

## FS243.2IPB

### HARN STEALTH FLYER PRO 5D S/M

FLYER PRO™ full-body harnesses have been optimized for workers in an upright body position needing support for extended working hours, with challenging access. The new and improved CROC™ padding allows airflow through all harness layers giving lasting comfort even in the toughest conditions. The innovative harness layout is lighter and more ergonomic, giving extra mobility and lasting comfort for hours in suspension. It has lightweight aluminum D-Rings and 11 adjustment points enabling a sure fit for all body types.



- Reflective CROC™ comfort padding at the back, shoulders, hip and legs for extra breathability and comfort, designed to stand out
- 9 attachment points for tools and accessories
- Anodized aluminum buckles, D-rings and torso adjusters for lightweight and extra robustness
- ANSI-compliant re-usable lanyard keepers for fast and easy stowing of snap hooks and carabiners
- Comes with industry leading SAFESTEP DUO™ suspension trauma straps that can be easily deployed and adjusted in the event of a fall
- Built with high quality materials including water repellent coated webbing for stain and durability protection
- Available in 3 size ranges allowing for easy size selection and 4 adjustment points for a sure fit with all body types
- Capacity rating up to 310lb for ANSI, 353lb for CSA and 400lb for OSHA
- Complies with ANSI Z359.11-2021, CSA Z259.10-18, OSHA1926.502, and OSHA 1910.140

**TECHNICAL INFORMATION**

|              |   |
|--------------|---|
| LIFESPAN     | N/A   |
| MAXIMUM LOAD | OSHA - 310lbs<br>CSA - 310lbs<br>ANSI - 310lbs  |
| INSPECTION   | Yearly  |
| TRACEABILITY | S/N<br>RFID<br>QR Code  |
| STANDARDS    | OSHA - OSHA 1926.502<br>OSHA - OSHA 1910.140<br><br>CSA - Z259.10-18<br><br>ANSI - Z359.11-2021 |
| INTRASTAT    | 63079098  |

**PRODUCT PHOTOS**



**SPECIFICATIONS**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| METAL PARTS                      | ALUMINUM AND STEEL ALLOY  |
| TEXTILE PARTS                    | POLYESTER (PES)   |
| OTHER COMPONENTS MATERIAL        | POLYAMIDE (PA) AND SILICONE   |
| WEBBING TYPE                     | PES – WITH WATER-REPELLENT TREATMENT  |
| D-RINGS                          | FRONT, BACK, AND SIDE   |
| ANCHOR POINTS (A)                | 2   |
| SHOULDER PADDING                 | YES   |
| LUMBAR PADDING                   | YES   |
| LEG PADDING                      | YES   |
| PADDING MATERIAL                 | MALHA EM POLIÉSTER, TECIDO REFLETOR, ESPUMA EM EVA PERFURADA E ESPUMA EM POLIURETANO (PU)   |
| SEAT CONNECTION POINT            | YES   |
| TOOL HOLDERS                     | 9   |
| TOOL HOLDERS MAX LOAD            | 11 lbs  |
| ADJUSTMENT POINTS                | 9   |
| BUCKLES                          | IZY QUICK-RELEASE BUCKLE AND 3-BAR BUCKLE IN STEEL ALLOY  |
| FALL ARREST INDICATORS           | YES   |
| LANYARD KEEPERS                  | YES   |
| CONNECTORS                       | ALUMINUM CARABINER – TRIPLE LOCKING   |
| MAX RATED LOAD                   | 310 lbs   |
| WEIGHT PER SIZE EAN/UPC PER SIZE | FS243.2IPB-S/M - 3,29kg - 5605423808667 / 626053660147<br>FS243.2IPB-L/XL - 3,35kg - 5605423808544 / 626062660756<br>FS243.2IPB-XXL - 3,40kg - 5605423808674 / 626063660762 |

## FS243.2IPB

### HARN STEALTH FLYER PRO 5D S/M

Los arneses de cuerpo completo FLYER PRO™ han sido optimizados para trabajadores que permanecen en posición vertical y necesitan soporte durante largas horas de trabajo, especialmente en zonas de difícil acceso. El nuevo y mejorado acolchado CROC™ permite la circulación de aire a través de todas las capas del arnés, proporcionando comodidad duradera incluso en las condiciones más exigentes. El diseño innovador del arnés es más ligero y ergonómico, ofreciendo mayor movilidad y confort prolongado durante horas en suspensión. Cuenta con anillas en D de aluminio ligero y 11 puntos de ajuste, garantizando un ajuste seguro para todos los tipos de cuerpo.



