

Harderwijk, le 1er novembre 2015

Key Components for material handling:

- Safety Fencing
- Vertical Conveyors
- Palletising Modules
- Stretch Wrappers

## Martijn Smit vient renforcer l'équipe de vente de Qimarox

Depuis le 1er novembre, Martijn Smit est le nouveau directeur des ventes de Qimarox. Smit s'occupera en premier lieu de la promotion auprès des utilisateurs finaux du monde entier pour le compte du fabricant d'ascenseurs à produits standard, de modules de palettisation et de banderoleuses à anneau rotatif. En collaboration avec des partenaires systèmes régionaux certifiés, les différents modules Qimarox seront intégrés dans des projets d'emballage en bout de chaîne. Smit sera à la tête de l'équipe commerciale de Qimarox qui, ces dernières années, s'est étoffée pour atteindre 12 personnes. Smit est déjà bien connu dans le monde des systèmes d'emballage en bout de chaîne. Il a passé pratiquement 10 ans comme directeur et propriétaire de Matco, société qu'il a propulsée au rang de spécialiste international de l'exploitation des systèmes de banderoleuses.

Smit connaît bien l'organisation de Qimarox. Par le passé, il a énormément collaboré avec le personnel de Qimarox pour le compte de Matco sur bon nombre de projets d'emballage en bout de chaîne. « J'ai été extrêmement satisfait de la coopération avec Martijn. Nous nous entendons parfaitement » explique Pieter Hannessen, fondateur et propriétaire de Qimarox.

Ces dernières années, la croissance soutenue de Qimarox en a fait un constructeur connu dans le monde entier pour ses composants standard de systèmes de manutention des matériaux. L'arrivée de Smit va nous permettre de renforcer et d'accélérer cette tendance. « Martijn a des connaissances et une expérience très riches, les aspects commerciaux n'ont pas de secret pour lui et il est très à l'aise à l'international. Avec Martijn, nous pourrons mieux nous concentrer sur l'après-vente et plus apprendre de nos clients finaux afin d'utiliser cette information pour améliorer encore nos produits » déclare Hannessen.

### Un champ d'action international

Martijn Smit est impatient de se replonger dans le marché des systèmes d'emballage en bout de chaîne. L'année dernière, il était directeur opérationnel chez Roelofsen, un constructeur spécialisé dans la carrosserie situé à Raalte. « Ce fut une expérience motivante et intéressante, mais mon intérêt pour la construction des machines n'en a fait que croître. En outre, en tant que directeur opérationnel, l'implication dans les aspects commerciaux et les clients m'a fait défaut. Chez Qimarox, j'aurai la chance de travailler avec des clients finaux leaders dans différents secteurs.

Smit connaît Qimarox depuis 2002. « Qimarox est le parfait exemple d'un constructeur de machines qui a réussi seul à se forger une position unique sur le marché avec une base de clients internationaux en défendant le concept de la modularité et de la standardisation. Je suis vraiment impatient de pouvoir renforcer cette position avec l'aide de l'équipe de vente. »

### À propos de Qimarox

*Qimarox est un fabricant leader de composants synonymes de robustesse et de fiabilité pour les systèmes de manutention des marchandises. Des conceptions innovantes, des technologies brevetées et un développement continu permettent à Qimarox (filiale de la société Nedpack) de fabriquer des ascenseurs à produits et des palettiseurs qui associent flexibilité et productivité à un faible coût total de possession. Les intégrateurs de systèmes et les fabricants OEM du monde entier utilisent les machines de Qimarox en bout de chaîne des systèmes de production, de stockage et de préparation des commandes dans différentes industries. Pour plus d'informations, veuillez visiter [www.qimarox.com](http://www.qimarox.com).*

---

**Note aux éditeurs (ne pas publier)**

Pour plus d'informations, veuillez contacter :  
Qimarox  
Nobelstraat 43  
3846 CE Harderwijk

Personne à contacter :  
Jaco Hooijer  
[j.hooijer@qimarox.com](mailto:j.hooijer@qimarox.com)  
Tél.: +31(0)341 43 67 10  
Fax : +31 (0)341 43 67 01  
Tél. mobile : +31 (0)620245494  
[www.qimarox.com](http://www.qimarox.com)