

CATALOGUE VENTE

2
0
2
5



BY BRAND) SAFWAY

S O M M A I R E

ACCÈS

IXOLIFT 400 WS

ESCALIER DE CHANTIER

COFFRAGE & ETAIEMENT

POUTRES BOIS H12

POUTRES BOIS H20 CLASSIQUE

FLUXX

ETAIEMENT

ETAI CLASSIQUE

ETAI FORT

ETAI TIRANT-POUSSANT L1



BY BRAND SAFWAY

Accès



BY BRAND SAFWAY

IXOLIFT® 400WS

Plate-forme de travail ajustable

IXOLIFT® est une plate-forme de travail ajustable et non motorisée, elle ne nécessite pas de batterie, d'alimentation électrique ou toute sorte d'alimentation externe.

IXOLIFT® est conçue selon les normes de l'Union européenne pour les plates-formes élévatrices mobiles et les échafaudages.



- Haut niveau de sécurité
- Une hauteur de travail jusqu'à 4 mètres
- Poids de 239 kilos
- Un usage pour l'intérieur et l'extérieur
- Autostable à l'intérieur
- Un faible encombrement avec sa largeur de 73 cm
- Des freins automatiques pour plus de sécurité
- Une élévation à gaz sans énergie
- Pas besoin d'autorisation de conduite ni de CACES, uniquement une formation au poste (conformément à la réglementation des équipements de travail)
- Ne nécessite ni mise en service ni contrôle périodique réglementaire VGP (conformément à la réglementation des équipements de travail)
- L'IXOLIFT est assimilable à une PIRL
- Grutable et manutentionnable au chariot
- Comprend un plateau porte-outils



