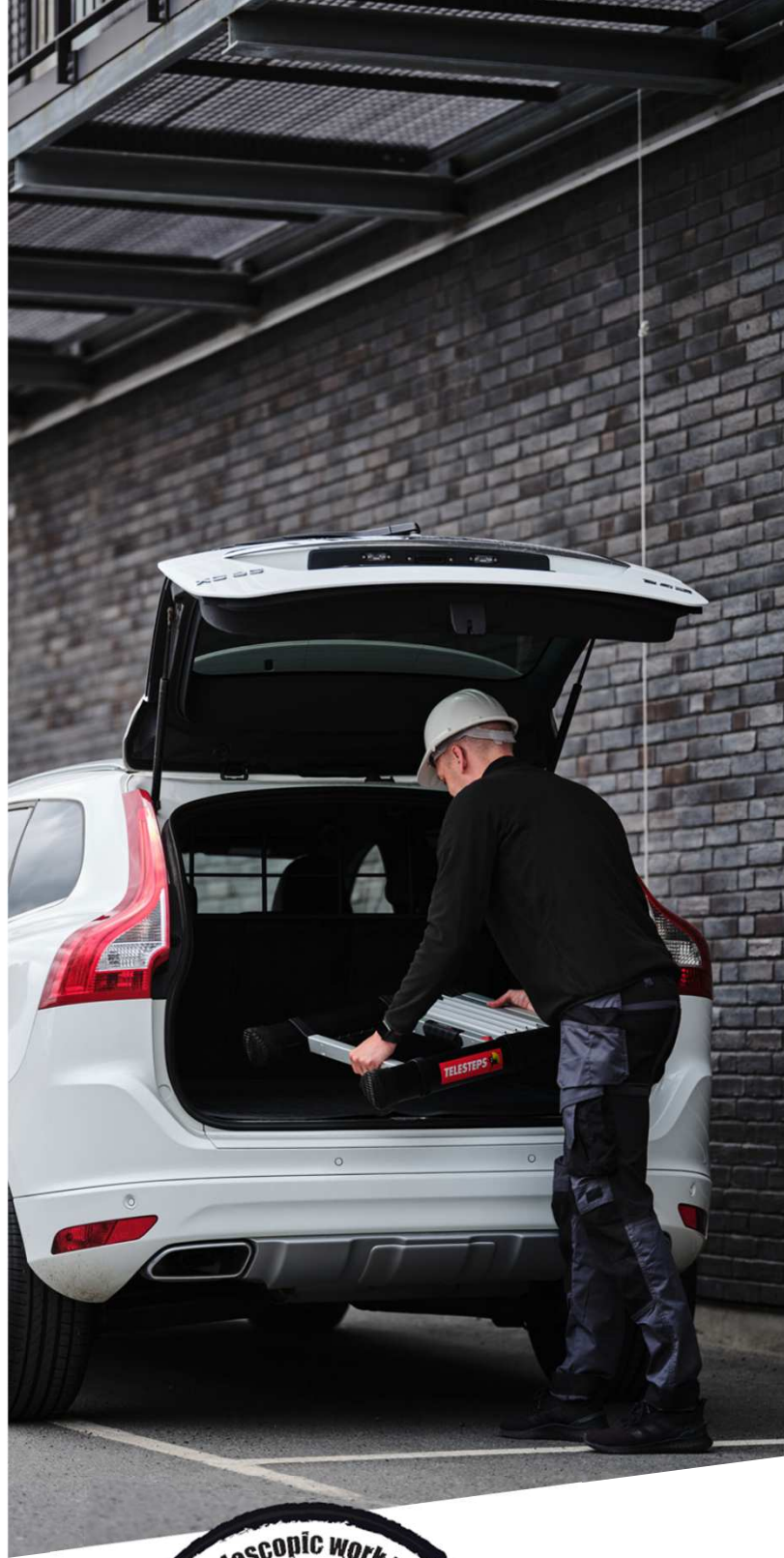


TELESTEPS



No.1 in telescopic work tools



PRIME LINE

L'échelle solide et sûre





UN ACCES EN TOUTE SECURITE

L'échelle télescopique la plus puissante à ce jour.

