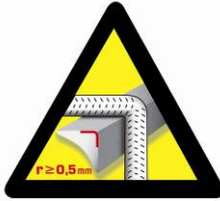


**Spécifications techniques****TurboLite™ Edge Miller****Testé sur arêtes****Description:**

Un enrouleur automatique léger testé sur arêtes qui convient à toutes les situations de travail, incluant celles qui requièrent un ancrage en position basse lors de travaux sur arêtes.

Idéal pour la construction (échafaudage montage/démontage, charpente métallique,...), industries générales (maintenance) et services publics (éoliens, électricité & télécommunication: travaux sur pylônes), industries du pétrole et du gaz.

Disponible sous une variante de mousquetons avec émerillon intégré.

**Avantages:****Un produit qui convient à toutes les situations de travail**

- Produit adapté à tous les facteurs de chutes: FF0, FF1 & FF2
- Produit testé sur arêtes grâce à sa sangle renforcée: utilisation horizontale possible sans restrictions.
- Produit testé à 140 kg (même en facteur de chute 2 "ancrage eu niveau des pieds")

**Confort et liberté de mouvement**

- Enrouleur léger: 1 Kg (version avec les 2 mousquetons quart de tour)
- 2 émerillons (sur le mousqueton situé en bout de sangle et sur le carter) évite que la sangle ne se vrille et améliore la rétractation de la sangle.

**Meilleure sécurité**

- Inspection visuelle facilitée grâce au témoin de chute intégré.



**Caractéristiques :**

Réf.	Connexion au harnais	Photo	Connexion à la structure	Long. maxi. (m)	Poids (kg)
1033464	Mousqueton ¼ de tour aluminium, ouverture 18mm		Mousqueton grande ouverture aluminium avec émerillon, ouverture 60mm	2	1.4
1033465	Mousqueton ¼ de tour aluminium, ouverture 18mm		Mousqueton ¼ de tour aluminium avec émerillon, ouverture 21 mm	2	1.06
1033482	Mousqueton ¼ de tour aluminium, ouverture 18mm		Mousqueton ¼ de tour aluminium avec émerillon, ouverture 21 mm	1.80	1.02
1033466	Mousqueton ¼ de tour aluminium, ouverture 18mm		Mousqueton grande ouverture aluminium avec émerillon GO60, ouverture 60 mm	2	1.2
1033467	∅		∅	1.80	0.84

Carter: nylon résistant aux impacts

Système de blocage : inox.

Poulie: polypropylène & aluminium

Sangle: enveloppe en polyester & âme Vectran® (25.4mm x 1.5mm)

Longueur totale de l'absorbeur d'énergie déployé, en polyamide : 1.75 m

Poids maximal: 140 kg

Force de rupture: > 1700 DaN.

Homologations jusqu'à 140 kg aux normes : EN 360 (2002) - VG11.062 (140 kg)  
VG11.085 (FF2) - VG11.060 (tests sur arêtes)

Température d'utilisation: de -30°C à +60°C


**ARRETE du 19 Mars 93**

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail [techniserv.hsp@honeywell.com](mailto:techniserv.hsp@honeywell.com)

**Spécifications Techniques**

## Harnais Miller H-Design Duraflex™ 2pts Auto (ganses textile)

**Description:**

Harnais Miller H-Design Duraflex 2 points avec 2 ganses textile et boucles automatiques sur la bavaroise et les cuissardes. Le harnais Miller H-Design est la nouvelle génération de harnais dédiés au secteur de la construction, de l'industrie générale procurant plus de confort, de liberté de mouvement et sécurité aux utilisateurs.

