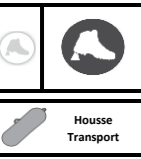
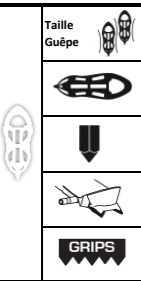
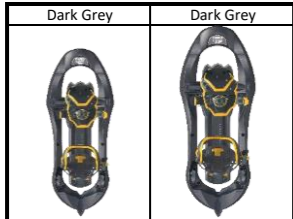




# GRIPS & COMPOSITE SERIES - Choisissez votre modèle de raquettes à neige



**UP & DOWN FIT GRIP**  
418      438



40 > 80 kg      60 > 120 kg  
990 g x 2      1060 g x 2  
57,5 x 21 cm      64 x 22,5 cm  
35 > 44      38 > 46

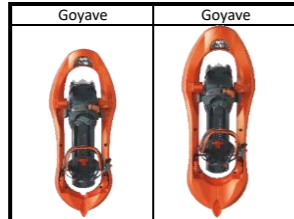
Taille Guêpe OK  
3D design  
8 x 2  
OK  
GRIPS 2 x 2

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Boa® Fit System (Serrage fin et précis)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

easy ascent S.S.A.S. version  
Housse Transport OK



**UP & DOWN GRIP**  
418      438



40 > 80 kg      60 > 120 kg  
960 g x 2      1030 g x 2  
57,5 x 21 cm      64 x 22,5 cm  
35 > 44      38 > 46

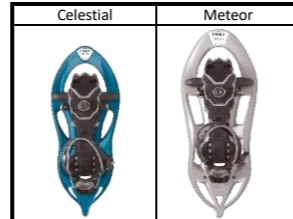
Taille Guêpe OK  
3D design  
8 x 2  
OK  
GRIPS 2 x 2

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Memory Lock System (Mémorisation du volume avec serrage final à boucle)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

easy ascent S.S.A.S. version  
Housse Transport OK



**ORIGINAL**  
305      325



30 > 80 kg      50 > 120 kg  
800 g x 2      890 g x 2  
55 x 20,5 cm      59,5 x 22 cm  
37 > 45      39 > 47

Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK  
o Accessoires (grips 305/325)

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Boa® Fit System (Serrage fin et précis)  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

easy ascent S.S.A.S. version  
Housse Transport OK



**ACCESS**  
305      325



30 > 80 kg      50 > 120 kg  
815 g x 2      905 g x 2  
55 x 20,5 cm      59,5 x 22 cm  
37 > 45      39 > 47

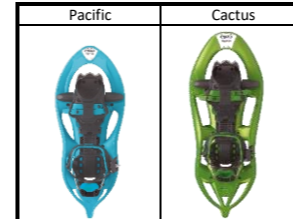
Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK  
o Accessoires (grips 305/325)

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Serrage Sangle  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

easy ascent S.S.A.S. version  
Housse Transport OK



**RIDE**  
305      325



30 > 80 kg      50 > 120 kg  
795 g x 2      885 g x 2  
55 x 20,5 cm      59,5 x 22 cm  
37 > 45      39 > 47

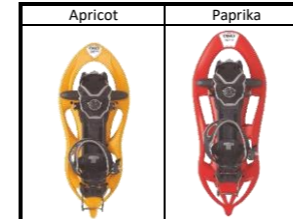
Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK  
o Accessoires (grips 305/325)

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Memory Flex System (Mémorisation flexible du volume)  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

easy ascent S.S.A.S. version  
Housse Transport OK



**INITIAL**  
305      325



30 > 80 kg      50 > 120 kg  
840 g x 2      930 g x 2  
55 x 20,5 cm      59,5 x 22 cm  
35 > 43      39 > 47

Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK  
o Accessoires (grips 305/325)

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Boa® Fit System (Serrage fin et précis)  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

Classic  
Housse Transport OK



**ELEVATION**  
305      325



30 > 80 kg      50 > 120 kg  
825 g x 2      915 g x 2  
55 x 20,5 cm      59,5 x 22 cm  
35 > 43      39 > 47

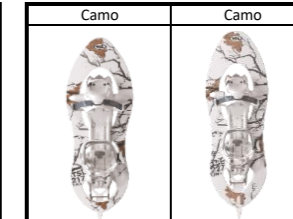
Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK  
o Accessoires (grips 305/325)

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Serrage Sangle  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

Classic  
Housse Transport OK



**CAMO**  
217      227



40 > 100 kg      70 > 140 kg  
965 g x 2      1110 g x 2  
55 x 20,5 cm      59,5 x 22 cm  
35 > 47      39 > 57

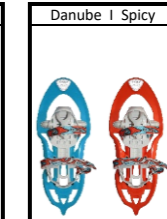
Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Serrage Sangle  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

Classic  
Housse Transport OK



**FREEZE**  
302



20 > 50 kg  
400 g x 2  
48,5 x 18 cm  
30 > 40

Taille Guêpe OK  
3D design  
6 x 2  
OK plastic

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Serrage Sangle  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

Classic  
Housse Transport OK



**KIDOO**



15 > 30 kg  
305 g x 2  
44 x 17 cm  
27 > 36

Taille Guêpe OK  
3D design  
3 x 2  
OK

Lock Adjustment (Mémorisation pointure)  
Serrage Sangle  
Lateral Adjust (Réglage latéral pour enveloppement parfait)  
Serrage par sangle à crémaillère  
Pré-Réglage Cheville (Centrage du strap de confort et mémorisation position)  
Strap de Confort Bi-matière (optimisation des zones de contact pour un bon maintien et confort)  
S.S.A.S. Amortisseur de bruits et de chocs

Classic  
Housse Transport OK