L'innovation coule dans nos veines et chaque fois que nous développons un nouveau produit ou que nous adaptons un de nos produits existants, la sécurité est notre priorité. Grâce à l'expérience et l'expertise que nous avons accumulée au cours de ces 25 dernières années, nous avons développé la Prime Line. Cette échelle contient tout notre savoir-faire.

IL N'Y A PAS MIEUX

Avec la gamme Prime Line, vous disposez d'une échelle extrêmement pratique, simple et agréable à utiliser. Nous sommes le premier et le seul fabricant d'échelles au monde à développer des échelons nivelés. Nos marches de 80mm de large, parallèles au sol, minimiseront les risques de glissade et réduiront la fatigue, rendant votre position plus confortable lorsque vous travaillez sur votre échelle. Grâce à sa petite taille, la Prime Line est simple à transporter dans tout types de véhicules et à emporter sur tous vos chantiers, même dans les espaces les plus étroits, ou dans les lieux accessibles uniquement avec un ascenseur. Une fois sur place, vous pouvez facilement régler la hauteur de l'échelle pour répondre parfaitement à vos besoins.

A close-up photograph showing a person's feet on a telescopic ladder. The person is wearing dark blue jeans and black Salomon hiking shoes with thick, treaded soles. The ladder is silver with black rubber feet. The person's feet are positioned on two adjacent steps, demonstrating the ladder's stability and safety features.

LES DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

Nous n'avons pas seulement construit une échelle de qualité extrêmement pratique, nous l'avons également rendue sûre. La Prime a été la première échelle télescopique conçue avec notre tubulure triangulaire brevetée. La forme triangulaire renforce la résistance de l'échelle à la torsion et la rend plus solide que jamais.

Mais ce n'est pas tout, la Prime possède de nombreux détails innovants qui la rendent aussi sûre que possible. Pour n'en nommer que quelques-uns, les pieds en caoutchouc inclinés optimisent la surface d'appui, les témoins de sécurité rouges permettent de s'assurer que chaque échelon est verrouillé et les patins en caoutchouc stabilisent l'appui de l'échelle tout en protégeant les murs.

Avec la Prime, nous avons mobilisé tout notre savoir-faire de fabricant d'échelles de qualité pour créer la nouvelle ère du Télescopique. Celle où se côtoie sécurité, qualité et design.



TOUT EST DANS LES DÉTAILS

Toutes les échelles se valent ? Nous savons qu'une somme de petits détails génèrent de grandes différences.

LES RUBBERTOP

Fonctionnent indépendamment l'un de l'autre pour les surfaces non aplanies. Augmentent l'adhérence et ne laissent pas de marque sur les murs.

HAUTEUR AJUSTABLE

Se déploie à la hauteur désirée.

ERGONOMIQUE

Larges marches profilées pour réduire la fatigue et réduire le risqué de glissade.

MARCHES SECURISEES

Rainurées pour évacuer la terre et la boue.

