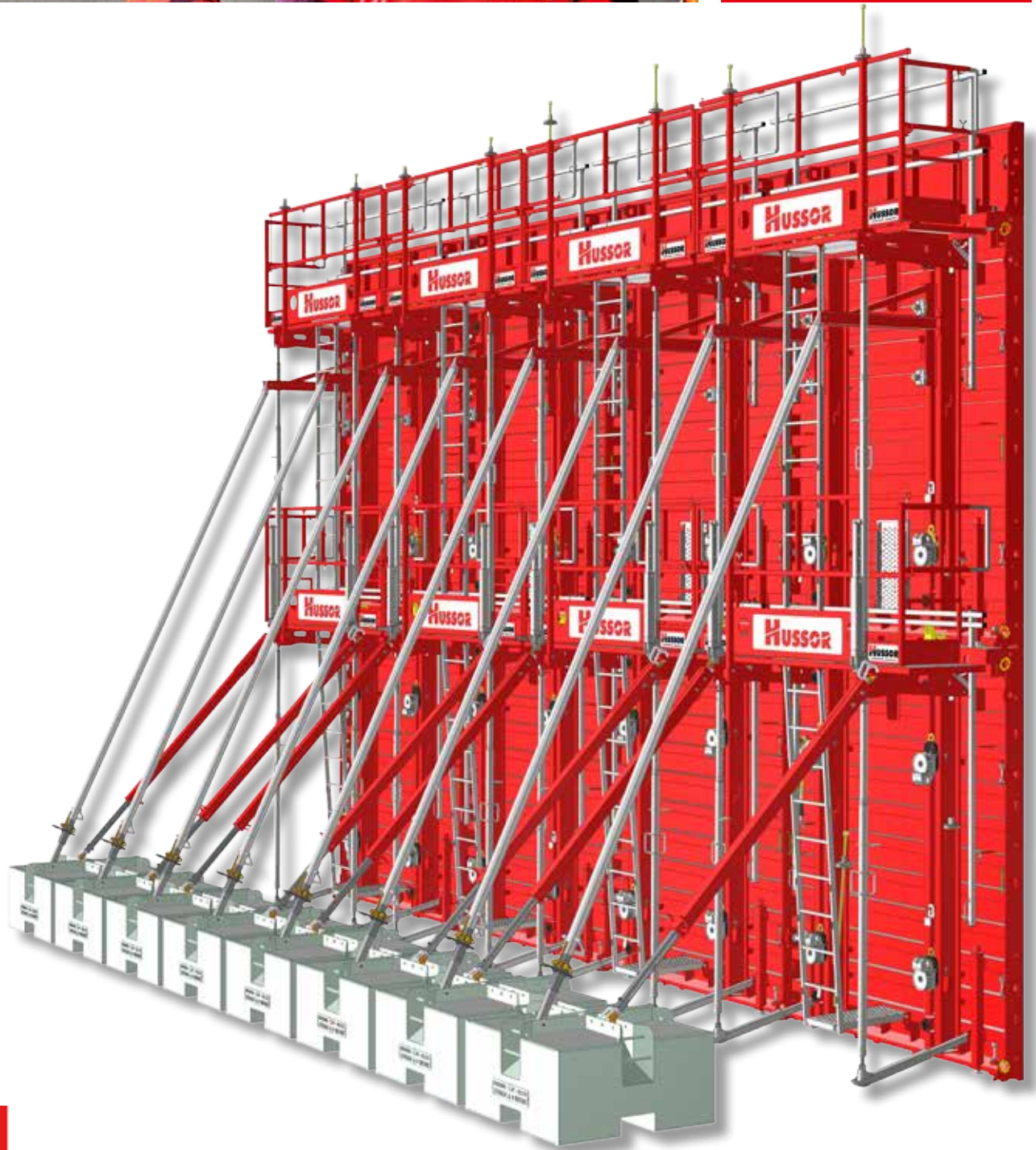




COFFRAGES

H12

PLUS



**HUSSOR**  
proche de ceux qui construisent

# LA BANCHE 15 T/m<sup>2</sup>

## COFFRAGES H12 PLUS



### LES PERFORMANCES

Pression de bétonnage jusqu'à 15 T/m<sup>2</sup>, tige Ø27 mm  
Affleurement ultraprécis  
Colisage compact : Ht. 325 mm

