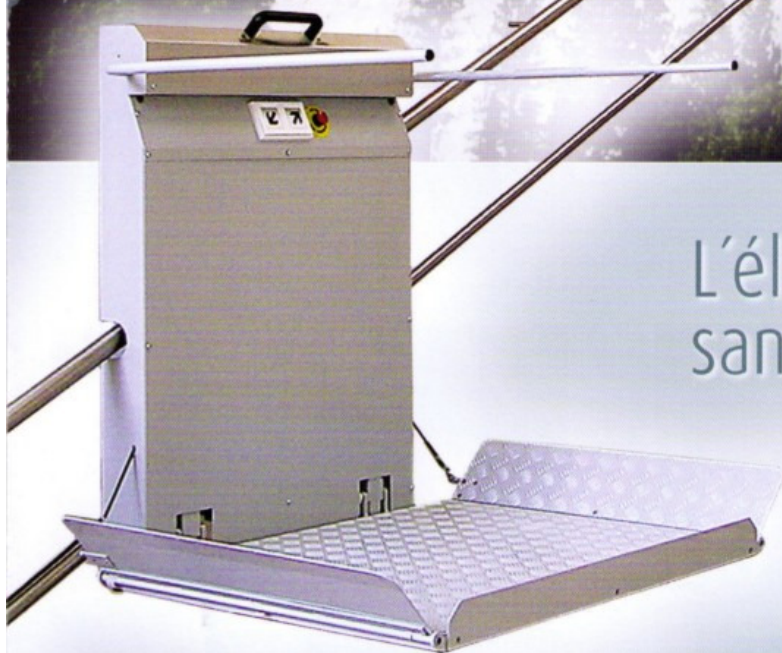




L'élévation
sans Limites




GANSER
MONTE ESCALIER



POUR LES ESCALIERS COURBES A PENTE CONSTANTE (sans déplacements horizontaux)

- Le tube de guidage supérieur peut également servir de main courante ou de garde corps à votre escalier
- En position de parking la plateforme ne prend que peu de place, à savoir 260 mm plateau relevé
- Construction élégante et soignée - toutes les couleurs RAL sont disponibles, finition thermo laquée, réalisation possible en INOX brossé ou miroir
- Protection anti vandalisme de grande qualité, en position parking, plateau relevé
- Commande palière soit par petit boîtier de télécommande radio, soit par bouton poussoir à grande touche, murale
- Démarrage et arrêt en douceur et ralentissement dans les déplacements en courbe

EN VERSION STANDARD

- Le fonctionnement des rampes d'accès et des barrières est électrique et automatique
- Le relevage de la plateforme en position de parking se fait également de manière électrique
- Pour votre sécurité l'élévateur fonctionne en autonomie sur des batteries auto rechargeables
- Commande «radio» sans fil

OPTIONS

- Fonctionnement sur secteur 220 volts sans batteries
- Appel d'urgence (signal sonore)
- Strapontin
- Installation extérieure

Ainsi que toutes demandes spéciales ou particulières - n'oubliez pas que nous sommes le fabricant de votre élévateur



CARACTERISTIQUES DE LA GTL15

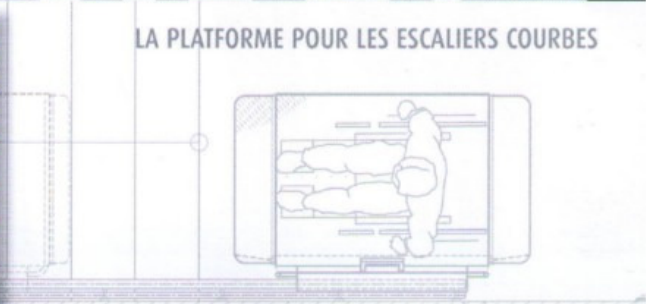
Charge utile maximale: 250 / 300 kg
 Vitesse d'élévation: environ 0.12 m/seconde
 Alimentation électrique: 220 V / 50 Hz.



GANSER
MONTE ESCALIER

GTL 20

LA PLATEFORME POUR LES ESCALIERS COURBES



EN VERSION STANDARD

- Le fonctionnement des rampes d'accès et des barrières est électrique et automatique
- Le relevage de la plateforme en position de parking se fait également de manière électrique
- Pour votre sécurité l'élevateur fonctionne en autonomie sur des batteries auto rechargeables
- Commande «radio» sans fil

OPTIONS

- Fonctionnement sur secteur 220 volts sans batteries
- Appel d'urgence (signal sonore)
- Strapontin
- Installation extérieure

Ainsi que toutes demandes spéciales ou particulières - n'oubliez pas que nous sommes le fabricant de votre élévateur



CARACTERISTIQUES DE LA GTL20

Charge utile maximale: 250 / 300 kg
Vitesse d'élévation: environ 0.12 m/seconde
Alimentation électrique: 220 V / 50 Hz.



POUR LES ESCALIERS COURBES, AVEC CHANGEMENTS DE PENTES ET DEPLACEMENTS HORIZONTAUX

- Le tube de guidage supérieur peut également servir de main courante ou de garde corps à votre escalier
- En position de parking la plateforme ne prend que peu de place, à savoir 350 mm plateau relevé
- Construction élégante et soignée - toutes les couleurs RAL sont disponibles, finition thermo laquée, réalisation possible en INOX brossé ou miroir
- Protection anti vandalisme de grande qualité, en position parking, plateau relevé
- Commande palière soit par petit boîtier de télécommande radio, soit par bouton poussoir à grande touche, mural
- Démarrage et arrêt en douceur par variation de la vitesse dans les courbes
- Taille standard de la plateforme 1000 x 800 mm (si la largeur de votre escalier le permet). Si l'escalier est trop étroit, la plateforme sera adaptée et réalisée de manière à être la plus grande possible et surtout adaptée à votre handicap.

EN VERSION STANDARD

- Le fonctionnement des rampes d'accès et des barrières est électrique et automatique
- Le relevage de la plateforme en position de parking se fait également de manière électrique
- Pour votre sécurité l'élevateur fonctionne en autonomie sur des batteries auto rechargeables
- Commande «radio» sans fil

OPTIONS

- Fonctionnement sur secteur 220 volts sans batteries
- Appel d'urgence (signal sonore)
- Strapontin
- Installation extérieure

CARACTERISTIQUES DE LA GTL30

Charge utile maximale: 250 / 300 kg
 Vitesse d'élévation: environ 0.12 m/seconde
 Alimentation électrique: 220 V / 50 Hz.

