

Simulation d'incendie



Mannequin d'entraînement au feu LION - 20 kg

SKU: 120.314

Le mannequin d'exercice d'incendie LION est utilisé pour simuler une personne en train de prendre feu et permet de réaliser un scénario d'exercice en utilisant une couverture d'extinction ou un extincteur. Les participants ont ainsi la possibilité de vivre une telle situation d'urgence de manière réaliste et d'apprendre à y réagir correctement. Le mannequin d'entraînement peut être placé en position couchée ou debout à l'aide d'un support en acier inoxydable (disponible en option), ce qui permet d'apprendre aux participants à procéder consciencieusement et à éteindre le feu en toute sécurité. Le mannequin d'entraînement de LION a été renforcé aux endroits exposés afin de permettre l'entraînement aux techniques de projection ou à l'immobilisation d'une personne en feu. Le mannequin est allumé à l'aide d'une pâte combustible appliquée ponctuellement, ce qui permet d'éteindre le feu sans danger de différentes manières. Le matériau extérieur hydrofuge et extrêmement robuste est composé de tissu en fibre de verre ignifugé (enduit de PU) et de fibres d'aramide résistant à des températures allant jusqu'à 700°C. Le mannequin peut être utilisé jusqu'à une température de 100°C. Il peut être utilisé jusqu'à une température de 100°C. Cela garantit une utilisation pendant au moins 1'000 séances d'entraînement, ce qui peut être considérablement prolongé au moyen d'un gilet de protection (disponible en option), à condition que l'incendie ne se produise que sur le gilet.

Caractéristiques :

Mannequin d'entraînement pratique pour un apprentissage réaliste de la manipulation des couvertures anti-feu et des extincteurs.

Apprentissage d'une manipulation correcte et d'une procédure consciencieuse pour une personne en feu.

Scénarios d'exercice individuels et proches de la réalité à l'aide d'une application couchée ou debout (en option) Matériau robuste et ignifugé avec une excellente résistance à la chaleur pour une utilisation dans des conditions difficiles

Applications garanties au cours d'au moins 1'000 séances d'entraînement, d'où une longue durée de vie

Caractéristiques techniques :

Matériau : aramide/fibre de verre (revêtu de PU)

Résistance à la chaleur : 700°C

Durée de vie (min.) : 1'000 utilisations (sans gilet de protection)

Taille : 170 cm

Poids : 20 kg

Inclus dans la livraison :

Mannequin d'entraînement
Pâte à brûler 1 l
Sac de transport

Disponible en option :

Gilet de protection
Support en acier inoxydable
Pâte combustible de rechange
Couverture anti-feu
Extincteur





Mannequin d'entraînement au feu LION - 10 kg

SKU: 120.314A

Le mannequin d'exercice d'incendie LION est utilisé pour simuler une personne en train de prendre feu et permet de réaliser un scénario d'exercice en utilisant une couverture d'extinction ou un extincteur. Les participants ont ainsi la possibilité de vivre une telle situation d'urgence de manière réaliste et d'apprendre à y réagir correctement. Le mannequin d'entraînement peut être placé en position couchée ou debout à l'aide d'un support en acier inoxydable (disponible en option), ce qui permet d'apprendre aux participants à procéder consciencieusement et à éteindre le feu en toute sécurité. Le mannequin d'entraînement de LION a été renforcé aux endroits exposés afin de permettre l'entraînement aux techniques de projection ou à l'immobilisation d'une personne en feu. Le mannequin est allumé à l'aide d'une pâte combustible appliquée ponctuellement, ce qui permet d'éteindre le feu sans danger de différentes manières. Le matériau extérieur hydrofuge et extrêmement robuste est composé de tissu en fibre de verre ignifugé (enduit de PU) et de fibres d'aramide résistant à des températures allant jusqu'à 700°C. Le mannequin peut être utilisé jusqu'à une température de 100°C. Il peut être utilisé jusqu'à une température de 100°C. Cela garantit une utilisation pendant au moins 1'000 séances d'entraînement, ce qui peut être considérablement prolongé au moyen d'un gilet de protection (disponible en option), à condition que l'incendie ne se produise que sur le gilet.

