



LE COFFRAGE

NOE[®] AB 300

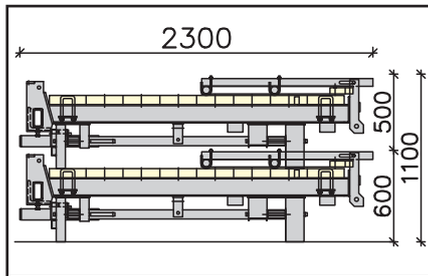


Des postes de travail auto-sécurisés avec la plateforme colisable NOE AB 300



Compacte

Dimensions adaptées au transport.



Prête à l'emploi immédiatement

Elle est prête à l'emploi sur le chantier dès son déchargement du camion.

Performante

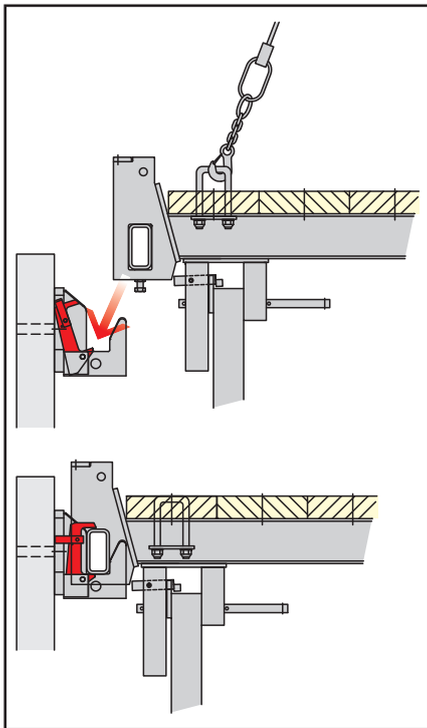
Poids utile admissible de 300 kg/m² (groupe d'échafaudages 4 selon DIN 4420)

Dimensions

Longueur : 4000 et 6000 mm
Largeur : 2300 mm
Largeur de travail : 2100 mm

Autobloquante

Des crochets à accrochage auto-sécurisé assurent le plus haut degré de sécurité possible.



Variable

La plateforme colisable NOE AB 300 peut s'accrocher, centrée ou excentrée, sur 250 mm max.

Distribution flexible des crochets

Grande longévité

Éléments en acier galvanisés à chaud.