Témoin de chute sur la ganse textile

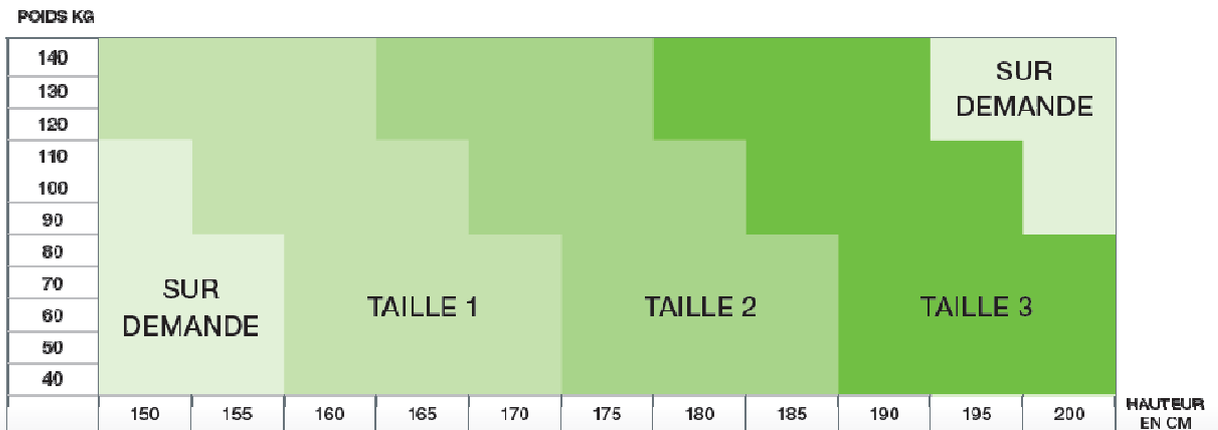


**Références:**

1032870	H-Design Duraflex 2pts + boucles automatiques (2 ganses textile) taille 0
1032871	H-Design Duraflex 2pts + boucles automatiques (2 ganses textile) taille 1
1032872	H-Design Duraflex 2pts + boucles automatiques (2 ganses textile) taille 2
1032873	H-Design Duraflex 2pts + boucles automatiques (2 ganses textile) taille 3

**Certifié à 140 KG**

**GRILLE DES TAILLES**



HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : [www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

## Avantages :

### **CONFORT ET LIBERTE DES MOUVEMENTS**

- Architecture en H exclusive, grâce au positionnement ergonomique des sangles procurant une totale liberté de mouvement des bras.
- Cuissardes horizontales évitant la friction inconfortable sur les jambes et l'aine (comparé aux cuissardes traditionnelles) augmentant le confort pour l'utilisateur pendant le travail.
- Sangle élastique sur les bretelles pour plus de confort.

### **REGLAGES ET CONNEXIONS FACILE ET RAPIDE :**

- Boucles d'ajustements facile d'accès, réglage rapide : mouvement intuitif de haut en bas.
- Points d'ancrages très accessible : Dé dorsal cambré
- Bavaroise réglable pour un ajustement parfait en hauteur et en largeur.
- Cuissardes réglables.
- Ganses sternales larges pour une connexion facile.
- Système porte accessoires intégré.



### **SECURITE ACCRUE ET TRACABILITE PLUS FACILE :**

- Coloris textile vert fluo, coutures très visibles, témoin de chute sternal et dorsal afin de faciliter l'inspection avant utilisation.



**Fall indicators on the back plate for easy inspection**

- Etiquettes facilitant l'inspection annuelle pour une meilleure traçabilité.
- Sangle déperlante et anti tâche pour une durabilité accrue.
- Veste haute visibilité (en option) pour voir l'utilisateur même dans les environnements sombres (EN ISO 20471)



by Honeywell

## **Caractéristiques :**

Bretelles : Sangle Duraflex Elastique 44,5 mm  
Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)  
Couleur : vert avec liseret noir  
Résistance à la rupture : > 2200 daN

Autres sangles : Sangle noire standard 44 mm  
Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)  
Résistance à la rupture : > 2700 daN

D-dorsal :  
Matière : Acier  
Finition : Acier zingué  
Résistance à la rupture : > 2300 daN

Point d'ancrage sternal : Ganses textile larges

Boucles automatiques : Aluminium  
Résistance à la rupture : > 900 daN

Boucles manuelle : acier  
Finition : Acier zingué  
Résistance à la rupture : > 900 daN

Poids

Réf	Désignation	Poids (kg)
1032870	H-Design Duraflex 2pts a/boucles automatiques (2 ganses textile) taille 0	1,06
1032871	H-Design Duraflex 2pts a/boucles automatiques (2 ganses textile) taille 1	1,08
1032872	H-Design Duraflex 2pts a/boucles automatiques (2 ganses textile) taille 2	1,10
1032873	H-Design Duraflex 2pts a/boucles automatiques (2 ganses textile) taille 3	1,12

Résistance à la rupture : > 15 KN

Température : -30°C à +50°C

EN 361

### **ARRETE du 19 Mars 93**

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail [techniserv.hsp@honeywell.com](mailto:techniserv.hsp@honeywell.com)

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : [www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)



by Honeywell

---

**Spécifications techniques**

## Sac à dos MILLER

**Référence :**

1007067

**Caractéristiques :**



**Matière :**

Nylon

**Dimensions**

Hauteur: 380 mm

Largeur: 300 mm

Profondeur : 150 mm

**ARRETE du 19 Mars 93**

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par mail [techniserv.hsp@honeywell.com](mailto:techniserv.hsp@honeywell.com)

---

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : [www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)