

Etoile sur Rhône, le 07 Février 2018

INTERMAT 2018

Les trois grandes familles de produits SENNEBOGEN à l'honneur !

SENNEBOGEN et SYGMAT seront fidèles cette année encore au grand rendez-vous professionnel des métiers de la construction, INTERMAT, qui se tiendra du 23 au 28 Avril prochain à Paris Nord - Villepinte / Stand E6-D088.



PARIS
23 - 28 AVRIL 2018

INTERNATIONAL EXHIBITION
FOR CONSTRUCTION
AND INFRASTRUCTURE

Les gammes de produits SENNEBOGEN à destination des professionnels de la construction sont articulées autour de trois grandes familles de produits : les pelles à câbles, les grues de chantier et les pelles de manutention industrielle. Cette année, SYGMAT et SENNEBOGEN ont fait le choix de présenter trois modèles emblématiques de ces gammes d'engins parfaitement adaptés aux chantiers :

1/ La pelle à câbles SENNEBOGEN 670HD

Dernière-née de la gamme des pelles à câbles, la 670HD (70t) sera présentée pour la première fois au public à l'occasion du salon. Cette machine polyvalente vient compléter la gamme SENNEBOGEN en s'intercalant entre la 655HD (55t) et la 690HD (90/100t). Comme toutes les pelles à câbles de la marque, la 670HD est une machine polyvalente qui pourra relever les défis les plus exigeants sur les chantiers dans de nombreux domaines d'application :

- ✓ Extraction de granulats en dragline,
- ✓ Fondations spéciales en benne à parois moulées,
- ✓ Extraction de déblais à grande profondeur à la benne,
- ✓ Travaux maritimes et fluviaux au grappin ou à la benne preneuse,
- ✓ Forages de puits profonds à la louvoyeuse,
- ✓ Travaux de battage ou de forage,
- ✓ Et bien sûr opérations de levage !

Rappelons que SENNEBOGEN offre la gamme de pelles à câbles la plus étendue du marché avec des modèles de 13 à 300 t, et des châssis spécifiques sur roues pour les modèles d'entrée de gamme.

Contacts presse :

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing - Germany
presse@sennebogen.de

www.sennebogen.com

SYGMAT SAS
Epvre Delquié
ZA Blacheronde - 530 Route du Parquet
26800 Etoile sur Rhône - France
contact@sygmat.fr

www.sygmat.fr

2/ La grue télescopique sur chenilles 673R

SENNEBOGEN développe et construit des grues exclusivement dédiées à des applications sur chantiers ou des usages portuaires. De conception robuste, et dédiées à des activités de production soutenues, les grues télescopiques de la marque offrent des performances souvent uniques sur le marché, avec notamment :

- ✓ la capacité de se déplacer en charge,
- ✓ des tableaux de charges actifs sur 360°, quelle que soit la configuration de flèche ou de châssis,
- ✓ la possibilité de télescoper et de rétracter la flèche sans limite, y compris en charge (technologie sans brochage),
- ✓ des tableaux de charges adaptés pour les travaux en pente.

La 673R (capacité nominale 70t) est présentée à INTERMAT dans sa toute nouvelle définition, incluant notamment les évolutions suivantes en 2018 : nouvelle cabine MaXcab2, nouveaux joysticks ergonomiques SENNEBOGEN, garde-corps rabattables sur la tourelle permettant le transport de la grue sans démontage, fléchette longue de 15m rabattable sur la flèche offrant une hauteur de crochet jusqu'à 52m, accessibilité optimisée aux organes mécaniques pour les opérations de maintenance, ... Ces évolutions s'accompagnent d'un nouveau style résolument moderne et en harmonie avec les modèles de la gamme qui couvrent des capacités de 15 à 120t.

3/ La pelle de manutention industrielle 850M

Les pelles de manutention industrielle SENNEBOGEN sont des produits largement répandus dans différentes industries (papier, bois, métallurgie, manutention portuaire,...) et dans les activités en lien avec l'environnement telles que le tri des déchets industriels, la valorisation des métaux ou encore la gestion des bio-déchets. SYGMAT et SENNEBOGEN ont fait le choix totalement assumé de mettre en avant les pelles de manutention industrielle à INTERMAT car leur efficacité est inégalée pour assurer des missions logistiques en amont et en aval des chantiers de grande envergure. Par exemple, la pelle de manutention industrielle 850M est idéalement dimensionnée pour charger et décharger les barges, péniches ou camions qui alimenteront les centrales à béton en amont des chantiers et permettront l'évacuation des déblais en aval.



Les trois machines présentées lors de l'édition 2018 du salon INTERMAT

Contacts presse :

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
 Florian Attenhauser
 Sennebogenstraße 10
 94315 Straubing - Germany
presse@sennebogen.de

www.sennebogen.com

SYGMAT SAS
 Epvre Delquié
 ZA Blacheronde - 530 Route du Parquet
 26800 Etoile sur Rhône - France
contact@sygmat.fr

www.sygmat.fr