

Yes, you can.

Distributeur

Raison sociale :
 Adresse :
 CP + ville :
 Téléphone : Fax :
 Signature :

Patient

Nom, prénom :
 Adresse :
 CP + ville :
 Signature :

1" = 2,54 cm. Indiquez toutes les cotes en pouces. Si besoin utiliser : 1/4", 1/2" ou 3/4".

TYPE DE FAUTEUIL

Prix Public TTC en Euros

- SWSA** Invacare Top End Stephen Welch Signature Aluminium **2 780 €**
- SWST** Invacare Top End Stephen Welch Signature Titanium **3 360 €**

Le fauteuil présente les caractéristiques ci-dessous : (les options à cocher sont en supplément)

- Le châssis réalisé dans le matériau sélectionné ci-dessus
- Hauteurs d'assise avant et arrière fixes
- Dossier Fixe
- Hauteur de dossier fixe ou réglable
- Toile de siège et de dossier réglable en tension
- Position de la barre de carrossage fixe
- Carrossage fixe de 15°, 18° ou 20°
- Roues arrière high performance avec jante à double fond et moyeux haute performance
- Pneus haute pression (Pneus Kenda en option)
- Mains courantes en aluminium anodisé (Titane en option)
- Axes à démontage rapide
- Roues avant 3" Bandage
- Système de repose pieds réglable en hauteur
- Roulette anti-bascule soudée

Largeur d'assise : 12" 13" 14" 15" 16" 17" 18" 19" 20"

TER1 Assise avant rétrécie.....108 €
 Largeur arrière _____ Largeur avant _____

Profondeur d'assise : 14" 15" 16" 17" 18"

Hauteur d'assise avant : 16" 17" 18" 19" 20" 21"

Hauteur d'assise arrière : 13" 14" 15" 16" 17" 18" 19" 20" 21" 22" 23"

TER31 Assise rigide en tubes soudés en Aluminium.....131 €

TER13 Assise rigide en tubes soudés en Titane.....351 €

Hauteur de dossier : (un seul choix)

Fixe : 8" 9" 10" 11" 12" 13" 14"

Réglable en hauteur : 8"-11" 11"-14" 14"-18" 16"-20"

Angle de châssis avant : 70° 80° 90° 100°

Distance barre de carrossage / tête de fourche 16" 17" 18" 19" 20" 21"

Position de l'axe : 2" 3" 4" 5" 6" 7"

Carrossage : 15° 18° 20°

OPTIONS DE REPOSE-PIEDS

Largeur de repose-pieds : égal à la largeur d'assise moins 6" ou Autre : _____

TER10 Repose-pieds avec plaque plastique..... 24 €

TER89 Repose-pieds avec plaque carbone..... 104 €

TER55 Repose-pieds clampé monté haut..... 103 €

TER86 Palette monobloc réglable en angle..... 95 €

OPTIONS DE ROUES ARRIERE ET AVANT

Diamètre : 24" (25 - 540) 25" (25 - 559) 26" (25 - 590) 700 C (27")

TER67 Roues Spineroy® 380 €

⁴Couleur des rayons : Noir Jaune

TER101 Pneus arrière Kenda Rouge Jaune 32 €

TER76 Axes en titane..... 125 €

TER6 Rayonnage croisé (non compatible avec roues Spineroy)..... 22 €

Main-courantes Montage standard 4 cm Montage rapproché 3 cm

TER75 Mains courantes en Titane..... 195 €

Roue avant

TER88 Roues avant lumineuse 3"..... 124 €

Roulette anti-bascule

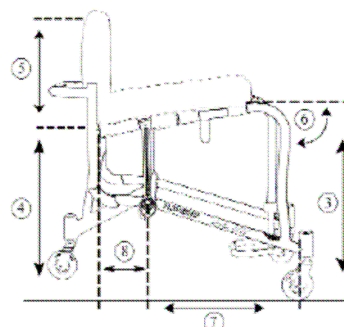
Fixe Sans

TER102 Roulette anti-bascule amovible et télescopique..... 157 €

INSTRUCTIONS SPECIALES (faire un croquis sur feuille A4 en annexe)

.....

Invacare Top End Stephen Welch Signature



1. hauteur de dossier
2. Hauteur d'assise arrière
3. Position de la barre de carrossage
4. Empattement
5. Hauteur d'assise avant

Poids max. utilisateur 113 kg

COLORIS DE CHASSIS

Titane naturel (seulement pour Stephen Welch Titanium)

Couleurs Classiques

- Wet Black 24P
- Silver Metallic 60P
- Midnight Blue 105P
- Black Prism 115P
- Silver Vein 71P

Couleurs Froides

- Electric Blue 62P
- Celestial Purple 123P
- Emerald Green 125P
- Cosmic Blue 122
- Grasshopper Green 127P
- Lolly Pop Blue 121P
- Vivid Violet 124P
- Shamrock Green 126P
- Electric Teal 104P

