

# COFRECO

COFFRAGES



FABRICATION FRANCAISE



# BANCHE ALUMINIUM

# BALTOP



Depuis 1957

Notre expérience au service

de vos exigences

## *Modulaire - Manuportable*

62 Kn/M<sup>2</sup> - 19 kg/M<sup>2</sup> - compatible avec toute la gamme

[www.cofreco-coffrages.com](http://www.cofreco-coffrages.com)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

# BALTOP

### Structure ossature aluminium

- **profil de contour 100x27mm** avec dégagement bombé

sur la partie extérieure pour obtenir un contact

parfait sur le plan de joint côté béton. ( évite les pertes de laitance pendant le coulage ) et simplifie l'entretien.

Crans en V dans feuillure du profil pour tenue du joint

Profil épaisseur 5mm, nervure de raccordement entre cloison et 2 nervures de renfort pour éviter la déformation du profil a la soudure

- **Profils intermédiaires en Z** . Raidisseur en profil Z

- **Passage de tige** . Passage de tiges équipées de bague CP15mm en PVC choc sur face coffrante

- **Particularités** . Les 4 angles sont renforcés par des goussets alu ép.5mm (système protégé INPI), assurent l'alignement des profils.

Large choix de dimensions standards (Voir page suivante).

**Compatibilité avec tous nos coffrages aussi bien aluminium qu'acier, banches colisables modulaires face coffrante composite et acier.**

### Face coffrante

Contre-plaqué tout bouleau qualité CTBX, 11 plies, d'épaisseur 15mm 440g/m2 de backélation.

- Joint silicone en périphérie.
- Protection de passage de tige en PVC choc
- Fixation du CP par rivets conique tête fraisée, réduit l'impact sur le béton, et simplifie son remplacement en cas de rénovation
- OPTION : Face coffrante composite 2 faces synthétique réversible

### Tableau conseil : coffrage d'un mur droit sur HT 2.70 ML

Banches 90x270 En voile de 20cm	Banche 90x270	Banche 40x270	Bloc de jonction	Tige Diam. 17	Ecrou D17 Embase 130	bouchon PVC—Diam. 23	Angle INT 20x20x270	Angle EXT 10x10x270
<u>Sans angle</u>	24	0	66	39	78	1	0	0
<u>Avec un angle à 90°</u>	24	2	78	42	84	1	1	1

### Assemblage, réglage, angle intérieur et extérieur :



**Bloc de jonction  
Auto-alignant**

**Bloc réglable**

**De 0 à 15cm**



**angle intérieur - extérieur  
Alu monobloc extrudé**

## NOS POINTS FORTS :

# BALTOP



## ANGLES INTERIEURS, EXTERIEURS ET ASSEMBLAGES :

**Angle intérieur monobloc**  
**Extrudé sans soudure**



**Bloc de jonction**  
**Auto alignant**

**Bloc variable**  
**Réglable de 0 à 15cm**



**BAL TOP  
HT 2,70**



Sans passage  
de tige

Désignation	Dimensions		Poids Kg	Surf. M <sup>2</sup>	Vol l'U M3
	Haut.	Larg.			
BALTOP 270x090 - CP BACK BRUTE	2,70	0,90	50,5	2,43	0,243
BALTOP 270x075 - CP BACK BRUTE	2,70	0,75	41,9	2,03	0,203
BALTOP 270x060 - CP BACK BRUTE	2,70	0,60	35,9	1,62	0,162
BALTOP 270x055 - CP BACK BRUTE	2,70	0,55	34,1	1,49	0,149
BALTOP 270x050 - CP BACK BRUTE	2,70	0,50	31,3	1,35	0,135
BALTOP 270x045 - CP BACK BRUTE	2,70	0,45	29,4	1,22	0,122
BALTOP 270x040 - CP BACK BRUTE	2,70	0,40	26,8	1,08	0,108
BALTOP 270x038 - CP BACK BRUTE	2,70	0,38	26,4	1,03	0,103
BALTOP 270x035 - CP BACK BRUTE	2,70	0,35	24,5	0,95	0,095
BALTOP 270x030 - CP BACK BRUTE	2,70	0,30	22,2	0,81	0,081
BALTOP 270x025 - CP BACK BRUTE	2,70	0,25	19,9	0,68	0,068
BALTOP 270x020 - CP BACK BRUTE	2,70	0,20	17,4	0,54	0,054
BALTOP 270x015 - CP BACK BRUTE	2,70	0,15	15,2	0,41	0,041

**BAL TOP  
HT 1,50**



Sans passage  
de tige

Désignation	Dimensions		Poids Kg	Surf. M <sup>2</sup>	Vol l'U M3
	Haut.	Larg.			
BALTOP 150x090 - CP BACK BRUTE	1,50	0,90	32,1	1,35	0,135
BALTOP 150x075 - CP BACK BRUTE	1,50	0,75	24,6	1,13	0,113
BALTOP 150x060 - CP BACK BRUTE	1,50	0,60	20,5	0,90	0,090
BALTOP 150x050 - CP BACK BRUTE	1,50	0,50	17,7	0,75	0,075
BALTOP 150x040 - CP BACK BRUTE	1,50	0,40	15,0	0,60	0,060
BALTOP 150x035 - CP BACK BRUTE	1,50	0,35	13,7	0,52	0,053
BALTOP 150x030 - CP BACK BRUTE	1,50	0,30	12,3	0,45	0,045
BALTOP 150x025 - CP BACK BRUTE	1,50	0,25	10,9	0,37	0,038
BALTOP 150x020 - CP BACK BRUTE	1,50	0,20	9,3	0,30	0,030
BALTOP 150x015 - CP BACK BRUTE	1,50	0,15	8,0	0,22	0,023

**BAL TOP  
HT 1,35**



Sans passage  
de tige

Désignation	Dimensions		Pds kg L'U	Surf. M <sup>2</sup>	Vol l'U M3
	Haut.	Larg.			
BALTOP 135x090 - CP BACK BRUTE	1,35	0,90	27,6	1,22	0,122
BALTOP 135x075 - CP BACK BRUTE	1,35	0,75	23,7	1,01	0,101
BALTOP 135x060 - CP BACK BRUTE	1,35	0,60	19,9	0,81	0,081
BALTOP 135x050 - CP BACK BRUTE	1,35	0,50	17,3	0,68	0,068
BALTOP 135x040 - CP BACK BRUTE	1,35	0,40	14,8	0,54	0,054
BALTOP 135x035 - CP BACK BRUTE	1,35	0,35	13,5	0,47	0,047
BALTOP 135x030 - CP BACK BRUTE	1,35	0,30	12,2	0,41	0,041
BALTOP 135x025 - CP BACK BRUTE	1,35	0,25	09,8	0,34	0,034
BALTOP 135x020 - CP BACK BRUTE	1,35	0,20	9,4	0,27	0,027
BALTOP 135x015 - CP BACK BRUTE	1,35	0,15	8,1	0,20	0,020



**COFFRAGES**

Route de Lausanne

B.P. 169

25303 PONTARLIER Cedex

Tél : 03 81 38 46 46

Fax : 03 81 46 52 11

Site : [www.cofreco-coffrages.com](http://www.cofreco-coffrages.com)

Tél. direct service coffrage :

Mme BOURGEOIS : 03 81 38 46 22

Email : [Coffrage-cofreco@cofreco.com](mailto:Coffrage-cofreco@cofreco.com)

Cachet Partenaire revendeur :

Nom : \_\_\_\_\_