DESIGN TRIANGULAIRE ROBUSTE

Plus solide, plus robuste et plus résistante aux torsions et aux flexions

FERMETURE DELICATE

Evite de se pincer les doigts

INDICATEURS DE SECURITE

Témoins de sécurité rouges pour s'assurer du verrouillage de chaque marche

DEVEROUILLAGE AUTOMATIQUE ET SECURISE

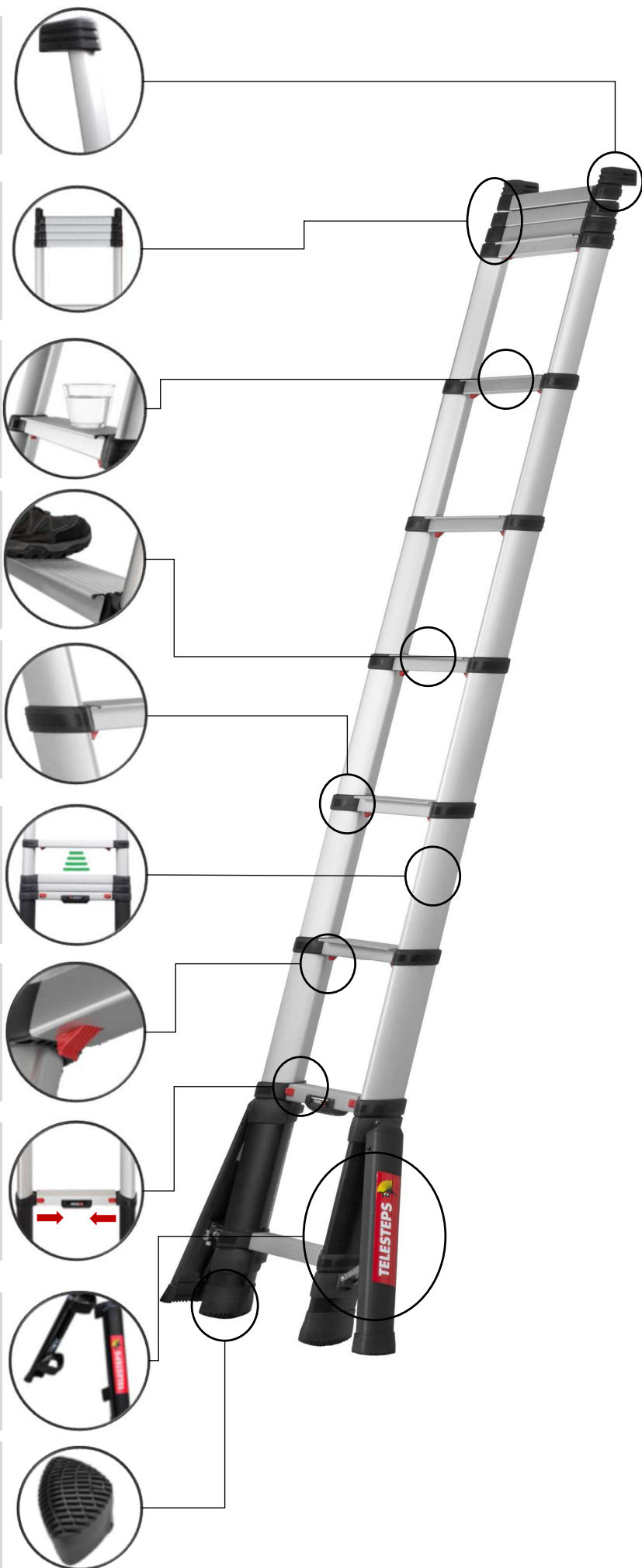
Seulement 2 boutons poussoirs Autostep® pour fermer l'échelle.

STABILISATEURS LATÉRAUX

Système beaucoup plus compact qu'une barre stabilisatrice
Ouverture et fermeture simple, avec le pied

PATINS PROFILES

Surface en contact avec le sol optimisée pour éviter de glisser.



CHOISISSEZ CELLE QUI VOUS CONVIENT

Notre Prime Line est disponible en 4 tailles différentes.



PRIME 2,6 M 

Code article	TEL-72226
N° de marches	8
Profondeur de marche	40 mm
Hauteur de travail	3,4 m
Hauteur, déployée	2,6 m
Hauteur, fermée	0,72 m
Largeur	0,45 m
Poids	8,0 kg
Code Ean	7394483001511



PRIME 3 M 

Code article	TEL-72230
N° de marches	9
Profondeur de marche	80 mm
Hauteur de travail	3,8 m
Hauteur, déployée	3,0 m
Hauteur, fermée	0,76 m
Largeur	0,47 m
Poids	10,2 kg
Code Ean	7394483001528



