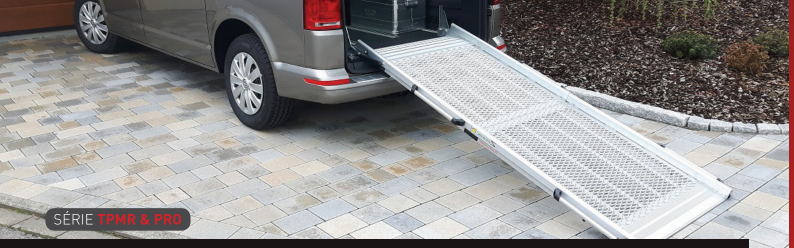




SÉRIE TPMR & PRO

RAMPE ALUMINIUM pour TPMR & Chargement



RAMPE ALUMINIUM

Légèreté, robustesse & esthétisme

Leader Français, STEPCONCEPT propose une large gamme de rampes pour TPMR et chargement, adaptables sur tous les véhicules. La conception est réalisée à partir de profils aluminium soudés, pour une grande rigidité et la supression des risques de vibrations. Les articulations ainsi que les fixations sont traitées anti-corrosion.

- Rampe aluminium
- Equilibrage par vérins à gaz
- Roulettes de pied de rampe
 Charge: 350 à 400 kg (550 kg avec option pieds centraux)
- Finition traitée par anodisation
- Manipulation aisée sans aucun effort

RAMPE 1, 2 OU 3 VANTAUX

Le choix du nombre de vantaux est défini suivant le type de véhicule, la longueur de la rampe et l'inclinaison souhaitée.

Série **TPMR**

- Rampe entièrement grillagée, légère, très antidérapante, large vision arrière.
- Bandes jaunes
- 3ème point de fixation par ceinture de sécurité (ceinture fournie)



Série PRO



Conçue pour tout type de chargement et de poids. Le revêtement est adapté pour correspondre parfaitement à l'utilisation:

- Grillagée : la meilleure adhérence, légèreté et visibilité arrière
- Tôlée : un meilleur roulement des charges
- ✓ Mixte: tôles latérales et grillage central. Le meilleur compromis roulage / adhérence / visibilité.





CONCEPTION À LA DEMANDE

Nos rampes sont produites à la commande selon vos prescriptions

- ✓ Longueur de 1 000 à 4 000 mm
- ✓ Largeur de 500 à 1 200 mm
- ✓ Revêtement au choix
- ✓ Options au choix







OPTIONS RAMPE



Rampe pivotante

Pour accès à l'arrière du véhicule, pivot à droite ou à gauche, rotation arrière et intérieure



Rampe électrique

Pilotage par télécommande (pour rampes 2 volets, longueur maxi : 2800 mm)



Kit de démontage rapide

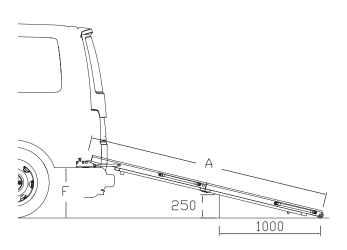
Dépose très simple et rapide de la rampe

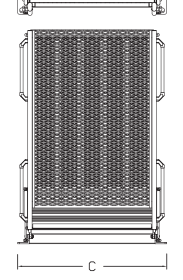


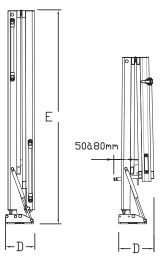
Pieds centraux

Pour charge lourde jusqu'à 500 Kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

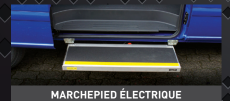






2 VENTAUX										
CODE	LONGUEUR	LARGEUR INTERIEUR	LARGEUR EXTERIEUR	EPAISSEUR REPLIEE	HAUTEUR REPLIEE mm	HAUTEUR PLANCHER pente à 25%	CHARGE MAXI	POIDS		
	Α	В	С	D	E	F	Kg (sans pieds)	Kg		
820.1700.2 GAXM 00	1700	Standard 820 (650 à 1200)	Standard 1020 (= B + 200)	215	920	336	400	24		
820.2000.2 GAXM 00	2000				1070	410	400	27		
820.2200.2 GAXM 00	2200				1170	457	400	30		
820.2400.2 GAXM 00	2400				1265	530	400	34		
820.2500.2 GAXM 00	2500				1320	530	400	34		
820.2630.2 GAXM 00	2630				1395	568	400	35		
820.2800.2 GAXM 00	2800				1470	600	350	36		
820.2900.2 GAXM 00	2900				1520	625	350	38		
820.3000.2 GAXM 00	3000				1570	650	350	39		
820.3100.2 GAXM 00	3100				1620	675	350	40		

3 VENTAUX													
800.1750.3 GAXM 00	1750	Standard 800 (650 à 1200)	Standard 1020 (= B + 200)	225	700	345	400	26					
800.2000.3 GAXM 00	2000				890	420	400	28					
800.2200.3 GAXM 00	2200				950	450	400	30					
800.2400.3 GAXM 00	2400				1020	505	400	33					
800.2600.3 GAXM 00	2600				1090	556	400	35					
800.2800.3 GAXM 00	2800				1150	600	400	36					
800.3100.3 GAXM 00	3100				1250	673	350	38					
800.3300.3 GAXM 00	3300				1330	731	350	40					







STEPCONCEPT