



**UPGRADED
VERSION**

Protezioni laterali arrotondate della pedana di calpestio
Rounded side-protections of the footboard
Protections latérales arrondies de la marche de piétinement

Protezioni spigoli estremità telaio fisso
Fixed frame-corners protections
Protections des angles à l'extrémité du châssis fixe

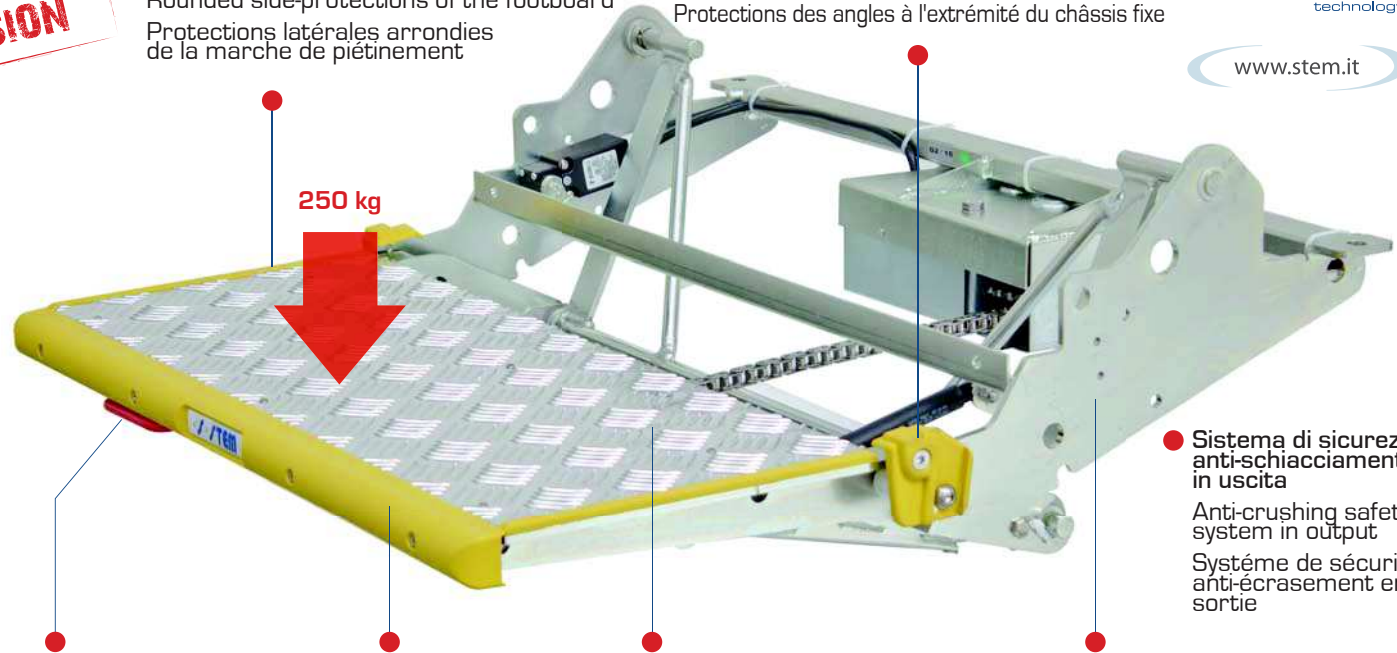


www.stem.it

Finecorsa elettrico per la segnalazione "gradino aperto" sul cruscotto

Electrical limits switch for "open step" indicator in dashboard

Fin de course électrique signalant « marche-pied ouvert » sur le tableau de bord



250 kg

● Sistema di sicurezza anti-schiacciamento in uscita
Anti-crushing safety system in output
Système de sécurité anti-écrasement en sortie

blocco manuale che assicura il gradino rientrato in caso di mancanza di alimentazione elettrica

Manual interlock to ensure step retraction in case of power failure

Blocage manuel assure le repli du marche-pied en absence d'alimentation électrique

Protezione frontale in plastica ad alta resistenza e visibilità
High strength and visibility plastic front-protection

Protection frontale en plastique et à haute résistance et visibilité

Superficie antisdrucciolo in alluminio
Anti-slip aluminium surface
Surface antidérapante en aluminium

Sistema di movimentazione brevettato che impedisce il rientro accidentale del gradino
Patented movement system which prevents accidental retraction of the step

Système d'actionnement breveté empêchant le repli accidentel du marche-pied

GE-2017



250 kg 57 mm 630x240mm 13,7 kg 12V DC 15 A

Gradino ad azionamento elettrico

Da oltre 20 anni il più utilizzato!
Ora con nuova motorizzazione e nuovo controllo elettronico

Gradino rientrante ad azionamento elettrico rapido per impieghi intensivi, anche in condizioni climatiche gravose. Facile da installare, con minima manutenzione, non influisce sugli organi di scorrimento della portiera ed è dotato di protezioni integrali, su tutto il perimetro e sulle parti fisse, conformi alla normativa europea ECWVTA. La forza di uscita, limitata da una molla a gas, previene incidenti da schiacciamento in spazi ristretti.

Electrically operated step

The most used for over 20 years!
Now with new motorization and new electronic control

Retractable step with fast electrical action for intensive use, even in harsh weather conditions. Easy to install, with minimum maintenance and no interference with door sliding parts; with full protections, on the perimeter and on the fixed parts, according to the European regulations ECWVTA. Extension strength controlled by gas spring, to prevent crushing when operated in small spaces.

Marche-pied à actionnement électrique

Le plus utilisé depuis 20 ans!
Maintenant avec nouvelle motorisation et nouveau contrôle électronique

Marche-pied rentrant à fonctionnement électrique pour utilisation intensive même en conditions climatiques extrêmes. Facile à installer, entretien simple, n'affecte pas les éléments de coulissement de la portière; doté de protections complètes, sur tout le périmètre et sur les parties fixes, conformes aux normes européennes ECWVTA. La puissance de sortie limitée par un ressort à gaz évite les risques d'écrasement en cas d'espace réduit.

