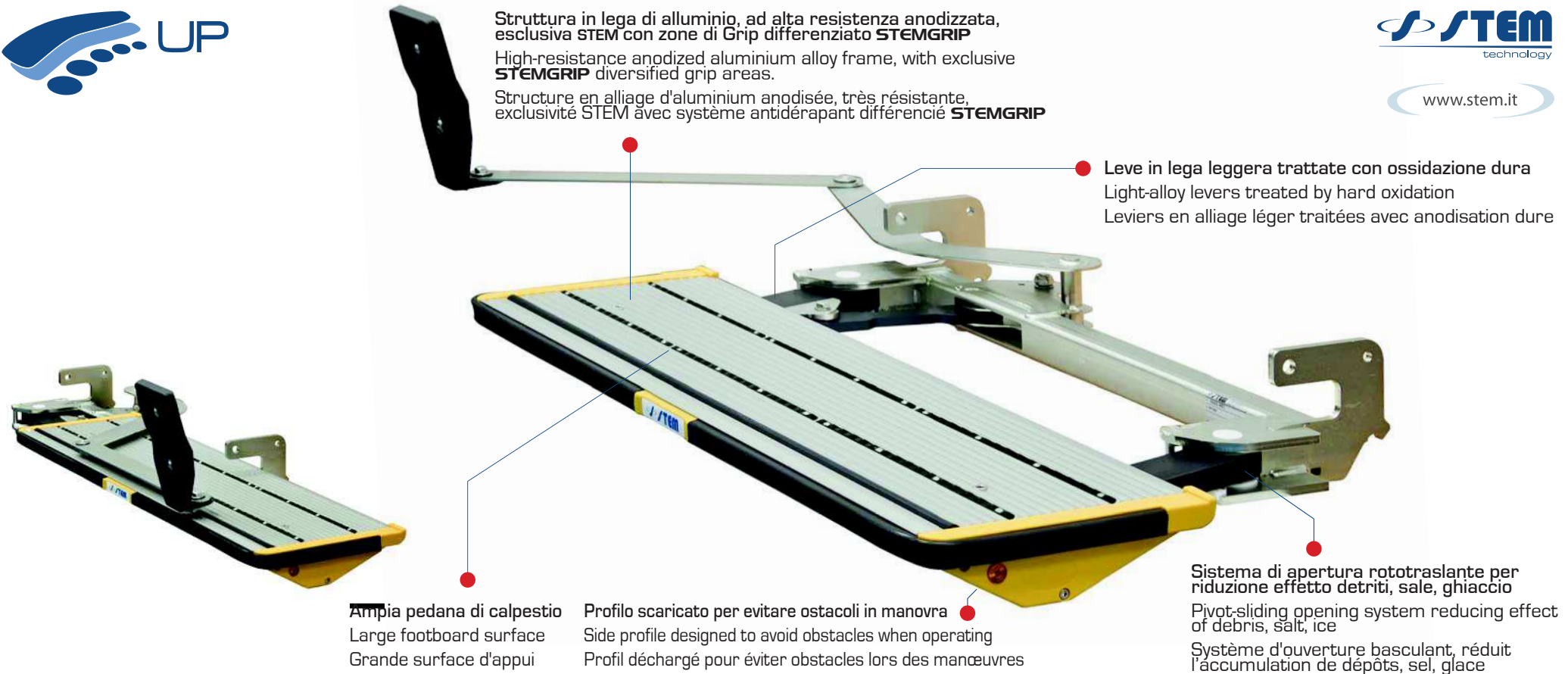




www.stem.it

Struttura in lega di alluminio, ad alta resistenza anodizzata, esclusiva STEM con zone di Grip differenziato **STEMGRIP**
 High-resistance anodized aluminium alloy frame, with exclusive **STEMGRIP** diversified grip areas.
 Structure en alliage d'aluminium anodisée, très résistante, exclusivité STEM avec système antidérapant différencié **STEMGRIP**



Ampia pedana di calpestio
 Large footboard surface
 Grande surface d'appui

Profilo scaricato per evitare ostacoli in manovra
 Side profile designed to avoid obstacles when operating
 Profil déchargé pour éviter obstacles lors des manœuvres

Leve in lega leggera trattate con ossidazione dura
 Light-alloy levers treated by hard oxidation
 Leviers en alliage léger traitées avec anodisation dure

Sistema di apertura rototraslante per riduzione effetto detriti, sale, ghiaccio
 Pivot-sliding opening system reducing effect of debris, salt, ice
 Système d'ouverture basculant, réduit l'accumulation de dépôts, sel, glace

Serie GP-3

Gradini meccanici azionati da porta laterale

La serie di gradini rientranti GP-3 è disponibile in varie larghezze (110 cm - 80 cm - 60 cm), con ridotto spessore. Il gradino viene azionato meccanicamente da apertura e chiusura della portiera scorrevole. A caratterizzare la serie GP-3, sono: una portata di 300 kg, un sistema antiscivolo STEMGRIP e una minima deflessione. Sono disponibili kit di installazione per la maggior parte dei veicoli commerciali, per guida destra e sinistra.

Door-activated mechanical steps

The GP-3 retractable step series is available in various widths (110cm, 80cm, 60cm), with reduced thickness. The step automatically deploys and retracts as the side door opens and closes. Its main features are a 300-kg-capacity, STEMGRIP anti-slip system and a minimum deflection. Fitting kits available for most passenger carrying vehicles, LHD and RHD.

Marchepieds rentrants actionnées par la porte latérale du véhicule

La série de marche-pieds rentrants GP-3 est disponible in différentes largeurs (110, 80 et 60 cm) avec une épaisseur réduite. L'actionnement est semi-automatique et lié à l'ouverture et à la fermeture de la porte du véhicule. Ses principales caractéristiques sont : portée 300 kg, système antidérapant STEMGRIP et une légère flexion. Kit d'installation pour la plupart des véhicules sur le marché, à la fois avec la conduite à gauche qu'à droite.





Struttura in lega di alluminio, ad alta resistenza anodizzata, esclusiva STEM con zone di Grip differenziato STEMGRIP

High-resistance anodized aluminium alloy frame, with exclusive **STEMGRIP** grip areas.

Structure en alliage d'aluminium anodisée, très résistante, exclusivité **STEM** avec système antidérapant différencié **STEMGRIP**



Minima corsa portiera per apertura totale del gradino

Minimal door stroke for full step deployment

Course minimale de la porte pour ouverture totale du marche-pied



Alta visibilità laterale e bordi protetti in gomma

High-luminosity sides and rubber protection on corners

Haute visibilité latérale et bords protégés par caoutchouc souple



niche / Technical specifications / Fiche technique

GP-3110

GP-380

GP-360

Maximum load / Portée maximale

300 kg

300 kg

300 kg

Thickness / Epaisseur

67 mm

67 mm

67 mm