

WorkAir Original

WorkAir è il primo airbag al mondo per la protezione dei lavoratori che operano in altezza ad essere certificato come Dispositivo di Protezione Individuale.

D
Air
lab



WorkAir è una gamma di DPI certificati per la protezione dei lavoratori in quota. Totalmente progettato e prodotto in Italia nei laboratori D-Air lab, WorkAir applica al mondo del lavoro la tecnologia airbag, derivata ed evoluta dai sistemi già proposti da Dainese per proteggere sportivi professionisti delle discipline estreme.

Il modello Original è stato progettato per proteggere i lavoratori in altezza, che utilizzino o meno un'imbragatura. La sua forma ergonomica e la chiusura frontale lo rendono facile da indossare e comodo da utilizzare nelle quotidiane attività lavorative.

WorkAir, a partire dal momento del riconoscimento della caduta, gonfia il sacco in appena 40 millisecondi.

Quando protegge



Da 1,2 m a 2 m

WorkAir protegge dagli impatti contro il terreno e si indossa insieme all'abbigliamento normalmente impiegato.

Dai 2 m in su

Indossato sotto l'imbracatura prevista dalle norme sulla sicurezza sul lavoro, WorkAir protegge dal pendolamento del lavoratore contro strutture sottostanti il piano di lavoro.



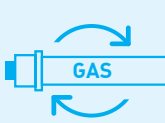
Protezione torace
e schiena



Gonfiaggio automatico
airbag



DPI certificato
di Categoria II



Riutilizzabile

Caratteristiche

-  l'airbag è realizzato con materiali resistenti all'abrasione ed è esso stesso la struttura che contiene gli elementi utili al suo funzionamento
-  **-60%** Riduzione energia residua rispetto al limite previsto dalla normativa
-  Grado di protezione IP54, contro polvere e acqua
-  Accensione smart con bottone, interfaccia con LED e vibromotor
-  Sacco airbag composto da microfilamenti per una omogenea e ottimale capacità di assorbimento degli urti
-  Temperatura utilizzo: -10°C e 40°C

Applicazioni

Adatto a tutti i lavori in quota superiori a 1.2 m e in particolare nei settori:

-  Industria
-  Edilizia
-  Logistica
-  Elettricità
-  Aerospaziale



La gamma WorkAir

Original



Consigli di utilizzo:

50% con imbrago	50% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 21-0004Rev01
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold
- Vent-pad
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Light



Consigli di utilizzo:

70% con imbrago	30% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 23-0100
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold 3x
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Back



Consigli di utilizzo:

30% con imbrago	70% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 23-0186
- DPI di II Categoria

Tecnologie

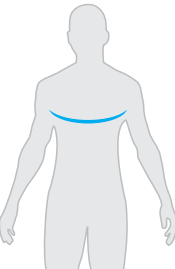
- D-Fold
- Vent-pad
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Informazioni pratiche

-  Lavaggio: panno morbido umido con acqua o con acqua e soluzione saponosa neutra. Non immergere, non stirare.
-  Ripristino post attivazione: da effettuare presso centri autorizzati D-Air lab o contattando il servizio clienti.
-  Durata 20h di utilizzo continuativo, tempo di ricarica circa 2h, con cavo usb C.
-  Intervalli di manutenzione ogni 3 anni rivolgendosi al servizio clienti D-Air lab per un controllo delle parti soggette ad usura.

