

LINZMEIER

Accu-Box

Flurförderzeuge sicher laden



Sicherheit, Qualität und Schutz - für Mensch und Unternehmen

Elektrofahrzeuge dürfen gemäß den Sicherheitsbestimmungen nur an dafür ausgewiesenen Stellen geladen werden. Diese müssen markiert und von anderen Betriebsbereichen optisch abgegrenzt sein. Feuer, Rauchen, offenes Licht, explosive Gase und Funken sind im Umgang mit Batterien strengstens verboten. Durch entweichende Gase besteht Brand und Explosionsgefahr. Das Herzstück für die sichere Ladestation: die vom TÜV geprüfte und patentierte Accu-Box.





Batterien von Elektrofahrzeugen (Staplern, Kehrmaschinen usw.) gemäß den Richtlinien zur Schadensverhütung laden – mit der Accu-Box

Um die Einsatzbereitschaft von Elektrofahrzeugen sicherzustellen, müssen Batterien regelmäßig geladen werden. Die Accu-Box von LINZMEIER ist dafür der sichere Ort und macht zugleich das Laden der Elektrofahrzeuge sicher und einfach.

Stahlblechgehäuse, säurefest und nicht brennbar

Rote Schutzlackierung (RAL 3000) als Signal für Gefahrenbereich

18 mm starke Brandschutzplatten an den seitlichen Innenwänden

Mit Deckel und Rückwand, die das Risiko des Brandüberschlags vermindern

Stahlpalette für schnelles Umsetzen mittels Stapler oder Hubwagen

CEE Steckdosenkombination mit integrierter Steckdose (16 A 400 V) und Schuko-Steckdose (230 V)

Hauptschalter an der Außenwand – unterbricht die Stromzufuhr im Notfall

Zwischenboden als Ablage, z. B. für Sicherheitshandschuhe und Autoladegerät

Anfahrerschutz, um Beschädigungen des Ladegerätes zu verhindern

Parkdeck für destilliertes Wasser mit seitlichen Blechen zur Fixierung eines Wassertanks

Gebrauchsfertige Augenspülflasche für den Notfall

Mit Warn- und Verbotsschildern deutlich sichtbar an den Innen- und Außenwänden

Optional und sinnvoll (kundenseitig)
Brandmelder
Feuerlöscher
Wassertank für destilliertes Wasser



Technische Daten

Gehäuse:	3-seitig Stahlblech, lackiert, RAL 3000 innenseitig mit Brandschutzplatten, A1, 18 mm verkleidet		
Zwischenboden:	Stahlblech, lackiert, RAL 3000		
Stromanschluss:	CEE-Steckdosenkombination mit integrierter 16A 400 V Steckdose und Schuko Steckdose 230 V, Fehlstrom-Schutzvorrichtung ≤ 300 mA Steckdosenkombination mit integriertem LS Schalter 16 A außenseitig angebrachter Hauptschalter, mit einem CEE-Wandgerätestecker zum Anschluß an das Stromnetz mit eigenem Verlängerungskabel, wahlweise 7 lfm Anschlußkabel mit integriertem CEE-Stecker 16 A 400 V		
Ausstattung:	Warn- und Verbotsschilder, Augenspülflasche, Halterung für Ladekabel, seitliche Bleche zur Fixierung des Wasserfasses (destilliertes Wasser) am Deckel, auf Stahlpalette		

Außenmaß	Breite mm	Höhe mm	Tiefe mm
	1000	1990	785

Linzmeier Bauelemente GmbH
Industriestraße 21
88499 Riedlingen

T +49 (0) 7371 1806-81
F +49 (0) 7371 1806-7781

Info@Accu-Box.com
www.Accu-Box.com