Caractéristiques :

Mannequin d'entraînement pratique pour un apprentissage réaliste de la manipulation des couvertures anti-feu et des extincteurs.

Apprentissage d'une manipulation correcte et d'une procédure consciencieuse pour une personne en feu.

Scénarios d'exercice individuels et proches de la réalité à l'aide d'une application couchée ou debout (en option) Matériau robuste et ignifugé avec une excellente résistance à la chaleur pour une utilisation dans des conditions difficiles

Applications garanties au cours d'au moins 1'000 séances d'entraînement, d'où une longue durée de vie

Caractéristiques techniques :

Matériau : aramide/fibre de verre (revêtu de PU)

Résistance à la chaleur : 700°C

Durée de vie (min.) : 1'000 utilisations (sans gilet de protection)

Taille : 140 cm

Poids : 10 kg

Inclus dans la livraison :

Mannequin d'entraînement

Pâte à brûler 1 l

Sac de transport

Disponible en option :

Gilet de protection
Support en acier inoxydable
Pâte combustible de recharge
Couverture anti-feu
Extincteur





Support en acier inoxydable pour mannequin d'exercice d'incendie LION

SKU: 120.314B

Le support en acier inoxydable adapté au mannequin d'entraînement LION est utilisé pour les séances d'entraînement en position verticale, le mannequin étant suspendu par les bras au-dessus des barres. Le support est conçu pour résister à des techniques de projection répétitives. En outre, le support est également approprié pour un stockage peu encombrant du mannequin, car celui-ci occupe moins de place en position verticale. La hauteur est réglable individuellement entre 700 et 1400 mm et se fixe simplement à l'aide d'un écrou à oreilles.

Caractéristiques :

Dispositif de fixation en acier inoxydable spécialement conçu pour le mannequin d'exercice d'incendie.

Matériau extrêmement robuste qui résiste sans problème aux températures élevées et aux chutes.

Convient parfaitement pour un stockage peu encombrant du mannequin grâce à sa position verticale

Caractéristiques techniques :

Matériau : acier inoxydable

hauteur : 700 - 1400 mm

poids : 7.7 kg





Gilet de protection pour mannequin d'exercice d'incendie LION

SKU: 120.314C

Le gilet de protection adapté au mannequin d'entraînement au feu LION est fabriqué dans un matériau ignifuge et prolonge considérablement la durée de vie du mannequin tant que la pâte ignifuge n'est appliquée que sur le gilet. Le remplacement précoce de la protection permet donc de prolonger constamment la durée de vie du mannequin.

Caractéristiques :

Extrêmement robuste grâce à des matériaux ignifuges et résistants à la chaleur. Prolonge considérablement la durée de vie du mannequin d'entraînement au feu

Caractéristiques techniques :

Dimensions (L x l x H) : 600 x 700 x 40 mm

Poids : 2 kg





Pâte à brûler pour mannequin d'exercice d'incendie LION

SKU: 120.314D

La pâte combustible à utiliser avec le mannequin d'entraînement au feu LION ne contient pas d'éthanol et ne produit quasiment pas de fumée. L'utilisation de l'agent incendiaire produit un effet de surface qui reproduit une combustion locale. Les ingrédients sont choisis de manière à ce qu'il ne reste pratiquement aucun résidu après l'utilisation.

Caractéristiques :

Pâte combustible sans éthanol qui ne dégage pratiquement pas de fumée et ne laisse pratiquement pas de résidus.

Produit un effet de surface qui reproduit une combustion locale sur les personnes.

Caractéristiques techniques :

Contenu : 1 l

Dimensions (Ø x h) : 110 x 140 mm

pois : 1.1 kg