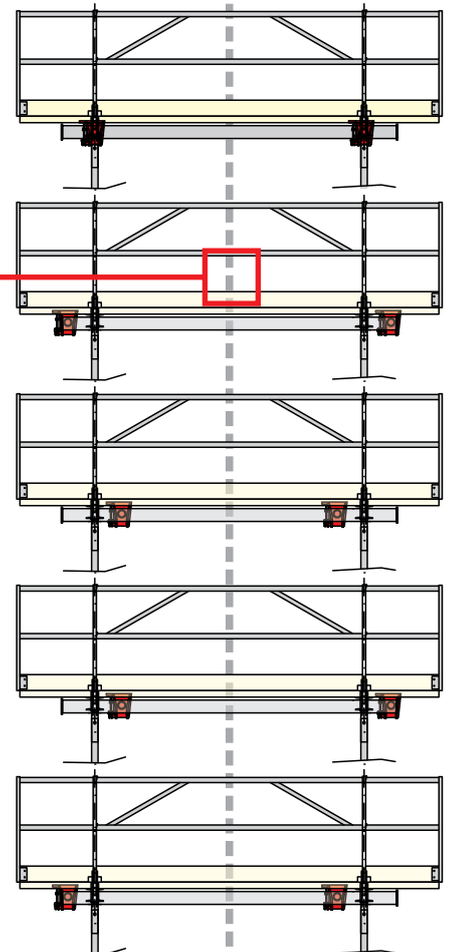
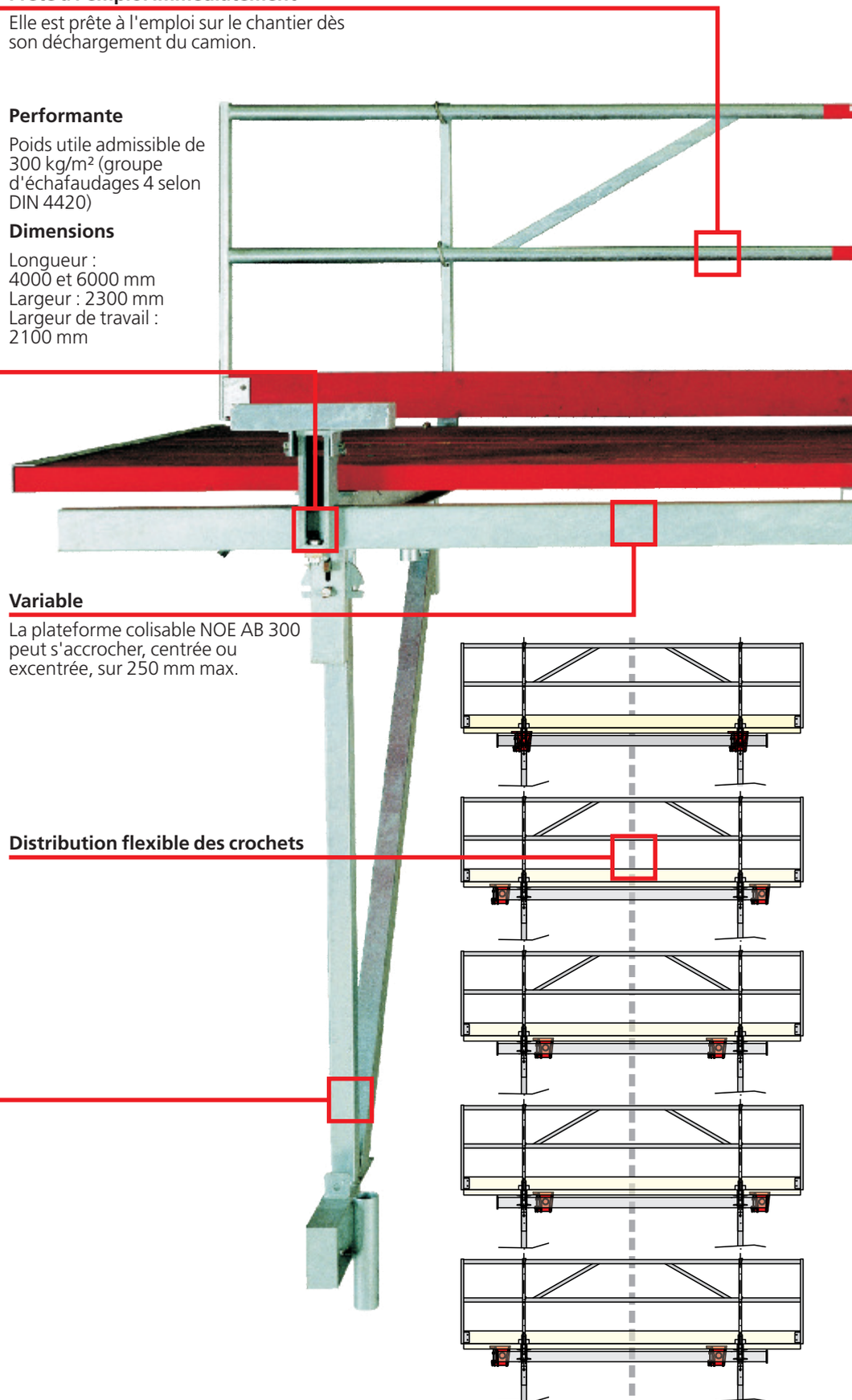
