

## **ISKA - Paire de rampe**



- La paire de rampes télescopiques ISKA peut être mobile ou permanente, pour des seuils petits, moyens et autres obstacles.
- La paire de rampes télescopiques ISKA est la solution parfaite, facilitant le passage de fauteuil roulant, scooter, moto etc.
- La paire de rampes télescopiques ISKA est préassemblée et peut être ajustée facilement à la hauteur de l'obstacle.
- Avec les nouvelles sections et la surface de traction perforée, ISKA a réussi à réduire le poids des nouvelles rampes d'accès de près de 10% en comparaison avec les modèles précédents.
- Disponible en cinq longueurs différentes (cf.tableau ci-dessous) et en deux largeurs différentes : 19 et 17 cm. Les perforations de la rampe plus l'épaisseur entourant chaque trous fournissent une protection anti-glissement inégalée tout en laissant la saleté et la neige à travers. Cela assure une excellente adhérence pour les roues et les pneus.
- Nouvelle conception : Toutes les rampes télescopiques sont équipées de dispositifs de verrouillage pour le transport qui empêchent les composants de la rampe de glisser pendant le transport ou la manutention.

## Caractéristiques

Matière : Aluminium Anodisé Surface Antidérapante strié Hauteur des rebords : 52 mm

Poignée de portage

Référence	Longueur	Longueur mini	Poids	Larg Intérieure	Capacité cha
T090090	900mm	580mm	2,8 kg	190mm	400kg
T120119	1190 mm	750mm	3,7 kg	190 mm	400kg
T200202	2020mm	1160mm	5,6kg	190 mm	300kg
T200202-3	1990mm	870mm	6kg	170 mm	300 kg
T300288	2880mm	1160mm	8,2 kg	170 mm	250kg