FR290400



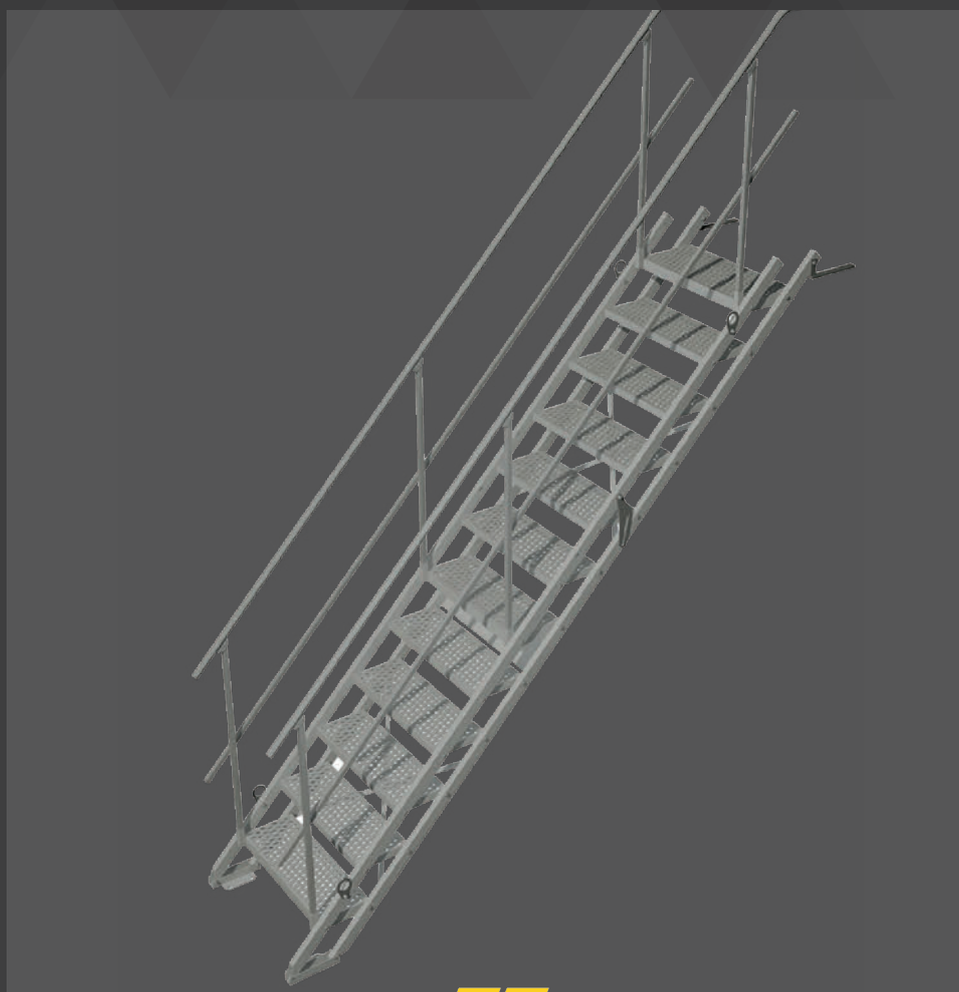
SGB

BY BRAND SAFWAY

ESCALIER DE CHANTIER

Avec garde-corps

Référence/ Code article	Désignation	Poids (kg)	Largeur (m)	Longueur (m)	Hauteur maxi 55 degrés (m)	Hauteur mini 30 degrés (m)	Charge admissible
FR998684	ESV 3 marches	40	0,70	1,085	0,835	0,51	2 hommes ou 150 Kg
FR998730	ESV 6 marches	63	0,70	1,795	1,505	0,920	2 hommes ou 150 Kg
FR998681	ESV9 marches	85	0,70	2,485	2,160	1,320	2 hommes ou 150 Kg
FR998700	ESV 12 marches	115	0,70	3,190	2,825	1,725	2 hommes ou 150 Kg
FR998676	ESV 15 marches	152	0,70	3,890	3,490	2,130	2 hommes ou 150 Kg
FR998729	ESV 18 marches	180	0,70	4,590	4,15	2,535	2 hommes ou 150 Kg



ÉTAIEMENT



BY BRAND SAFWAY

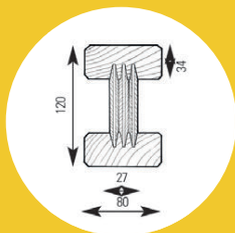
POUTRES BOIS H12

Poutres secondaires

De couleur jaune et rouge, la poutre H12 se compose de :

- 2 talons en bois plein de 65/35 mm
- Ame bois lamellé 3 plis
- Faible poids : 2,8 kg/ml
- Bonne résistance aux intempéries et aux efforts
- Extrémités protégés par des embouts de plastique rouge
- Homologation Z-9.1-1 46 du Deutsches Institut für Bautechnik

Ergonomie : Prise en main aisée
Produit optimisé pour répondre aux nouvelles exigences de sécurité de montage.
Grande stabilité au renversement.



Référence	Poids (kg)	Longueur (m)
FR912250	8	2,45
FR912330	10,9	3,30
FR912400	12,9	3,90



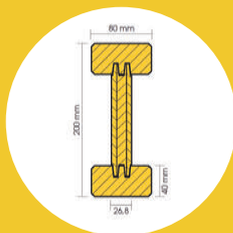
POUTRES BOIS H20 CLASSIQUE

Poutres avec label de qualité et de grande régularité dimensionnelle

Qualité de fabrication :

De couleur jaune, la poutre H20 classique se compose de :

- 2 talons 80/40
- D'une âme bois lamellé collé 3 plis
- Poids de 4,6 kg/ml
- Extrémités protégées par des embouts de plastique rouge
- Homologation Z-9.1-146 du Deutsches Institut für Bautechnik



Code article	Poids (kg)	Longueur (m)
581770	11,3	2,45
581792	13,3	2,90
581807	15,2	3,30
581818	16,5	3,60
581829	17,9	3,90



SGB

BY BRAND > BAFWAY

FLUXX

Brevet numéro 1020100005439.9



FLUXX

Montage incorrect



Montage correct



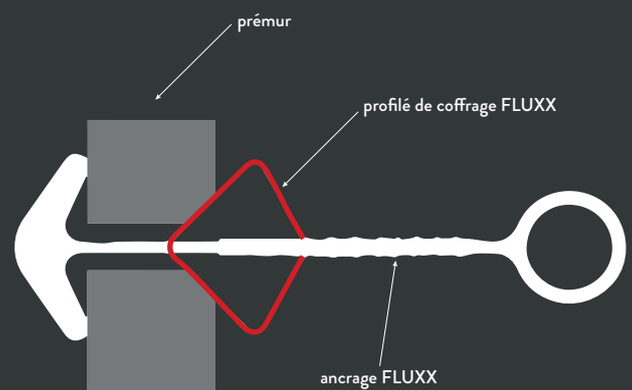
FLUXX Système de coffrage de joints de prémur

Le système breveté permet de supprimer les improvisations chronophages et mal exécutées pour coffrer le joint entre 2 pré-murs.