Guida taglie

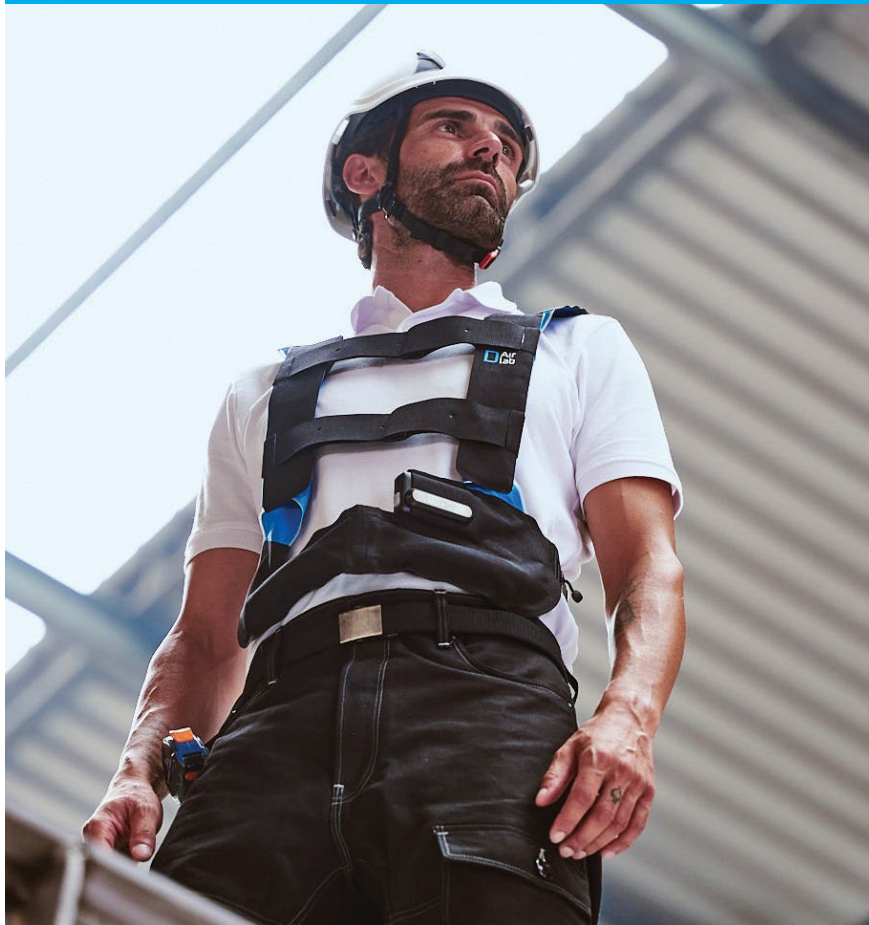
Taglia	Misura circonferenza torace (cm)
S	89-92
M	92-104
L	104-116
XL	116-128



WorkAir Light

WorkAir è il primo airbag al mondo per la protezione dei lavoratori che operano in altezza ad essere certificato come Dispositivo di Protezione Individuale.

D-Air
lab



WorkAir è una gamma di DPI certificati per la protezione dei lavoratori in quota. Totalmente progettato e prodotto in Italia nei laboratori D-Air lab, WorkAir applica al mondo del lavoro la tecnologia airbag, derivata ed evoluta dai sistemi già proposti da Dainese per proteggere sportivi professionisti delle discipline estreme.

WorkAir Light protegge efficacemente dorso e torace con i suoi organi vitali. Il modello Light è stato progettato con un sistema di ripiegamento dell'airbag che riduce l'ingombro aumentando il comfort termico e con chiusura laterale, rendendolo ideale per i lavoratori che svolgono attività in quota usando i più comuni sistemi anticaduta individuali. Una volta attivato, l'airbag si espande fino a coprire una superficie tre volte superiore alle sue dimensioni originali.

WorkAir, a partire dal momento del riconoscimento della caduta, gonfia il sacco in appena 40 millisecondi.

Quando protegge



Da 1,2 m a 2 m

WorkAir protegge dagli impatti contro il terreno e si indossa insieme all'abbigliamento normalmente impiegato.

Dai 2 m in su

Indossato sotto l'imbracatura prevista dalle norme sulla sicurezza sul lavoro, WorkAir protegge dal pendolamento del lavoratore contro strutture sottostanti il piano di lavoro.



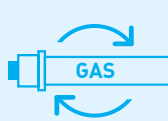
Protezione torace
e schiena



Gonfiaggio automatico
airbag



DPI certificato
di Categoria II



Riutilizzabile

Caratteristiche

-  l'airbag è realizzato con materiali resistenti all'abrasione ed è esso stesso la struttura che contiene gli elementi utili al suo funzionamento
-  -60% Riduzione energia residua rispetto al limite previsto dalla normativa
-  Grado di protezione IP54, contro polvere e acqua
-  Accensione smart con bottone, interfaccia con LED e vibromotor
-  Sacco airbag composto da microfilamenti per una omogenea e ottimale capacità di assorbimento degli urti
-  Temperatura utilizzo: -10°C e 40°C

Applicazioni

Adatto a tutti i lavori in quota superiori a 1.2 m e in particolare nei settori:

-  Industria
-  Edilizia
-  Logistica
-  Elettricità
-  Aerospaziale



La gamma WorkAir

Original



Consigli di utilizzo:

50% con imbrago	50% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 21-0004Rev01
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold
- Vent-pad
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Light



Consigli di utilizzo:

70% con imbrago	30% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 23-0100
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold 3x
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Back



Consigli di utilizzo:

30% con imbrago	70% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 23-0186
- DPI di II Categoria

Tecnologie

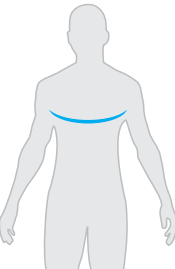
- D-Fold
- Vent-pad
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Informazioni pratiche

-  Lavaggio: panno morbido umido con acqua o con acqua e soluzione saponosa neutra. Non immergere, non stirare.
-  Ripristino post attivazione: da effettuare presso centri autorizzati D-Air lab o contattando il servizio clienti.
-  Durata 20h di utilizzo continuativo, tempo di ricarica circa 2h, con cavo usb C.
-  Intervalli di manutenzione ogni 3 anni rivolgendosi al servizio clienti D-Air lab per un controllo delle parti soggette ad usura.

