



Coperta antincendio per carrelli elevatori BRIDGEHILL - 7 x 7 m

CODICE: 117.112C

CHF 1'425.00 (CHF 1'540.45 IVA inclusa.)



Descrizione del

La coperta antincendio per carrelli elevatori BRIDGEHILL 7x7m è la più leggera del suo genere ed è costituita da un tessuto di grafite unico e appositamente sviluppato, progettato per resistere a carichi di temperatura permanenti fino a 800°C o a temperature di picco di 1.600°C. È uno strumento efficace per il primo intervento e uno strumento preventivo per il recupero dei veicoli elettrici coinvolti in incidenti. In caso di incidente, la coperta antincendio BRIDGEHILL può essere tirata in pochi secondi da due sole persone sulla fonte dell'incendio o sul veicolo coinvolto in un incidente, consentendo così di isolare immediatamente la fonte di pericolo. In questo modo si evita in modo affidabile che l'incendio si propaghi ad altri veicoli e alle strutture edilizie vicine. I carrelli elevatori e le formiche a batteria vengono utilizzati da tempo nell'intralogistica delle aziende. Anche il numero di carrelli elevatori elettrici è aumentato notevolmente negli ultimi anni. L'uso di una coperta di estinzione per carrelli elevatori di BRIDGEHILL presenta diversi vantaggi tattici ed ecologici e consente di risparmiare risorse. In particolare, lo sviluppo di fumi è notevolmente ridotto e l'incendio può essere spento senza l'uso di acqua o agenti schiumogeni. Le aree di utilizzo e applicazione sono molto diverse e vanno dalle officine, ai magazzini, alle stazioni di ricarica, alle PMI e molto altro ancora.

Caratteristiche:

Tessuto di grafite speciale resistente alle alte temperature per un'esposizione permanente a 800°C (max).

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

1.600°C).

Efficiente mezzo di primo intervento o di prevenzione in caso di incidente

Isolamento affidabile dell'incendio, impedendo che il fuoco salti o si diffonda

Consente una combustione controllata con sviluppo minimo di fumo e temperatura ambiente ridotta

Forte contenimento dei fumi durante il funzionamento, riducendo così al minimo l'impatto sull'ambiente

Uso ottimizzato delle risorse disponibili, come il personale e/o l'acqua e la schiuma per l'estinzione.

Non è necessario l'uso di acqua o schiuma per l'estinzione e quindi non c'è contaminazione dell'ambiente circostante.

Ideale per gli incendi che coinvolgono veicoli elettrici, a benzina/diesel e vari incendi selvaggi.

Campi di applicazione versatili come officine, magazzini, stazioni di ricarica, PMI, ecc.

Completamente esente da manutenzione e facile da ripristinare con garanzia a vita se conservato correttamente

Dati tecnici:

Colore: Grigio scuro

Materiale: Tessuto speciale in grafite

Peso del materiale: 340 g/m²

Resistenza al calore permanente: 800 °C

Resistenza al calore a breve termine: 1600 °C

Dimensioni (L x P): 7 x 7 m

Superficie: 49 m²

Peso: 30 kg

Incluso nella fornitura:

Coperta antincendio per carrelli elevatori

Zaino da trasporto con maniglie

Istruzioni per l'uso

Kit di riparazione (filo speciale e ago)

Disponibile come opzione:

Scatola a muro

Scatola per il trasporto

Coperta antincendio per auto

Coperta antincendio al litio

Coperta antincendio Pro 3 x 3 m