Il est constitué de 2 parties seulement :
Le profilé couvre le joint qui est fixé dans le joint à l'aide d'un ancrage en matière synthétique.

Pose et démontage en un temps record.

Champ d'application:
Epaisseur face pré-mur : env. 50 mm à 80 mm
Largeur du joint : env. 10 mm à 50 mm



FLUXX

Montage / Démontage

1 Poser le profilé contre le joint à coffrer



2 Passer l'ancrage FLUXX à travers l'ouverture du profilé FLUXX



3 Tourner de 90° et tirer l'ancrage FLUXX pour bloquer en place le profilé FLUXX



4 Le démontage est effectué en tournant l'ancrage FLUXX jusqu'à la rupture



Vérifier que le profilé est bien en place et bien fixé avant d'effectuer le bétonnage !

Avantages

- Rapide! Moins d'une minute pour réaliser un raccord propre
- Une seule personne nécessaire pour le montage
- Insensible aux conditions climatiques
- Montage sans outils
- Pas de travaux de retouche nécessaires
- Moins de déchets sur le chantier
- Solution technique parfaite
- Durée de vie élevée : le profilé de coffrage est réalisé spécifiquement en acier galvanisé flexible et revêtu époxy



FLUXX

Coffrage d'angles intérieurs

Les profilés de coffrage d'angles intérieurs FLUXX permettent de coffrer les joints d'angles intérieurs très simplement. Les profilés d'angles sont disponibles dans les deux longueurs courantes : 100 cm et 150 cm.

Leur maniement est identique à celui des profilés standard rouges.

Les profilés de coffrage d'angles intérieurs sont revêtus de blanc afin d'éviter toute confusion avec les profilés standard rouges.



Coffrage d'angles extérieurs

Les profilés standards rouges FLUXX sont mis en oeuvre pour coffrer les angles extérieurs.

Il est cependant nécessaire de couper une aile de l'ancrage lors du montage. Il est alors possible de tourner l'ancrage de 90° pour fixer le profilé de coffrage dans le joint.



Equipement de base grande version

- 40 profilés 1,50 m
- 40 profilés 1,00 m
- 8 profilés angle intérieur 1,50 m
- 8 profilés angle intérieur 1,00 m
- 5 profilés télescopiques standard
- 1000 ancrages
- 1 panier de transport

Equipement de base petite version

- 20 profilés 1,50 m
- 20 profilés 1,00 m
- 4 profilés angle intérieur 1,50 m
- 4 profilés angle intérieur 1,00 m
- 3 profilés télescopiques standard
- 500 ancrages
- 1 panier de transport



FLUXX

Référence

Description

Profilé Fluxx

FRFX0010	150 cm
FRFX0015	100 cm

Profilé FLUXX pour angles intérieurs

FRFX0060	150 cm
FRFX0065	100 cm

Profilé FLUXX télescopique

FRFX0075	65 cm
----------	-------

Profilé FLUXX télescopique pour angles intérieurs

FRFX0067	65 cm
----------	-------

Ancre FLUXX

FRFX0020	seau en plastique de 250 pièces
----------	------------------------------------

Accessoires FLUXX

FRFX0100	Capuchon FLUXX
----------	----------------

FRFX0095	Ruban FLUXX F6 rouleau de 18 m
----------	-----------------------------------

