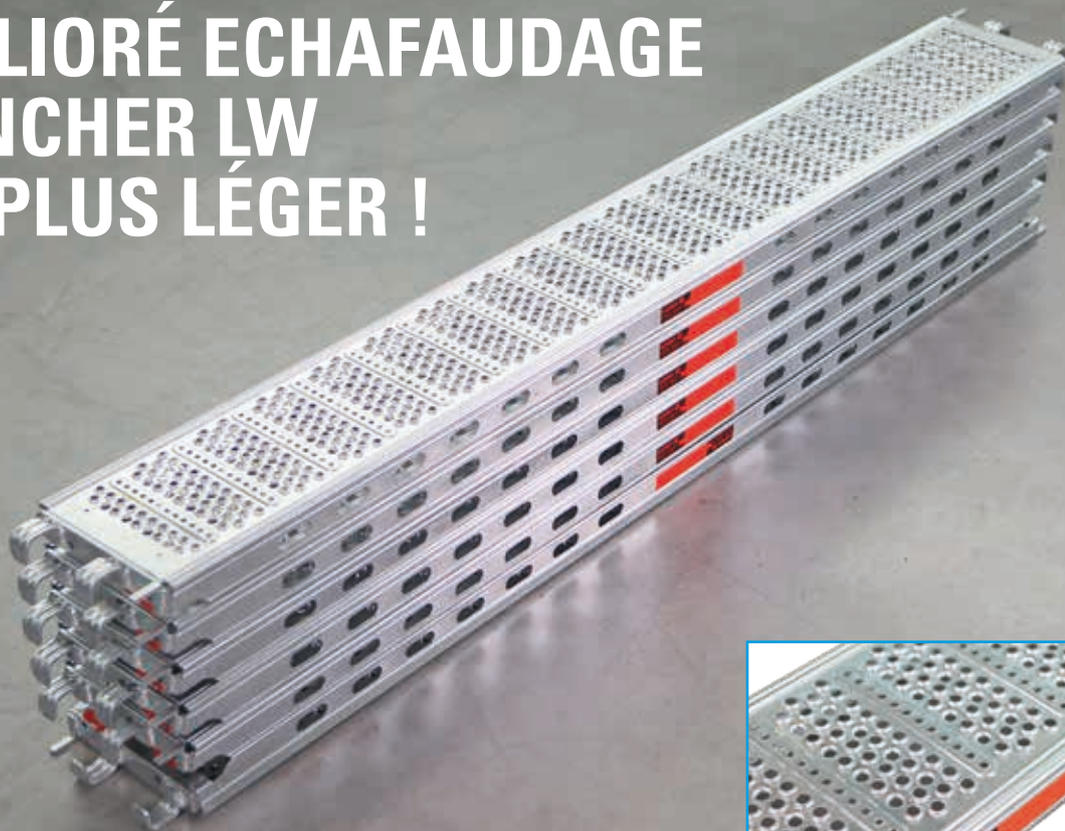


PLANCHER EN ACIER LW

Layher® 

Plus de possibilités. Le système d'échafaudage.

AMÉLIORÉ ECHAFAUDAGE PLANCHER LW 10% PLUS LÉGER !



Plus fort le long des profils.
Nouvelles setions transversales.



Utiliser des boulons
de verrouillage.



Les planchers en application-U
peuvent être placés
sur la rosette.

UN EXEMPLE FORT D'ECONOMIE DE POIDS

Layher a allégé le plancher en acier en appliquant de l'acier à haute résistance (LIGHTWEIGHT) et un nouveau profil.

Améliorations

- ▶ ± 10% d'économie de poids
 - Une ergonomie améliorée, moins de poids par étage
 - Réduction des coûts de transport, moins de poids par m² étage
 - Réduction des coûts de main-d'œuvre, plus rapide à déplacer et à assembler
- ▶ Plancher application-tube de 3,07 m pèse maintenant 20 kg (2,2 kg plus léger)
- ▶ Rigidité améliorée grâce aux renforts transversaux, sensation de marche plus stable



Qualité de confiance

- ▶ La même capacité de charge et les mêmes classes de charge
- ▶ Bonne manipulation et bonne empilabilité
- ▶ Peut être transporté et utilisé combiné avec les générations précédentes
- ▶ Equipé d'un permis de construire allemand (Zulassung)
- ▶ Bande de roulement perforée anti-dérapante et drainante
- ▶ Des boulons de verrouillage en acier peuvent être utilisés pour la fixation de planches en acier d'échafaudages
- ▶ Poser sur les rosettes uniquement avec planchers en application-U



La combinaison de planchers en acier de différentes générations est possible. Cela se traduit également par un sol plat avec la même sensation de marche.

PLANCHERS EN ACIER LIGHTWEIGHT APPLICATION-TUBE & APPLICATION-U



Fig.	Désignation	Classe de charge	Dimensions L x B [m]	Poids [kg]	UE [ex]	No. d'article.
1	Plancher en acier LW application-tube, 0.32m acier galvanisé à chaud, avec verrouillage de plancher intégrée, surface de travail perforée antidérapante	6	0.73 x 0.32	6.4	30	3890/073
		6	1.09 x 0.32	8.5	30	3890/109
		6	1.57 x 0.32	11.3	30	3890/157
		6	2.07 x 0.32	14.2	30	3890/207
		5	2.57 x 0.32	17.2	30	3890/257
		4	3.07 x 0.32	20.1	30	3890/307
2	Plancher en acier LW application-U, 0.32m acier galvanisé à chaud, surface de travail perforée antidérapante	6	0.73 x 0.32	5.6	60	3883/073
		6	1.09 x 0.32	7.7	60	3883/109
		6	1.57 x 0.32	10.5	60	3883/157
		6	2.07 x 0.32	13.4	60	3883/207
		5	2.57 x 0.32	16.4	60	3883/257
		4	3.07 x 0.32	19.3	60	3883/307