

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

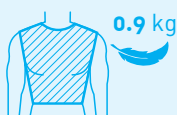


Da 1.2 m a 2 m

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

Dai 2 m in su

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



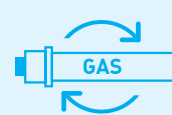
Protezione torace
e schiena



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 vibramotor

 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



Fluo Yellow




Fluo Orange


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.



Intervali 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

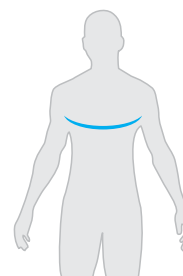
92-104

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

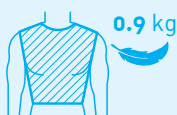


Da 1.2 m a 2 m

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.



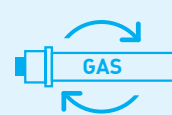
Protezione torace
e schiena



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 vibramotor

 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.



Intervali 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

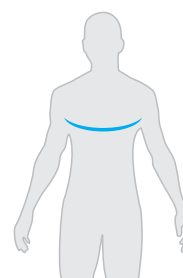
92-104

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

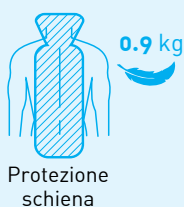


Fino a 2 m


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.





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 vibramotor

 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



Fluo Yellow


Fluo Orange


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.



Intervali 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