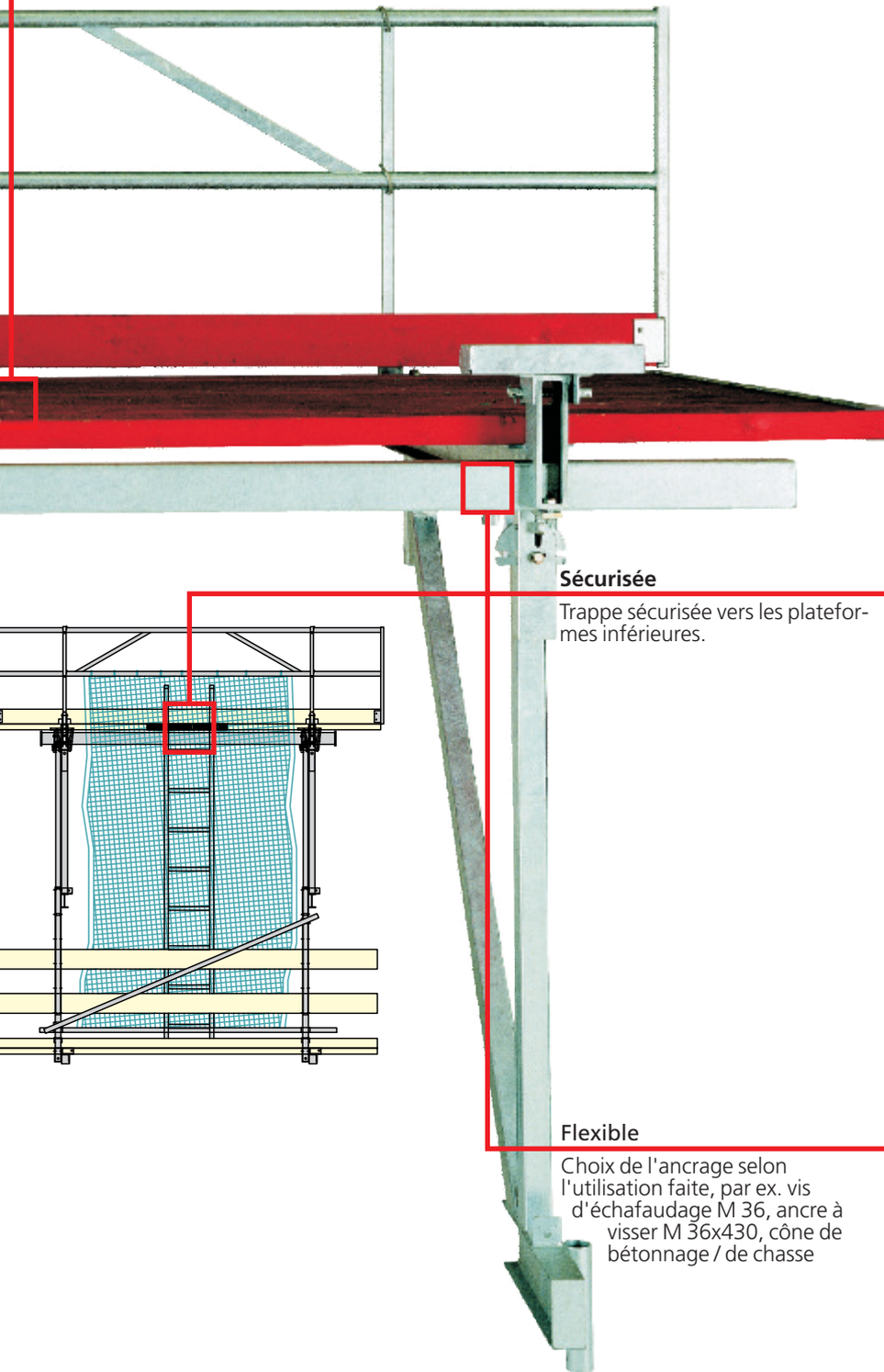