Guida taglie

Taglia	Misura circonferenza torace (cm)
S	89-92
M	92-104
L	104-116
XL	116-128



WorkAir Back

WorkAir è il primo airbag al mondo per la protezione dei lavoratori che operano in altezza ad essere certificato come Dispositivo di Protezione Individuale.

D-Air
lab



WorkAir è una gamma di DPI certificati per la protezione dei lavoratori in quota. Totalmente progettato e prodotto in Italia nei laboratori D-Air lab, WorkAir applica al mondo del lavoro la tecnologia airbag, derivata ed evoluta dai sistemi già proposti da Dainese per proteggere sportivi professionisti delle discipline estreme.

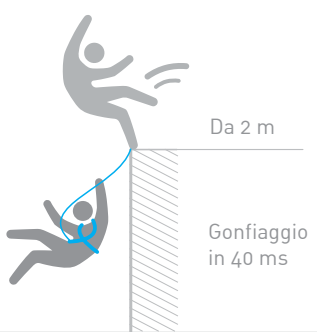
WorkAir Back protegge efficacemente la zona centrale della schiena grazie alla sua conformazione con copertura focalizzata sulla parte del dorso. All'attivazione, l'airbag si amplia alla zona del collo e coccige. Il modello Back è stato progettato per i lavoratori che operano in quota, proteggendo da cadute all'indietro da altezze minori.

WorkAir, a partire dal momento del riconoscimento della caduta, gonfia il sacco in appena 40 millisecondi.

Quando protegge



Attivazione



Fino a 2 m

WorkAir protegge dagli impatti contro il terreno e si indossa insieme all'abbigliamento normalmente impiegato.

Dai 2 m in su

Indossato sotto l'imbracatura prevista dalle norme sulla sicurezza sul lavoro, WorkAir protegge dal pendolamento del lavoratore contro strutture sottostanti il piano di lavoro.



Protezione schiena



Gonfiaggio automatico airbag



DPI certificato di Categoria II



Riutilizzabile

Caratteristiche

-  L'airbag è realizzato con materiali resistenti all'abrasione ed è esso stesso la struttura che contiene gli elementi utili al suo funzionamento
-  -60% Riduzione energia residua rispetto al limite previsto dalla normativa
-  Grado di protezione IP54, contro polvere e acqua
-  Accensione smart con bottone, interfaccia con LED e vibromotor
-  Sacco airbag composto da microfilamenti per una omogenea e ottimale capacità di assorbimento degli urti.
-  Temperatura utilizzo: -10°C e 40°C

Applicazioni

Adatto a tutti i lavori in quota superiori a 1.2 m e in particolare nei settori:

-  Industria
-  Edilizia
-  Logistica
-  Elettricità
-  Aerospaziale



La gamma WorkAir

Original



Consigli di utilizzo:

50% con imbrago	50% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 21-0004Rev01
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold
- Vent-pad
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Light



Consigli di utilizzo:

70% con imbrago	30% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 23-0100
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold 3x
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Back



Consigli di utilizzo:

30% con imbrago	70% senza imbrago
-----------------	-------------------

Certificazioni

- EC 23-0186
- DPI di II Categoria

Tecnologie

- D-Fold
- Vent-pad
- D-detection
- Fidlock chiusura magnetica
- Microfilamenti

Informazioni pratiche

-  Lavaggio: panno morbido umido con acqua o con acqua e soluzione saponosa neutra. Non immergere, non stirare.
-  Ripristino post attivazione: da effettuare presso centri autorizzati D-Air lab o contattando il servizio clienti.
-  Durata 20h di utilizzo continuativo, tempo di ricarica circa 2h, con cavo usb C.
-  Intervalli di manutenzione ogni 3 anni rivolgendosi al servizio clienti D-Air lab per un controllo delle parti soggette ad usura.

Guida taglie

Taglia	Misura circonferenza vita (cm)
S	68-80
M	80-92
L	92-104
XL	104-128

