

Sweat-Shirt Adulte

Lightweight Sweat

Réf.: 8014

Veste de survêtement légère pour adulte de Fruit Of The Loom. Fabriqué en peluche légère non brossée, dans une combinaison de matériaux 80% coton + 20% polyester 240g/m2. Avec fermeture zippée assortie, manches raglan et 2 poches avant. Taille et poignets en coton/ LYCRA®. Disponible dans une large gamme de couleurs et dans les tailles S, M, L, XL, XXL. 80% Coton/ 20% Polyester 240 g/ m2

Couleurs disponibles



003 002 333 227 008

Tailles disponibles

S M L XL XXL



 [Voir l'image 360](#)



Dimensions et Emballage

Spécifications Article

x x cm | 240 gr.



Spécifications d'Emballage

Emballage Unitaire
1 Sans Présentation
Individuelle

Carton Master
Pcs: 24
Hauteur: 40 cm / Largeur:
40 cm / Long: 60 cm /
Poids approx.: 15 kg

Palette
Pcs: 384
Colis: 16
Poids approx. Approx:
240 kg

Marquage et techniques recommandées

Zones et techniques d'impression disponibles pour cet article. Contactez-nous si vous souhaitez vérifier les différents types de marquage.



AREA 1 - Area 1

Zone de marquage max: 80 x 80 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 6 couleurs)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE (maximale 8 couleurs)
- GRAVURE TRANSFERT NUMÉRIQUE (FULLCOLOR)
- GRAVURE BRODERIE P (FULLCOLOR)



AREA 2 - Area 2

Zone de marquage max: 80 x 80 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 6 couleurs)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE (maximale 8 couleurs)
- GRAVURE TRANSFERT NUMÉRIQUE (FULLCOLOR)
- GRAVURE BRODERIE P (FULLCOLOR)



AREA 3 - Area 3

Zone de marquage max: 80 x 50 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 6 couleurs)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE (maximale 8 couleurs)
- GRAVURE TRANSFERT NUMÉRIQUE (FULLCOLOR)
- GRAVURE BRODERIE P (FULLCOLOR)



AREA 4 - Area 4

Zone de marquage max: 80 x 50 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 6 couleurs)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE (maximale 8 couleurs)
- GRAVURE TRANSFERT NUMÉRIQUE (FULLCOLOR)
- GRAVURE BRODERIE P (FULLCOLOR)



AREA 5 - Area 5

Zone de marquage max: 100 x 60 mm

- GRAVURE BRODERIE P (FULLCOLOR)



AREA 6 - Area 6

Zone de marquage max: 280 x 400 mm

- SÉRIGRAPHIE F (maximale 6 couleurs)
- TRANSFERT SÉRIGRAPHIQUE (maximale 8 couleurs)
- GRAVURE TRANSFERT NUMÉRIQUE (FULLCOLOR)

6x - F(6),N(8),O,P