Box grillagé de transport FLUXX

FRFX0040	Dim. intérieur 152 x 87 cm
----------	-------------------------------

Référence	Description	Quantité
FRFX0010	150 cm	40
FRFX0015	100 cm	40
FRFX0060	Profils FLUXX pour angle intérieur, 150 cm	8
FRFX0065	Profils FLUXX pour angle intérieur, 100 cm	8
FRFX0075	Profils FLUXX télescopique 65 cm	5
FRFX0020	Ancre FLUXX (seau en plastique 250 pièces)	1000
FRFX0100	Capuchon FLUXX	100
FRFX0040	Box grillagé de transport	1

Référence	Description	Quantité
FRFX0010	150 cm	20
FRFX0015	100 cm	20
FRFX0060	Profils FLUXX pour angle intérieur, 150 cm	4
FRFX0065	Profils FLUXX pour angle intérieur, 100 cm	4
FRFX0075	Profils FLUXX télescopique 65 cm	3
FRFX0020	Ancre FLUXX (seau en plastique 250 pièces)	500
FRFX0100	Capuchon FLUXX	60
FRFX0040	Box grillagé de transport	1

ÉTAIEMENT



BY BRAND SAFWAY

ÉTAI CLASSIQUE

Caractéristiques

Manchons en fonte

Système anti-déboîtement

Renfort au pied

Tube intérieur \varnothing 48,3 x 2,0 mm

Tube extérieur \varnothing 56,0 x 1,8 mm

Plaques 120 x 120 x 5 mm

Galvanisé à chaud ou peint par immersion

Garde à la main

Broche \varnothing 14 mm

Code article	Référence	Poids (en kg)
FRETPAN	Panier à étau négoce	45
FRET1118	Etau classique galva 1,10 - 1,80 m	9,05
FRET1730	Etau classique galva 1,70 - 3,00 m	11,90
FRET2240	Etau classique galva 2,20 - 4,00 m	14,20

ÉTAI CLASSIQUE

Extension	1100/1800	1700/3000	2200/4000
kg	9,05	11,90	14,20
(mm)	kN		
1100	27,50		
1200	27,50		
1300	27,50		
1400	27,50		
1500	27,50		
1600	27,50		
1700	26,95	27,50	
1800	25,45	27,50	
1900		27,50	
2000		27,50	
2100		27,50	
2200		26,95	27,50
2300		25,46	27,50
2400		22,55	27,50
2500		20,24	27,50
2600		18,80	27,50
2700		17,90	25,90
2800		16,85	23,43
2900		16,20	21,94
3000		15,80	20,68
3100			19,69
3200			18,64
3300			17,27
3400			15,95
3500			14,90
3600			14,19
3700			13,42
3800			12,43
3900			11,66
4000			11,00

Coefficient de sécurité : 1,65



ÉTAI FORT

Caractéristiques

Manchons en fonte

Système anti-déboîtement

Renfort au pied

Tube intérieur \varnothing 48,3 x 2,5 mm

Tube extérieur \varnothing 56,0 x 2,0 mm

Plaques 120 x 120 x 5 mm

Galvanisé à chaud ou peint par immersion

Garde à la main

Broche \varnothing 14 mm

Code article	Référence	Poids (en kg)
FRETF1730	Étai fort galva 1,70 - 3,00 m	14,6
FRETF2240	Étai fort galva 2,20 - 4,00 m	18,30

ÉTAI FORT

Extension	1700/3000	2200/4000
kg	14,60	18,30
(mm)	kN	
550		
600		
700		
800		
900		
1000		
1100		
1200		
1300		
1400		
1600		
1700	32,00	
1800	32,00	
2000	32,00	
2200	32,00	32,00
2500	28,00	32,00
2700	26,00	29,00
2900	23,00	28,00
3000	20,00	25,00
3600		22,00
3800		18,00
4000		16,00
4200		
4500		
4800		

Coefficient de sécurité : 1,65



ÉTAI TIRANT-POUSSANT L1

Les étais tirant-poussant sont composés de deux tubes coulissant de manière télescopique.

Leur déplacement est réglable au moyen d'une bague filetée et d'une clavette insérée dans les trous du tube intérieur.

Cette structure leur permet d'effectuer une double action, aussi bien la compression classique (comme les étais normaux) que la traction.

Il s'agit d'éléments indispensables pour stabiliser et soutenir de façon temporaire et sûre les structures pendant la phase de jetée, que ce soient des coffrages, panneaux en bois ou préfabriqués de différents types.

