



BREIER[®]
LA COMPAGNIE DES PALMES

MESURES DU PIED

LA QUALITÉ DU REGLAGE DU CHAUSSON DEPEND DE LA QUALITÉ DE LA PRISE DE MESURES

ETAPE 1

Avant de commencer les mesures, enfiler votre chaussette en néoprène ou autre matière si vous en utilisez une habituellement

ETAPE 2

Disposez une feuille à plat sur le sol à l'aplomb d'un mur.

ETAPE 3

Placez votre pied bien à plat sur la feuille, le talon contre le mur, tenez vous bien droit

ETAPE 4

Demandez à quelqu'un de dessiner le contour de votre pied en maintenant le stylo à la verticale

ETAPE 5

Tracez une ligne à l'extrémité de votre dessin (orteil le plus long)

ETAPE 6

Mesurez la distance A-B entre le bas de la feuille et votre trait. Répétez l'opération pour l'autre pied (voir figure 1).

ETAPE 7

Reportez les mesures dans les cases ci-dessous.

	GAUCHE	DROIT
Longueur (cm) :	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ETAPE 8

Prenez un mètre-ruban ou un ruban de couturière. (Toujours avec vos chaussettes en néoprène ou autre si vous en portez)

ETAPE 9

Faites le tour de votre pied en faisant passer le ruban par la partie la plus haute du pied (C, cou-de-pied) et la partie la plus creuse du dessous du pied (D, voûte plantaire).

Répétez l'opération pour l'autre pied (voir figure 2).

ETAPE 10

Reportez les mesures dans les cases ci-dessous.

	GAUCHE	DROIT
Circonférence (cm) :	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ETAPE 11

Mesurez sur la feuille la largeur dans la partie la plus large du pied (E-F) (figure 3)

	GAUCHE	DROIT
Largeur (cm) :	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Nom :

Prénom :

POINTURE CHAUSSURE DE VILLE

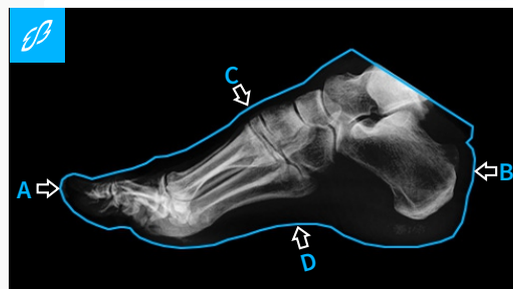


Figure 1 : Longueur

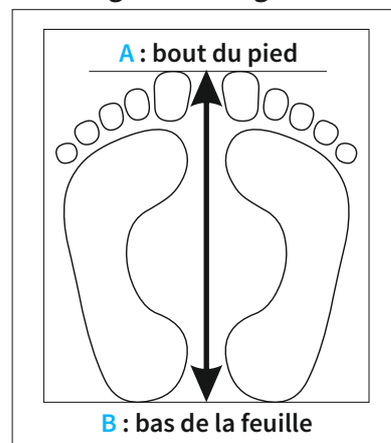


Figure 2 : Circonférence

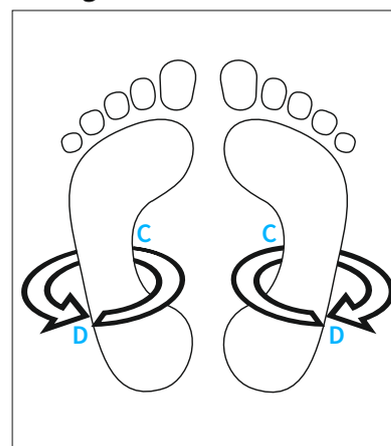


Figure 3 : Largeur