Plate-forme colisable NOE AB 300 certifiée GS



Spacieuse

2100 mm de largeur de travail



Sécurisée

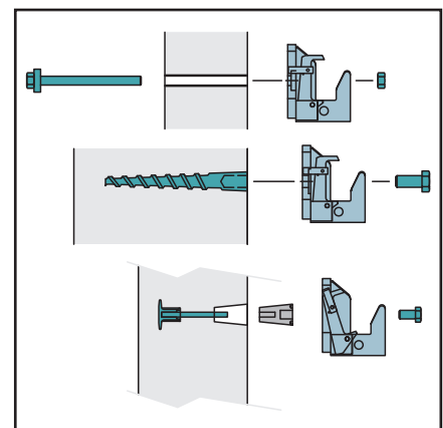
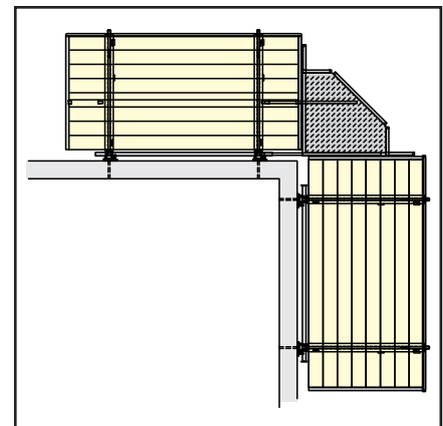
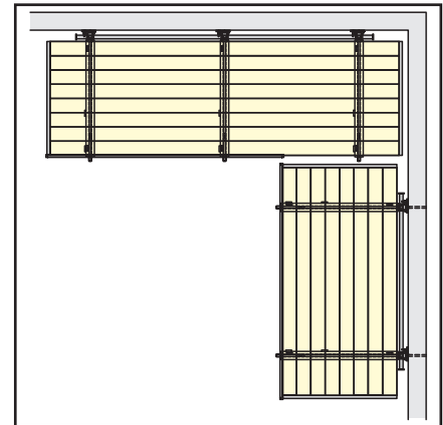
Trappe sécurisée vers les plateformes inférieures.

Flexible

Choix de l'ancrage selon l'utilisation faite, par ex. vis d'échafaudage M 36, ancre à visser M 36x430, cône de bétonnage / de chasse

Conception intelligente

Des solutions d'angle extérieur et extérieur adaptées à la pratique.



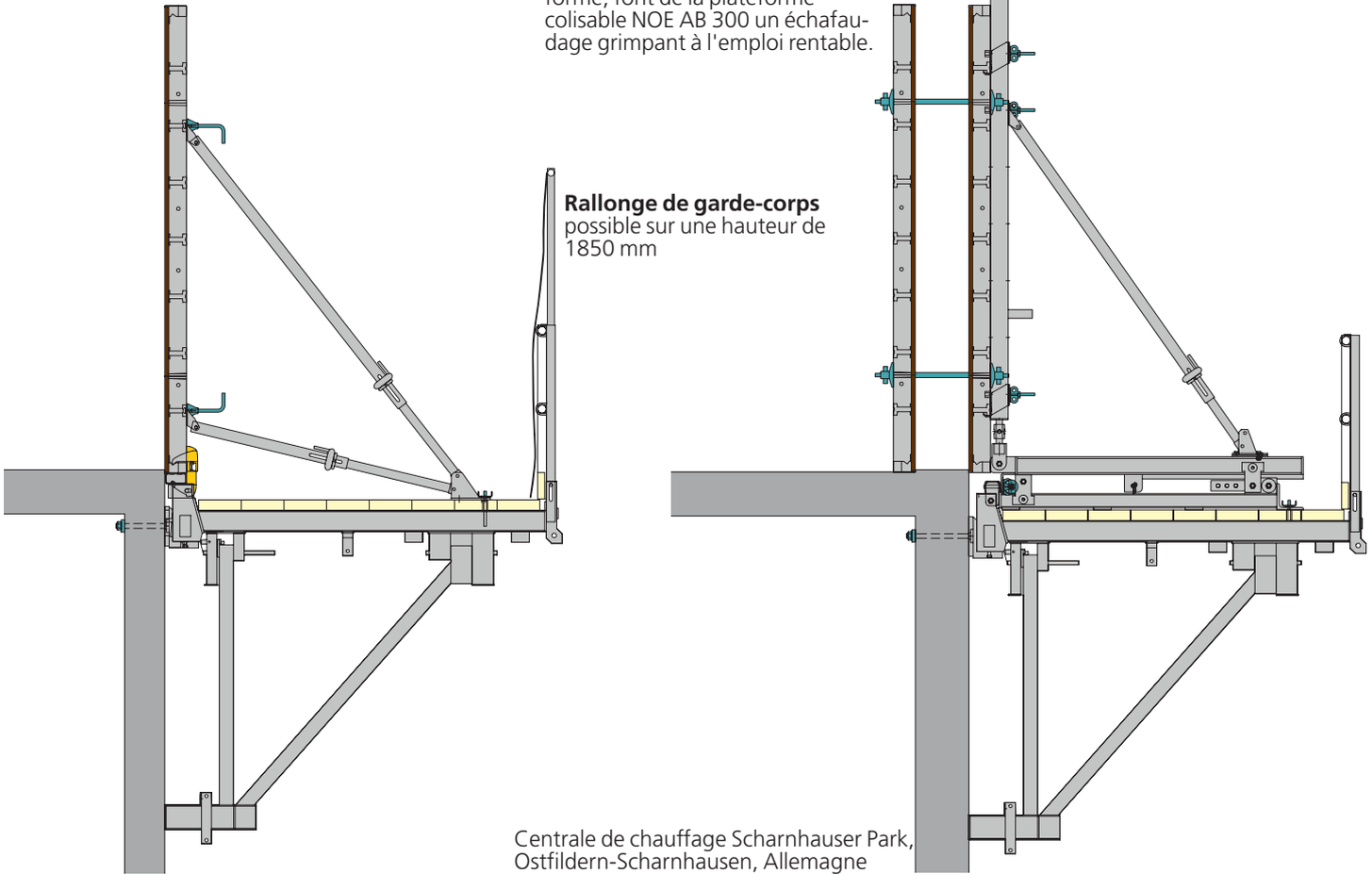
Prenez de la hauteur avec la plateforme colisable NOE AB 300



