. Wissenschaftlich begleitet durch Realbrandversuche

 100%ige Kontrolle eines möglichen Thermal Runaways. Wirkungsvolle Eindämmung der Gefahren für die Umwelt



Brandschutzkoffer für die Lagerung sowie den Transport von Lithium-Ionen-Akkus

Brandschutzkoffer nach höchsten Sicherheitsstandards. Mit der zusätzlichen Kabeldurchführung können die Akkus nicht nur aufbewahrt, sondern auch beruhigt aufgeladen werden. Durch das leichte Gewicht, einer einfachen Handhabung und der robusten Bauweise, ist ein sicherer Einsatz auch in geschlossenen Räumen gewährleistet. Inklusive PyroBubbles-Kissen, einem Ventil und 4 Gittern zur Druckent-

lastung, Gas- und Filtersystem sowie Kabelzufuhr zur Aufladung eines Akkus. Der Koffer wird mit einem Griff geliefert

Typ

Volumen [I]

Bestellnummer

Maße außen B x T x H [mm]

maximales Bruttogewicht [kg]

Innenmaße B x T x H [mm]
maximale Zuladung Gefahrgut [kg]

 zertifiziert für den Transport sowie die Lagerung von Lithium-Ionen- und Lithium-Metall-Zellen und -Batterien. Der Koffer erfüllt sämtliche gesetzliche Transport-, Verpackungs- und Versandrichtlinien (P903 / P908 / P909 und P910, ADR/IATA) für Batterien/Akkus.

 staubfreie und feuerfeste Innenausstattung mit speziellem Material aus dem Brand- und Explosionsschutz inkl. PyroBubbles*

Тур	BSK-1
Maße außen B x T x H [mm]	600 x 400 x 280
Innenmaße B x T x H [mm]	520 x 320 x 245
maximale Zuladung Gefahrgut [kg]	8
maximales Bruttogewicht [kg]	22
Bestellnummer	303-939-JC
	·

