

SMART

Clôtures temporaires pleines

Le système Smart est recommandé pour clôturer les chantiers de construction et les zones industrielles.

Les panneaux du système sont composés d'un cadre en acier solide, protégé par galvanisation à chaud, rempli de tôle T18, qui peut également être thermolaquée.



montage
et démontage
simples



revêtement
en couleur RAL
disponible



protection optimale
des chantiers
en centre-ville



plaque signalétique
personnalisée avec
votre propre logo
disponible



les panneaux
disponibles dans quatre
versions - Zinc, Zinc
Light, RAL, RAL Light

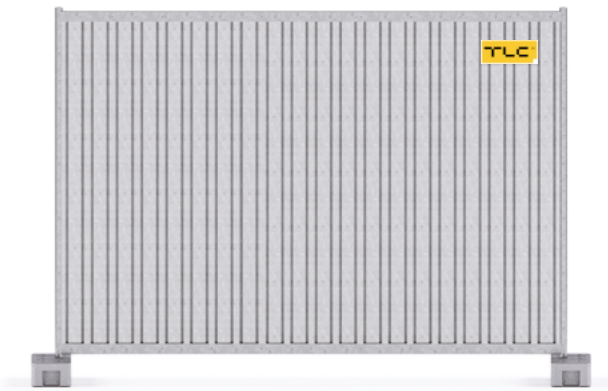


découvrez toute
la gamme de nos
clôtures MOBILT

SMART Panneau 2,8

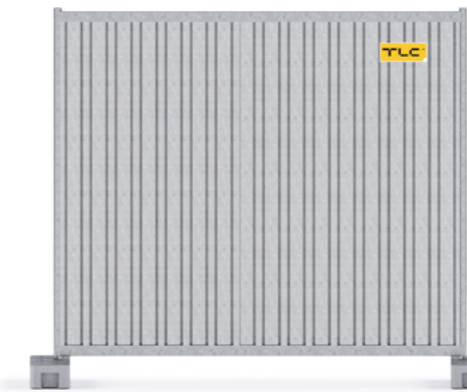


SMART Light Panneau 2,8



Nom	Référence	Dimensions [mm]	Construction du cadre [mm]	Remplissage	Poids [kg]*
Smart Panneau 2,8	OT-S-ZN-Z	2825 x 2000	tubes 40 x 2, cornière 60 x 40 x 2	bande à plis T18 galvanisée	32,4
Smart Panneau 2,8 RAL	OT-S-RAL			tôle trapézoïdale T18 RAL	36,8
Smart Light Panneau 2,8	OT-SL-ZN-Z	2825 x 2000	tubes 40 x 1,5, cornière 60 x 40 x 1,5	bande à plis T18 galvanisée	27,6
Smart Light Panneau 2,8 RAL	OT-SL-RAL			tôle trapézoïdale T18 RAL	32

SMART Light Panneau 2,3

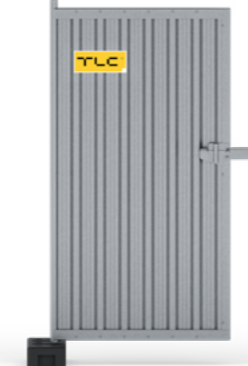


Nom	Référence	Dimensions [mm]	Construction du cadre [mm]	Remplissage	Poids [kg]*
Smart Light Panneau 2,3	OT-S2,3-ZN	2292 x 2000	tubes 40 x 1,5, cornière 60 x 40 x 1,5	bande à plis T18 galvanisée	23
Smart Light Panneau 2,3 RAL	OT-S2,3-RAL			tôle trapézoïdale T18 RAL	26,6

SMART Light
Portillon 1,2
avec verrou



SMART
Portillon 1,0
avec verrou



SMART Light Portail 5,7 avec verrou



SMART Portail 5,7 avec verrou



*Le poids réel des produits peut différer de la valeur indiquée jusqu'à 5 %, car les normes applicables (par exemple EN 10305-3 pour les tubes, EN 10218-2 pour le fil, EN 10346 pour la tôle) autorisent certaines tolérances dimensionnelles qui influencent directement le poids du produit fini.