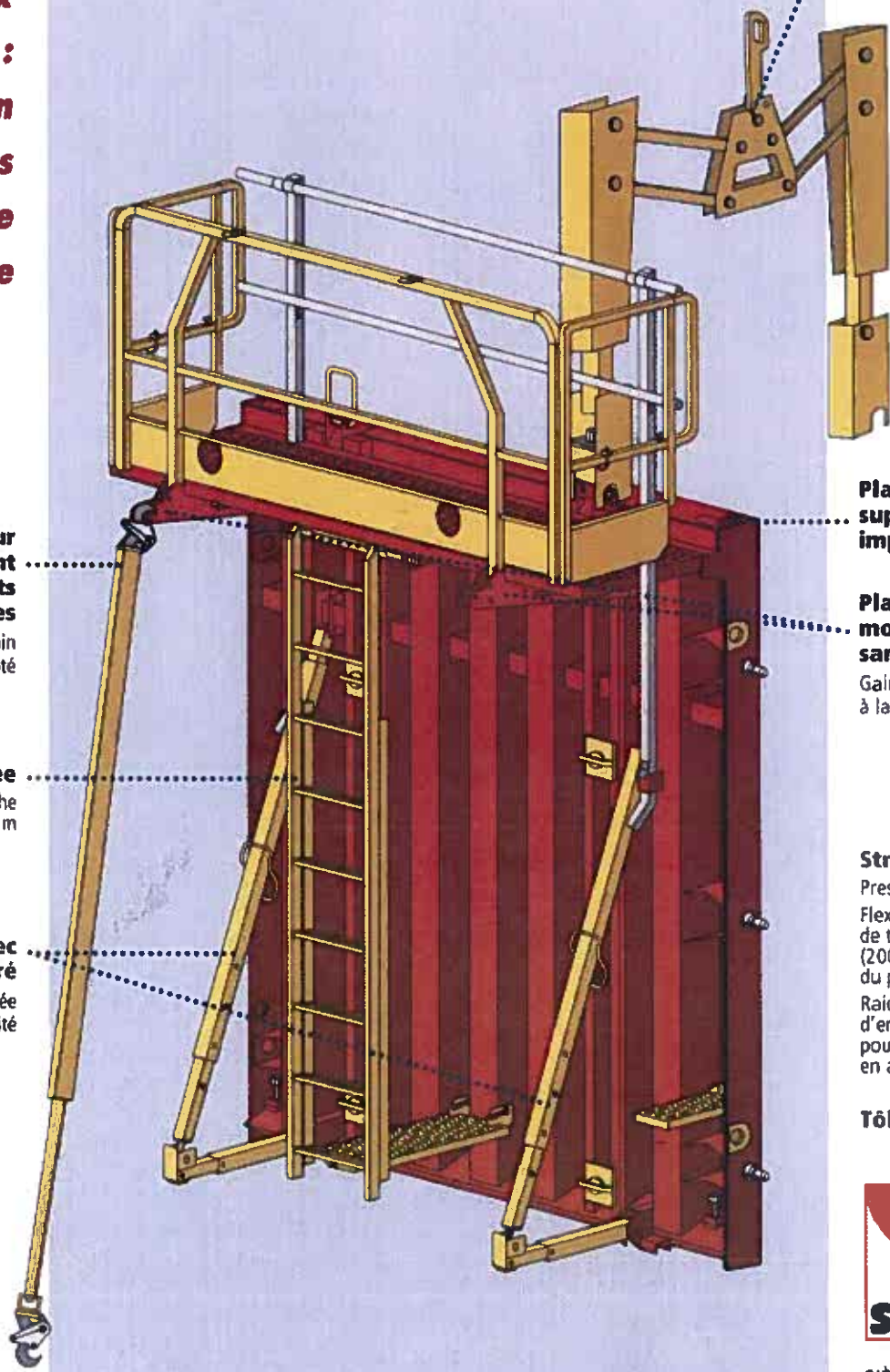


**BANCHE**

# SC 9010

**Nouveaux  
accessoires :  
30% de gain  
de temps  
à la mise  
en œuvre**



**Portique articulé  
à préhension  
centrale**

Gain de manutention  
au bétonnage  
et au décoffrage

Suppression  
du palonnier  
de décoffrage

**Plaque de  
superposition  
imperdable**

**Platelage  
monobloc  
sans bracon**

Gain de temps  
à la mise en œuvre

**Structure Caisson**

Pression Béton 10 tonnes/m<sup>2</sup>

Flexibilité des niveaux  
de tiges entretoises  
(200 - 300 mm du bas  
du panneau)

Raidisseur bas  
d'encombrement réduit  
pour le passage des fers  
en attente

**Tôle coffrante 5 mm**

**Stabilisateur  
arrière au vent  
avec crochets  
rapides**

Ergonomie et gain  
de productivité

**Échelle rallongée**

Pour hauteur de banche  
jusqu'à 4.30 m

**Béquille avec  
verrouillage intégré**

Manipulation aisée  
Imperdabilité

**...gagnez en productivité !**



**SIÈGE SOCIAL  
ET UNITÉ  
DE PRODUCTION**  
ZONE INDUSTRIELLE  
BP 10  
86110 MIREBEAU  
Tél. : 05 49 50 41 69  
Fax : 05 49 50 47 73  
[www.sateco.fr](http://www.sateco.fr)

# BANCHE SC 9010

**30% de temps  
en moins pour  
la mise  
en œuvre  
du coffrage**



**Systèmes  
de fixation  
intégrés**



**Nouvelle  
protection  
des trous de  
superposition**



**Priorité à  
la stabilité  
des banches**

## MISE EN ŒUVRE DU COFFRAGE

Le platelage monobloc permet  
un colisage rationnel et rapide



Accessoires de sécurité incorporés  
(fermeture de platelage et protection  
face avant)

## SUPERPOSITION

Fiabilité des assemblages  
et facilité de maintenance  
(plus de bouchon)



## IMPERDABILITÉ

Une majorité des accessoires  
comporte des broches imperdables  
(garde-corps, marche-pied  
d'assemblage...)

Le réglage des béquilles  
est aujourd'hui automatique

## STABILITÉ AU VENT

À chaque extrémité du stabilisateur,  
un crochet autobloquant simplifie  
sa mise en place.

Si vous choisissez le portique articulé,  
la manutention du coffrage en sera  
facilitée

**LA BANCHE SC9010  
La Référence**

