

SR-Schindler Maschinen-Anlagentechnik GmbH, 93057 Ratisbonne, Allemagne

Remplacement de la presse hermétique chez F.C. Nüdling Betonelemente GmbH & Co. KG

La société SR-Schindler Maschinen - Anlagentechnik GmbH (SR-Schindler) - une entreprise du Groupe international prospère Topwerk - a été mandatée par la société Franz Carl Nüdling Betonelemente GmbH & Co. KG (FCN) pour la livraison, le montage et la mise en service d'une nouvelle presse hermétique pour la fabrication de pavés en béton de haut de gamme.

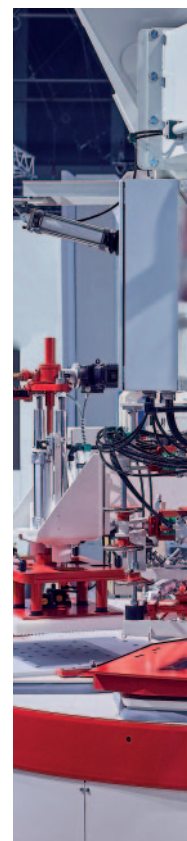
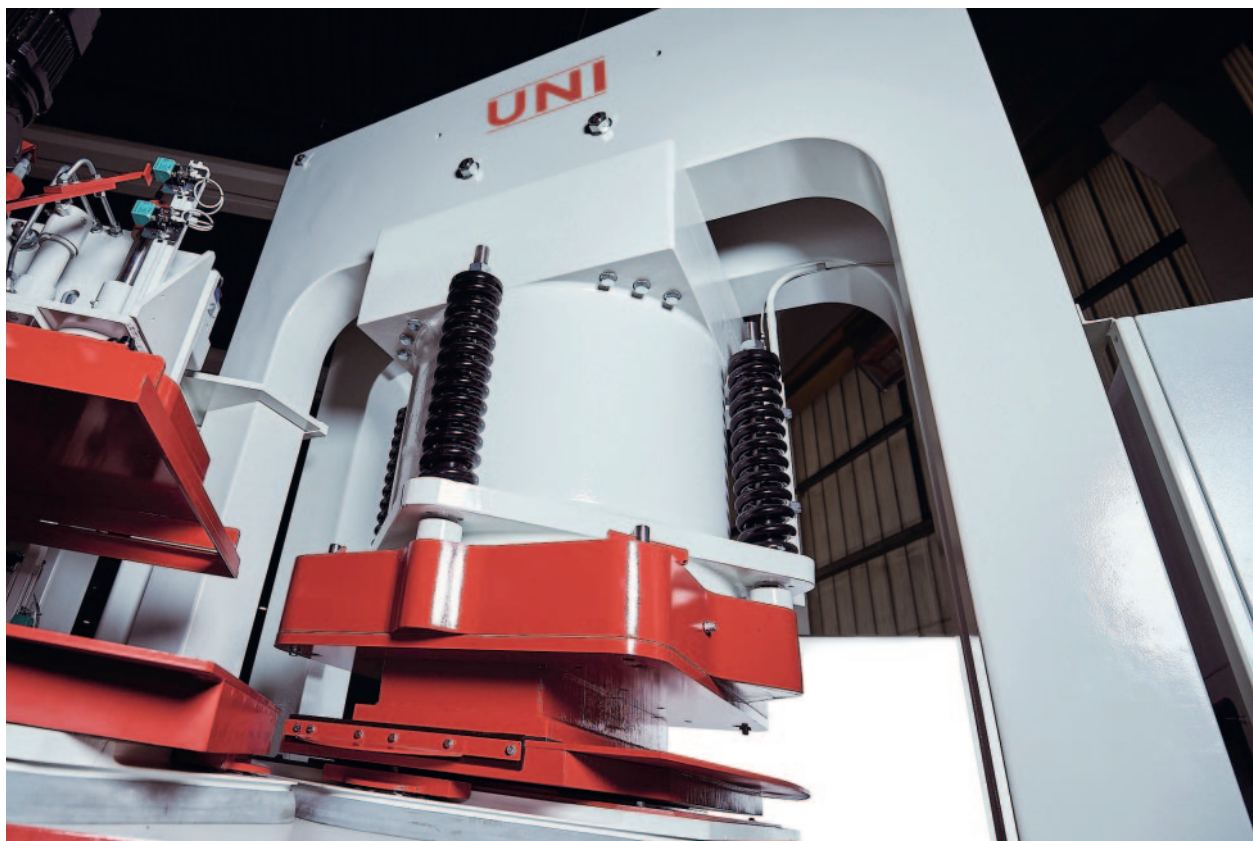
La nouvelle presse UNI 1200 - présentée cette année par SR-Schindler au bauma de Munich - vient remplacer la presse de 1.200 t. en service depuis seulement trois ans dans l'usine FCN à Wandersleben.