Couleurs Chaudes

- Tangerine Red 117P
- Sunny Yellow 30P
- Fruit Fusion 118P
- Grape Madness 120P
- Electric Red 61P
- Sunkissed Orange 116P
- Bubble Gum Pink 119P

OPTIONS DE SECURITE ET DE CONFORT

TER14 Coussin souple 2"53 €

TER15 Coussin souple 3"53 €

TER33 Coussin dur 2" 3" 4"68 €

TER20 Protège vêtements aluminium fixes 124 €

à hauteur des roues 1" au dessus des roues

TER83 Protège vêtements carbone fixes290 €

à hauteur des roues 1" au dessus des roues

TER41 Protège vêtements fixe Alu. / tube soudé Aluminium..... 281 €

à hauteur des roues 1" au dessus des roues

TER11 Protège vêtements fixe Alu. / tube soudé Titane..... 518 €

à hauteur des roues 1" au dessus des roues

TER35 Protection de cadre arrière.....11 €

TER37 Protection de cadre avant (la paire).....21 €

TER100 Ceinture de maintien (2 paires large et small).....82 €

Total Prix Public TTC _____

NOTES

1. Hauteur d'assise arrière 13" disponible uniquement avec des roues de 24" (25-540)
 2. Pneus Kenda uniquement disponibles en 24", 25" et 26".
 3. Protège-vêtements en aluminium, tubes dans la même matière que le fauteuil.
- Décembre 2006

Invacare® Top End® Stephen Welch Signature Tennis Aluminium / Titanium

Conseils pour les prises de mesures

Largeur d'assise – Mesurez le châssis à l'extérieur des tubes par incréments de 1". Disponibilité de 12" à 19". Possibilité d'avoir des incréments de 1/2"

Profondeur d'assise – Mesurez la longueur du bord à l'avant de la toile d'assise au tube de dossier

Hauteur d'assise avant/arrière – Mesurez du sol au bord supérieur du tube d'assise. A l'avant de 16" à 21", à l'arrière de 13" à 21".

Dossier – Fixe. Angle de 90°. Hauteur de dossier fixe ou réglable

Angle de châssis avant – 90° est perpendiculaire au sol, 80° est 10° vers l'avant et 100° est 10° vers l'arrière.

Empattement – Il est mesuré du centre de l'axe au centre des têtes de fourche de roues avant. Les grands joueurs doivent avoir un empattement long. Il est préférable de réaliser les mesures à partir du fauteuil existant du joueur. La position de l'axe est le facteur déterminant pour mesurer l'empattement.

Position de l'axe – La position de la barre et le carrossage sont fixes. Mesurez du centre de la barre à l'avant des tubes de dossier. De 2" (le plus stable) à 7" (le moins stable). La roulotte anti-bascule pivotante fixe est incluse permettant à l'axe d'être plus en avant et donc moins stable. La plupart des joueurs préfèrent un axe fixé en avant pour optimiser leur pivot et la fatigue des bras.

Carrossage – Disponible de 15° à 20°. Le carrossage augmente le pivot et la stabilité du fauteuil. L'inconvénient est qu'il augmente la largeur du fauteuil. Mais il augmente la largeur hors tout du fauteuil.

Repose-pieds – Réglable vers l'avant ou l'arrière. Les 2 palettes sont articulées et réglables. Sangle cale-pieds fournie.

Repose-pieds – Le repose-pieds est tubulaire derrière les tubes de direction. Il est réglable en hauteur (identique au Terminator Everyday). La largeur du repose-pieds est déterminée par la formule : largeur d'assise moins 6". Si une autre dimension est souhaitée, indiquez le après autre, _____. Le repose-pieds clampé est recommandé pour les personnes possédant des petites jambes. Des plaques en plastique et en carbone sont disponibles.

Roues arrière – Le diamètre standard est 24"(25 - 540), 25"(25-559), 26"(25-590) et 700C sont disponibles pour les personnes souhaitant être assises plus haut ou avoir un développé supérieur sur les main-courantes. Toutes les jantes sont équipées de pneus fins haute pression en standard

Roues avant - 3" en standard.

Un nuancier de couleurs est à votre disposition.

TABLEAU DE CONVERSION POUCES EN CENTIMETRES

1"	2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	9"	10"	11"	12"	13"	14"	15"
2,54	5,08	7,62	10,2	12,7	15,2	17,8	20,3	22,9	25,4	27,9	30,5	33	35,6	38,1
16"	17"	18"	19"	20"	21"	22"	23"	24"	25"	26"	27"	28"	29"	30"
40,6	43,2	45,7	48,3	50,8	53,3	55,9	58,4	61	63,5	66	68,6	71,1	73,7	76,2



Yes, you can.

Invacare Poirier S.A.S.
Route de Saint Roch - 37230 Fondettes
www.invacare.fr