Alternative à prix avantageux

Le coffrage et le buton rétractable, fermement solidaires de la plateforme, font de la plateforme colisable NOE AB 300 un échafaudage grimpant à l'emploi rentable.

Rallonge de garde-corps
possible sur une hauteur de
1850 mm



Centrale de chauffage Scharnhäuser Park,
Ostfildern-Scharnhäuser, Allemagne



La plateforme colisable NOE AB 300, une alternative économique



Print Media Academy de la société
Heidelberger Druckmaschinen AG,
Heidelberg, Allemagne

Entrepôt, Karlstein



Centrale de chauffage Scharnhäuser Park,
Ostfildern-Scharnhäuser, Allemagne



Tour de contrôle de l'aéroport de
Montpellier, France



LE COFFRAGE



NOE-Schaltechnik Georg Meyer-Keller GmbH + Co. KG

Kuntzestr. 72, 73079 Suessen, Allemagne
T +49 7162 13-1
F +49 7162 13-288
info@noe.de
www.noe.de
www.noeplast.com

NOE-France – Technique de Coffrage Depot Central

7 rue Maurice Bellonte, 02100 Saint Quentin, France
T +33 3 23 05 21 12
F +33 3 23 05 21 13
info@noefrance.fr
www.noeFrance.fr
www.noeplast.com

Arabie Saoudite

NOE Global Trade Est.
NOE - Le coffrage
www.noe.de
jeddah@noe.de

Autriche

NOE Schaltechnik
www.noe-schaltechnik.at
noe@noe-schaltechnik.at

Belgique

NOE Bekistingtechniek N.V.
www.noe.be
info@noe.be

Brésil

Mills do Brasil
Estruturas e Serviços Ltda.
www.mills.com.br
millsbr@cepa.com.br

Bulgarie

NOE Schaltechnik
www.noebg.com
noe-bg@netbg.com

Croatie

NOE oplatna tehnika d.o.o.
www.noe.hr
noe@noe.hr

Pays-Bas

NOE Bekistingtechniek B.V.
www.noe.nl
info@noe.nl

Pologne

NOE PL Sp. Zo.o.
www.noe.com.pl
noe@noe.com.pl

Russie

NOE Moscou
info@noe-moscow.ru

NOE Saint-Petersbourg
noe@sovintel.ru

Serbie

NOE Sistemske Oplate d.o.o.
www.noe-scg.com
noe-scg@eunet.rs

Suisse

NOE Schaltechnik
www.noe.ch
info@noe.ch

Turquie

NOE Beton Kalıpları A.Ş.
www.noe.com.tr
info@noe.com.tr