### LA DURABILITÉ

Tôle coffrante d'épaisseur 5 mm  
Option acier inoxydable magnétique

### L'ERGONOMIE

Version Élingage au Sol (ES) - Option  
Plateforme et accessoires autoverrouillés  
Trappe aluminium largeur 70 cm  
Assemblages et réglages à hauteur d'homme  
Rangements intégrés  
Accessoires imperdables

### LA SECURITÉ

Protection périphérique Ht. 1,10 m  
Etais renforcés  
Carénage arrière anti-dérapant - Option

Stabilité au vent 85 km/h - Accessoires HUSSOR :  
Compas STABILEVE 120 PLUS®  
Lests métal - béton 1 - 1,5 - 2 T  
Ancrage au sol  
Etais réglables de stabilité HUSSOR

### LA PRODUCTIVITÉ

Mise en œuvre par un seul opérateur  
Assemblage latéral et vertical 2 points rapide et précis  
Accostage de 2,5 à 0 cm  
Tige traversante haute hors béton  
Supports tiges extérieures

### HAUTEURS GAMME

REHAUSSE 0,50 m



REHAUSSE 0,60 m



BANCHE 2,80 m



MINIBANCHE 1,50 m



MINIBANCHE 1,00 m



Longueurs standards :  
0,30 - 0,60 - 0,90 - 1,20 - 2,40 m

Poids moyen : 155 kg/m<sup>2</sup>

HAUTEURS BANCHES  
SUR DEMANDE :  
2,90 m - 3,00 m

### ÉLINGAGE DEPUIS LE SOL

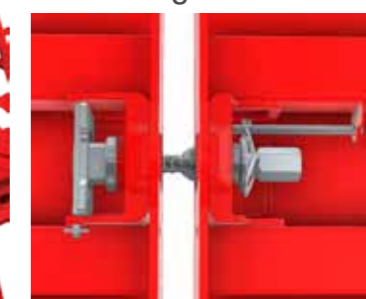


### DÉTAILS COMMUNS

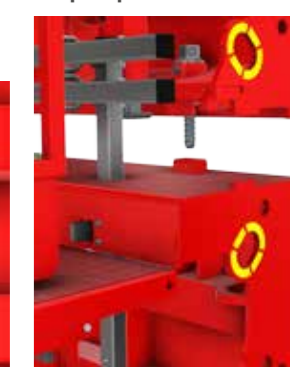
Trappe aluminium



Assemblage latéral



Assemblage de  
superposition



## LE SERVICE HUSSOR

### UN RÉSEAU COMMERCIAL PROCHE DE VOUS

Quels que soient vos besoins, en matériels de coffrage, en passerelles de travail ou en équipements de stabilité, contactez notre service commercial. Vous rencontrerez un spécialiste pour étudier, avec vous, le projet dont vous avez la responsabilité et vous proposer des solutions conformes à vos attentes.

### UNE ASSISTANCE TECHNIQUE RECONNUE

Nos techniciens itinérants interviennent, à votre demande, sur vos chantiers et parcs, pour assister vos opérateurs et les former si nécessaire. Ils peuvent également vous conseiller pour la mise en œuvre des coffrages dans les processus spéciaux correspondant à des architectures originales et difficiles. Notre Bureau Commercial de Lapoutroie est constitué de techniciens, originaires des services techniques de l'Entreprise. Ils disposent d'une solide expertise des études de coffrage, ainsi que du support technique du Bureau d'Études. Vous bénéficiez ainsi de l'expérience de multiples cas particuliers étudiés avec succès depuis plus de 30 années.

### UNE DOCUMENTATION TECHNIQUE ACCESSIBLE

Nos produits évoluent de façon permanente et continue. Notre documentation technique la plus récente est consultable et disponible en téléchargement sur le site : [www.hussor.com](http://www.hussor.com).

  
**HUSSOR**  
proche de ceux qui construisent

## LES OPTIONS AMOVIBLES

### ÉCROU COULISSANT INTÉGRÉ (ECI) ÉCROU À DÉBRAYAGE INTÉGRÉ (EDI)

Écrou ECI seul avec tige Ø23



Sortie de tige Ø23 en écrou ECI



Écrou ECI + écrou EDI avec tige Ø23



### RÉGLETTE D'ABOUT UNE FACE MAINTIEN TIGE EXTÉRIEUR (MTE)



La Croix d'Orbey - Z.I. de Hachimette  
68650 Lapoutroie - FRANCE  
+33 3 89 78 34 00 - [contact@hussor.com](mailto:contact@hussor.com)

[www.hussor.com](http://www.hussor.com)