L'entreprise traditionnelle FCN est sise à Fulda dans la Hesse et compte 9 sites répartis dans toute l'Allemagne ; avec cette décision, elle place à nouveau sa confiance dans la longue expérience de SR-Schindler dans la fabrication et la finition de produits en béton d'avant-garde et dans l'excellent service renommé de l'entreprise de Ratisbonne.

L'achat de la nouvelle presse hermétique SR-Schindler fut guidé par les très brefs temps de cycle de la machine ainsi que par sa précision de dosage et de répétition. Ceci permet la fabrication efficace de pavés en béton de haut de gamme. La décision en faveur de la nouvelle presse a également été motivée par la possibilité de fabriquer des pavés très minces à une ou deux couches ainsi que par les exigences très sévères de précision dimensionnelle et de qualité de surface.

La nouvelle presse comporte au total sept postes de travail et avec sa force de compression maximum de 12.000 kN (1.200 t), elle permet de fabriquer minutieusement des pavés en béton d'un format de maximum 1.000 mm x 1.000 mm.

SR-Schindler compte installer cette nouvelle presse haute performance - également disponible dans une version à force de compression de 14.000 kN (1.400 t) - avec son propre personnel de montage et de service et la mettre en service au printemps 2020.



SR-Schindler a présenté sa nouvelle presse UNI 1200 cette année au bauma de Munich.



Grâce à **TOPWERK**, tous les lecteurs de PBI ont la possibilité de télécharger cet article en version pdf. Veuillez consulter le site internet www.cpi-worldwide.com/channels/topwerk ou scanner le code QR avec votre smartphone pour accéder directement à ce site internet.



AUTRES INFORMATIONS



BETONELEMENTE

Franz Carl Nüdling Basaltwerke GmbH + Co. KG
Ruprechtstraße 24, 36037 Fulda, Allemagne
T +49 661 83870, F +49 661 8387270
fcn.holding@nuedling.de, www.nuedling.de



SR-Schindler Maschinen-Anlagentechnik GmbH
Hofer Str. 24, 93057 Regensburg, Allemagne
T + 49 941 696820
F + 49 941 6968218
info@sr-schindler.de, www.sr-schindler.de
www.hermeticpress.net



Planche de support ASSYX DuroBOARD®

- Matière de très haute qualité
- Traitement de précision
- Service compétent

Augmentez votre productivité et améliorez la qualité de vos produits en béton.

Elargissez votre gamme.

Depuis de nombreuses années, toujours avec le même niveau élevé de qualité.

Qualité à la puissance 3 –

Fiable, d'un excellent rapport qualité prix.



La planche qui dure. La ASSYX DuroBOARD®
Le meilleur choix pour votre production.

ASSYX – l'originale.

www.assyx.com

ASSYX GmbH & Co. KG · D-56626 Andernach

Phone: +49(0)2632 - 94 75 10 · Fax: 94 75 111