- Acolchado de confort CROC™ reflectante en la espalda, hombros, caderas y piernas para mayor transpirabilidad y comodidad, diseñado para destacar
- 9 puntos de fijación para herramientas y accesorios
- Hebillas, anillas en D y ajustadores de torso en aluminio anodizado, proporcionando ligereza y mayor resistencia
- Soportes de retención de eslingas reutilizables conforme a ANSI, para almacenamiento rápido y fácil de mosquetones y ganchos
- Equipado con las cintas anti-trauma SAFESTEP DUO™, líderes en la industria, fácilmente desplegadas y ajustables en caso de caída
- Fabricado con materiales de alta calidad, incluidas cintas recubiertas repelentes al agua para protección contra manchas y mayor durabilidad
- Disponible en 3 rangos de talla, facilitando la selección de tamaño, con 4 puntos de ajuste para un ajuste seguro en todos los tipos de cuerpo
- Capacidad de hasta 310 lb (ANSI), 353 lb (CSA) y 400 lb (OSHA)
- Cumple con las normas ANSI Z359.11-2021, CSA Z259.10-18, OSHA 1926.502 y OSHA 1910.140

**TECHNICAL INFORMATION**

|              |   |
|--------------|---|
| LIFESPAN     | N/A   |
| MAXIMUM LOAD | OSHA - 310lbs<br>CSA - 310lbs<br>ANSI - 310lbs  |
| INSPECTION   | Yearly  |
| TRACEABILITY | S/N<br>RFID<br>QR Code  |
| STANDARDS    | OSHA - OSHA 1926.502<br>OSHA - OSHA 1910.140<br><br>CSA - Z259.10-18<br><br>ANSI - Z359.11-2021 |
| INTRASTAT    | 63079098  |

**PRODUCT PHOTOS**



**SPECIFICATIONS**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| METAL PARTS                      | ALUMINIO Y ALEACIÓN DE ACERO  |
| TEXTILE PARTS                    | POLIÉSTER (PES)   |
| OTHER COMPONENTS MATERIAL        | POLIAMIDA (PA) Y SILICONA   |
| WEBBING TYPE                     | PES – CON TRATAMIENTO IMPERMEABLE   |
| D-RINGS                          | FRONTAL, DORSAL Y LATERAL   |
| ANCHOR POINTS (A)                | 2   |
| SHOULDER PADDING                 | SÍ  |
| LUMBAR PADDING                   | SÍ  |
| LEG PADDING                      | SÍ  |
| PADDING MATERIAL                 | MALLA DE POLIÉSTER, TEJIDO REFLECTANTE, ESPUMA DE EVA PERFORADA Y ESPUMA DE POLIURETANO (PU)  |
| SEAT CONNECTION POINT            | SÍ  |
| TOOL HOLDERS                     | 9   |
| TOOL HOLDERS MAX LOAD            | 5 kg  |
| ADJUSTMENT POINTS                | 9   |
| BUCKLES                          | HEBILLA IZY DE APERTURA RÁPIDA Y HEBILLA DE 3 BARRAS EN ALEACIÓN DE ACERO   |
| FALL ARREST INDICATORS           | SÍ  |
| LANYARD KEEPERS                  | SÍ  |
| CONNECTORS                       | MOSQUETÓN DE ALUMINIO – BLOQUEO TRIPLE  |
| MAX RATED LOAD                   | 140 kg  |
| WEIGHT PER SIZE EAN/UPC PER SIZE | FS243.2IPB-S/M - 3,29kg - 5605423808667 / 626053660147<br>FS243.2IPB-L/XL - 3,35kg - 5605423808544 / 626062660756<br>FS243.2IPB-XXL - 3,40kg - 5605423808674 / 626063660762 |

## FS243.2IPB

### HARN STEALTH FLYER PRO 5D S/M

Les harnais de sécurité intégrale FLYER PRO™ ont été optimisés pour les travailleurs qui restent en position verticale et ont besoin de soutien pendant de longues heures de travail, notamment dans des zones d'accès difficile. Le nouveau rembourrage amélioré CROC™ permet une circulation de l'air à travers toutes les couches du harnais, assurant un confort durable même dans les conditions les plus exigeantes. La conception innovante du harnais est plus légère et plus ergonomique, offrant une mobilité accrue et un confort prolongé pendant des heures en suspension. Il est doté d'anneaux en D en aluminium léger et de 11 points de réglage, garantissant un ajustement sûr pour tous les types de corps.