Étais tirant-poussant de type L



Dans les modèles de type L, la mise à plomb s'effectue grâce à un manchon à double poignée.

Code article	Référence	Poids (en kg)
FRETP0711	Étai TP, L1, galva 0,70 - 1,10 m	5,00
FRETP1118	Étai TP, L1, galva 1,10 - 1,80 m	7,18
FRETP1730	Étai TP, L1, galva 1,70 - 3,00 m	9,40
FRETP2240	Étai TP, L1, galva 2,20 - 4,00 m	11,50
FRETP5000	Étai TP, L1, galva 2,90 - 5,00 m	13,80

ÉTAI TIRANT-POUSSANT L1

- Diamètre tube intérieur 48x1,80 mm
- Diamètre extérieur 56x1,65 mm

TABLEAU DES CHARGES

Extension (m)	FRETP0711			FRETP1118			FRETP1730			FRETP2240			FRETP5000		
	Compression		Traction												
	Ph (kN)	Pa (kN)	Pz (kN)	Ph (kN)	Pa (kN)	Pz (kN)	Ph (kN)	Pa (kN)	Pz (kN)	Ph (kN)	Pa (kN)	Pz (kN)	Ph (kN)	Pa (kN)	Pz (kN)
5,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,90	3,80	23,60
4,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00	4,00	23,60
4,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,10	4,20	23,60
4,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,25	4,50	23,60
4,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,35	4,70	23,60
4,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,55	5,10	23,60
4,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,70	5,40	23,60
4,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,90	5,80	23,60
4,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,10	6,20	23,60
4,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,35	6,70	23,60
4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,85	5,70	22,00	3,60	7,20	23,60
3,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,05	6,10	22,00	3,90	7,80	23,60
3,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,25	6,50	22,00	4,30	8,60	23,60
3,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,50	7,00	22,00	4,70	9,40	23,60
3,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,75	7,50	22,00	5,15	10,30	23,60
3,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,10	8,20	22,00	5,75	11,50	23,60
3,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,40	8,80	22,00	6,35	12,70	23,60
3,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,80	9,60	22,00	6,90	13,80	23,60
3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,25	10,50	22,00	7,30	14,60	23,60
3,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,80	11,60	22,00	7,60	15,20	23,60
3,00	-	-	-	-	-	-	5,10	10,20	22,00	6,40	12,80	22,00	7,85	15,70	23,60
2,90	-	-	-	-	-	-	5,60	11,20	22,00	7,15	14,30	22,00	8,10	16,20	23,60
2,80	-	-	-	-	-	-	6,20	12,40	22,00	7,80	15,60	22,00	-	-	-
2,70	-	-	-	-	-	-	6,85	13,70	22,00	8,50	17,00	22,00	-	-	-
2,60	-	-	-	-	-	-	7,60	15,20	22,00	9,35	18,70	22,00	-	-	-
2,50	-	-	-	-	-	-	8,55	17,10	22,00	11,00	22,00	22,00	-	-	-
2,40	-	-	-	-	-	-	9,65	22,00	22,00	11,00	22,00	22,00	-	-	-
2,30	-	-	-	-	-	-	11,00	22,00	22,00	11,00	22,00	22,00	-	-	-
2,20	-	-	-	-	-	-	11,00	22,00	22,00	11,00	22,00	22,00	-	-	-
2,10	-	-	-	-	-	-	11,00	22,00	22,00	-	-	-	-	-	-
2,00	-	-	-	-	-	-	11,00	22,00	22,00	-	-	-	-	-	-
1,90	-	-	-	-	-	-	11,00	22,00	22,00	-	-	-	-	-	-
1,80	-	-	-	25,77	36,44	14,76	11,00	22,00	22,00	-	-	-	-	-	-
1,70	-	-	-	25,77	36,44	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,60	-	-	-	25,77	36,44	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,50	-	-	-	25,77	36,44	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,40	-	-	-	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,30	-	-	-	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,20	-	-	-	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,10	29,50	41,71	14,76	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,00	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,90	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,80	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0,70	29,50	41,71	14,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-