



## PANTALON FROID EXTRÊME PREMIUM X33T

Réf: X33T

Variantes: XS

Utilisation par environnement: Entrepôt Frigorifique/travail par température dirigée - 5 to -50°C

Métier: Cariste , Préparateur de commandes



Certificat 1: EN 342:2017  
0,454 (B) 2,X

Certification valide jusqu'au: 24/05/2026

Mis à jour le: 12/03/2025

# Produit

## Fiche technique

The logo for FlexiTog, featuring the brand name in a white, bold, sans-serif font with a registered trademark symbol, set against a red rectangular background.

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Poids</b>               | 0.8 kg  |
| <b>Matériau du produit</b> | Polyester   |
| <b>Code marchandise</b>    | 62034911 Men's or boys' trousers and breeches of artificial fibres, industrial and occupational (excl. knitted or crocheted and bib and brace overalls) |
| <b>Pays d'origine</b>      | Albanie   |

E-mail: [sales@flexitog.com](mailto:sales@flexitog.com)  
Téléphone: +31 174 705 840  
Site Internet: <https://www.flexitog.eu/fr>

FlexiTog UK  
FlexiTog UK Ltd  
The Granary Business Park  
School Road, Neatishead  
Norfolk  
NR12 8BU  
Royaume-Uni

FlexiTog EU  
Schuttevaerweg 17  
3044 BA Rotterdam  
Pays-Bas

## APERÇU

---

- Fabriqué en Europe
- Sangles réglables - Vous permettent de régler votre vêtement pour un confort maximal
- Tissu HTY2 - Tissu ultra solide résistant aux dures exigences des entrepôts frigorifiques
- Intérieur de jambe en tissu extérieur retourné- Risque de déchirure réduit et durabilité accrue
- Polaire anti-boulochage contre l'usure prématurée ; matière résistante au dégorgement pour une longévité plus importante.
- Dos élastique - S'adapte à votre dos en empêchant les courants d'air froid de monter ou descendre dans votre dos
- Double couche de ouate 165g - emprisonnant plus d'air pour plus de chaleur
- Tissus foncés - Sur les zones très sales, ils restent beaux plus longtemps
- Fermetures éclair sur les jambes - Facilité d'habillage et de déshabillage avec les chaussures.
- Zip conforme à la norme EN BS20354
- Poches extérieures
- Barres et clous dans les zones les plus sollicitées - résistance et durabilité accrues
- Certifié selon EN 342:2004 0,629 (B) X,2,X