- Rembourrage de confort CROC™ réfléchissant au dos, aux épaules, aux hanches et aux jambes, pour une meilleure respirabilité et un confort accru, conçu pour se démarquer
- 9 points d'attache pour outils et accessoires
- Boucles, anneaux en D et ajusteurs de torse en aluminium anodisé, offrant légèreté et robustesse accrue
- Porte-longes réutilisables conformes à l'ANSI pour un rangement rapide et simple des crochets et mousquetons
- Équipé des sangles anti-traumatisme SAFESTEP DUO™, leaders du secteur, faciles à déployer et à ajuster en cas de chute
- Fabriqué avec des matériaux de haute qualité, incluant des sangles enduites déperlantes pour une protection contre les taches et une durabilité accrue
- Disponible en 3 gammes de tailles, facilitant le choix de la taille, avec 4 points de réglage pour un ajustement sûr à tous les types de corps
- Capacité jusqu'à 310 lb (ANSI), 353 lb (CSA) et 400 lb (OSHA)
- Conforme aux normes ANSI Z359.11-2021, CSA Z259.10-18, OSHA 1926.502 et OSHA 1910.140

**INFORMATIONS TECHNIQUES**

|                 |   |
|-----------------|---|
| DURÉE DE VIE    | N/A   |
| CHARGE MAXIMALE | OSHA - 310lbs<br>CSA - 310lbs<br>ANSI - 310lbs  |
| INSPECTION      | Yearly  |
| TRAÇABILITÉ     | S/N<br>RFID<br>QR Code  |
| NORMES          | OSHA - OSHA 1926.502<br>OSHA - OSHA 1910.140<br><br>CSA - Z259.10-18<br><br>ANSI - Z359.11-2021 |
| INTRASTAT       | 63079098  |

**PHOTOS PRODUIT**





**SPÉCIFICATIONS**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| PIÈCES MÉTALLIQUES                    | ALLIAGE D'ALUMINIUM ET D'ACIER  |
| PIÈCES TEXTILES                       | POLYESTER (PES)   |
| MATÉRIAU DES AUTRES COMPOSANTS        | POLYAMIDE (PA) ET SILICONE  |
| TYPE DE SANGLE                        | PES – AVEC TRAITEMENT IMPERMÉABLE   |
| ANNEAUX EN D                          | FRONTAL, DORSAL ET LATÉRAL  |
| POINTS D'ANCRAGE (A)                  | 2   |
| REMBOURRAGE DES ÉPAULES               | OUI   |
| REMBOURRAGE LOMBAIRE                  | OUI   |
| REMBOURRAGE DES JAMBES                | OUI   |
| MATÉRIAU DE REMBOURRAGE               | MAILLE EN POLYESTER, TISSU RÉFLÉCHISSANT, MOUSSE EVA PERFORÉE ET MOUSSE EN POLYURÉTHANE (PU)  |
| POINT DE CONNEXION DU SIÈGE           | OUI   |
| SUPPORTS D'OUTILS                     | 9   |
| CHARGE MAXIMALE DES SUPPORTS D'OUTILS | 5 kg  |
| POINTS DE RÉGLAGE                     | 9   |
| BOUCLES                               | BOUCLE IZY À DÉGAGEMENT RAPIDE ET BOUCLE À 3 BARRES EN ALLIAGE D'ACIER  |
| INDICATEURS D'ARRÊT DE CHUTE          | OUI   |
| ATTACHES POUR LONGES                  | OUI   |
| CONNECTEURS                           | MOUSQUETON EN ALUMINIUM – VERROUILLAGE TRIPLE   |
| CHARGE NOMINALE MAXIMALE              | 140 kg  |
| WEIGHT PER SIZE EAN/UPC PER SIZE      | FS243.2IPB-S/M - 3,29kg - 5605423808667 / 626053660147<br>FS243.2IPB-L/XL - 3,35kg - 5605423808544 / 626062660756<br>FS243.2IPB-XXL - 3,40kg - 5605423808674 / 626063660762 |

## FS243.2IPB

### HARN STEALTH FLYER PRO 5D S/M

Os arnês de corpo inteiro FLYER PRO™ foram otimizados para trabalhadores que permanecem em posição vertical e necessitam de suporte durante longos períodos de trabalho, especialmente em áreas de acesso difícil. O novo e melhorado acolchoamento CROC™ permite a circulação de ar através de todas as camadas do arnês, proporcionando conforto duradouro mesmo nas condições mais exigentes. O design inovador do arnês é mais leve e ergonômico, oferecendo maior mobilidade e conforto prolongado durante horas em suspensão. Possui argolas em D de alumínio leve e 11 pontos de ajuste, permitindo um ajuste seguro para todos os tipos de corpo.