PRIME 3,5 M S 

Code article	TEL-72235STAB
N° de marches	11
Profondeur de marche	80 mm
Hauteur de travail	4,3 m
Hauteur, déployée	3,5 m
Hauteur, fermée	0,87 m
Largeur	0,55 m
Poids	15,2 kg
Code Ean	7394483001542



PRIME 3,5 M SB 

Code article	TEL-72235BARR
N° de marches	11
Profondeur de marche	80 mm
Hauteur de travail	4,3 m
Hauteur, déployée	3,5 m
Hauteur, fermée	0,87 m
Largeur	0,86 m
Poids	14,7 kg
Code Ean	7394483001535



PRIME 4,1 M S 

Code article	TEL-722241STAB
N° de marches	13
Profondeur de marche	80 mm
Hauteur de travail	4,9 m
Hauteur, déployée	4,1 m
Hauteur, fermée	0,93 m
Largeur	0,56 m
Poids	17,4 kg
Code Ean	7394483001566



PRIME 4,1 M SB 

Code article	TEL-72241BARR
N° de marches	13
Profondeur de marche	80 mm
Hauteur de travail	4,9 m
Hauteur, déployée	4,1 m
Hauteur, fermée	0,94 m
Largeur	0,9 m
Poids	16,7 kg
Code Ean	7394483001559

ACCESSOIRES

Nos accessoires sont là pour vous faciliter la vie.

Pour améliorer votre échelle et la personnaliser afin qu'elle réponde à vos besoins bien spécifiques, nous avons plusieurs accessoires disponibles

LES PIEDS DE SECURITE

Une échelle doit toujours être positionnée de niveau pour être sûre. Peu importe où vous positionnez votre échelle, vous aurez toujours un contact optimal avec le sol en utilisant les pieds de sécurité.



Pour TEL-72230

Code article TEL-9190



Pour TEL-72235STAB et TEL-72241STAB

Code article TEL-9190-109

SUPPORT MURAL



Le parfait support mural pour ranger et protéger votre échelle Telesteps. Avec le support mural personnalisé de Telesteps, vous êtes sûr de toujours retrouver votre échelle à la même place, avec un encombrement minimal.

Avec serrure TEL-9195-201

Sans serrure TEL-9195-101

PLATEAU PORTE-OUTILS



Ce petit accessoire pratique vous permet de garder à portée de main vos outils, visse et autres équipements lorsque votre échelle est déployée.

Code article TEL-9202-101

SAV EN FRANCE, AGRÉÉ PAR TELESTEPS®

Experts à votre service

Assistance à l'utilisation

Réparation

Remplacement pièces usées

savtelesteps@hilaire.fr

RONDELLES DE POINTES



Peu importe la surface – neige, boue ou terre. Vous aurez toujours une meilleure adhérence avec nos rondelles de pointes.

Code article TEL-9142

SAC DE TRANSPORT



Lorsque vous utilisez notre sac de transport très pratique, vous avez les mains libres pour transporter vos outils et équipements.

Code article TEL-9193-201

KIT DE MAINTENANCE



Pour entretenir le bon fonctionnement de votre échelle, nous avons créé un kit de maintenance comprenant une éponge et un chiffon microfibre.

Code article TEL-9205-101FR

PIECES DETACHEES



La qualité de nos produits les rendent utilisables longtemps, très longtemps. Certaines pièces peuvent s'user et certaines fois nécessiter d'être remplacées. Visitez notre site pour en savoir plus telesteps.com



Il y a de nombreuses années, nous avons créé une échelle iconique dans le monde de l'accès en hauteur pour aujourd'hui être reconnu comme le leader mondiale des équipements télescopiques. Notre marque et nos produits sont réputés pour leur qualité et leur design auprès de nos utilisateurs du monde entier grâce à nos équipes de R&D et de notre production basée en Suède qui priorise sécurité et qualité



Distribué en France par



HILAIRE sas 203-205 rue Jean Voillot 69100 VILLEURBANNE

Tél. : +33 (0)4 72 37 58 23

hilaire.fr