

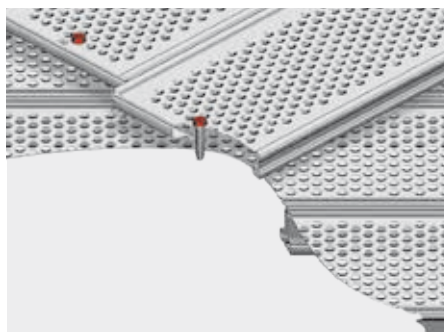
PLANCHE D'ÉCHAFAU- DAGE EN ACIER

Layher 

Plus de possibilités. Le système d'échafaudage.




















Avantages de produit par rapport aux pièces d'échafaudages en bois

- stable
- pas de rupture
- pas d'échardes
- pas la pourriture
- moins de déviation
- pas inflammable
- anti-dérapant
- la longue longévité
- différents longueurs et les largeurs
- garantir simplement contre déplacement et soulèvement au moyen goupille de sûreté
- Empilable (avec axe)



Brochure
04-2026
DOC0039



Pos.	Désignation	Dimensions			BK	SW [mm]	Poids [kg]	VE [Ex.]	No. d'article
		L [m]	x B [m]	x H [m]					
1	Plancher en acier, 0,20 m	1,00	0,20		6		5.2	100	3878/100 
		1,50	0,20		6		7.2	100	3878/150 
		2,00	0,20		6		9.6	100	3878/200 
		2,50	0,20		4		12.0	100	3878/250 
		3,00	0,20		3		14.8	50	3878/300 
2	Plancher en acier, 0,30 m	1,00	0,30		6		6.3	30	3880/100 
		1,50	0,30		6		9.3	30	3880/150 
		2,00	0,30		4		12.3	30	3880/200 
		2,50	0,30		3		15.3	30	3880/250 
		3,00	0,30		3		18,5	30	3880/300 
3	Plancher en acier avec 1 axe, 0,20 m	1,00	0,20		6		5.0	100	3878/101 
		1,50	0,20		6		7.3	100	3878/151 
		2,00	0,20		6		9.6	100	3878/201 
		2,50	0,20		4		11.9	100	3878/251 
4	Plancher en acier avec 1 axe, 0,30 m	1,00	0,30		6		7.9	60	3880/101 
		1,50	0,30		6		10.4	60	3880/151 
		2,00	0,30		4		12.9	60	3880/201 
		2,50	0,30		3		15.3	60	3880/251 
5	Vis de blocage longue, rouge	0,08	0,03			22	0,078	50	3800/017 
6	Goupille synthétique de sûreté (70 mm)	0,07						100	9500/023 