- Acolchoamento de conforto CROC™ refletivo nas costas, ombros, anca e pernas para maior respirabilidade e conforto, concebido para se destacar
- 9 pontos de fixação para ferramentas e acessórios
- Fivelas, argolas em D e ajustadores de tronco em alumínio anodizado, proporcionando leveza e maior robustez
- Suportes de retenção de talabarte reutilizáveis conforme ANSI, para arrumação rápida e fácil de mosquetões e ganchos
- Equipado com as tiras anti-trauma SAFESTEP DUO™, líderes na indústria, facilmente acionáveis e ajustáveis em caso de queda
- Construído com materiais de alta qualidade, incluindo fitas revestidas repelentes à água para proteção contra manchas e maior durabilidade
- Disponível em 3 gamas de tamanho, facilitando a seleção, com 4 pontos de ajuste para um encaixe seguro em todos os tipos de corpo
- Capacidade até 310 lb (ANSI), 353 lb (CSA) e 400 lb (OSHA)
- Cumpre as normas ANSI Z359.11-2021, CSA Z259.10-18, OSHA 1926.502 e OSHA 1910.140

**Informação Técnica**

|                    |   |
|--------------------|---|
| TEMPO DE VIDA ÚTIL | N/A   |
| CARGA MÁXIMA       | OSHA - 310lbs<br>CSA - 310lbs<br>ANSI - 310lbs  |
| INSPEÇÃO           | Yearly  |
| RASTREABILIDADE    | S/N<br>RFID<br>QR Code  |
| NORMAS             | OSHA - OSHA 1926.502<br>OSHA - OSHA 1910.140<br><br>CSA - Z259.10-18<br><br>ANSI - Z359.11-2021 |
| INTRASTAT          | 63079098  |

**Imagens do Produto**



**ESPECIFICAÇÕES**

|  |   |
|--|---|
| COMPONENTES METÁLICOS                    | ALUMÍNIO E LIGA DE AÇO  |
| COMPONENTES TÊXTEIS                      | POLIÉSTER (PES)   |
| OUTROS MATERIAIS                         | POLIAMIDA (PA) E SILICONE   |
| TIPO DE FITA                             | PES - COM TRATAMENTO IMPERMEÁVEL  |
| D-RINGS                                  | FRONTAL, DORSAL E LATERAL   |
| PONTOS DE ANCORAGEM (A)                  | 2   |
| PADDING OMBROS                           | SIM   |
| PADDING LOMBAR                           | SIM   |
| PADDING PERNA                            | SIM   |
| MATERIAL DO PADDING                      | MALHA EM POLIÉSTER, TECIDO REFLETOR, ESPUMA EM EVA PERFORADA E ESPUMA EM POLIURETANO (PU)   |
| PONTO LIGAÇÃO DE CADEIRA                 | SIM   |
| SUORTE DE FERRAMENTAS                    | 9   |
| CAPACIDADE MÁX. DO SUORTE DE FERRAMENTAS | 5 kg  |
| PONTOS DE AJUSTE                         | 9   |
| FIVELAS                                  | FIVELA IZY DE ABERTURA RÁPIDA E FIVELA DE 3 BARRAS EM LIGA DE AÇO   |
| INDICADORES DE QUEDA                     | SIM   |
| SUORTE DE LONGES                         | SIM   |
| CONECTORES                               | MOSQUETÃO EM ALUMÍNIO - BLOQUEIO TRIPLO   |
| CARGA MÁXIMA                             | 140 kg  |
| WEIGHT PER SIZE EAN/UPC PER SIZE         | FS243.2IPB-S/M - 3,29kg - 5605423808667 / 626053660147<br>FS243.2IPB-L/XL - 3,35kg - 5605423808544 / 626062660756<br>FS243.2IPB-XXL - 3,40kg - 5605423808674 / 626063660762 |