

Bien voir pour bien manutentionner : **SENNEBOGEN présente le nouvel élévateur à flèche** **télescopique 355 E lors du salon IFAT**

À l'occasion du salon IFAT 2018 de Munich, SENNEBOGEN présente pour la première fois au public son tout nouvel élévateur à flèche télescopique *Telehandler 355 E*. Cette machine vient dans le même temps lancer une nouvelle ligne de produits, appelée Multi Line. Ce modèle est bien plus qu'un simple Telehandler et pose d'ores et déjà de nouveaux jalons pour la manutention de matériaux lourds. Il convient parfaitement pour une utilisation exigeante dans le secteur du recyclage et / ou pour la manutention de matières premières secondaires.

Avec un poids en ordre de marche de 11,5 t, une hauteur d'empilage maximale de 8,5 m et des charges limites confortables jusqu'à 5,5 t, le nouvel élévateur SENNEBOGEN 355 E offre non seulement de multiples possibilités d'application, mais également des réserves de puissance pour divers matériels annexes.

Mieux voir pour mieux travailler

Le Telehandler 355 E impressionne tout particulièrement par la vue panoramique unique offerte par sa cabine élévatrice Multicab. De série, elle peut être relevée en continu jusqu'à une hauteur des yeux de 4,2 m d'une simple pression sur un bouton : une exclusivité mondiale de SENNEBOGEN. Cet équipement offre au conducteur une vue dégagée sur son environnement de travail. Aucun élément de la machine ne vient gêner la visibilité : un avantage imbattable qui permet au conducteur de visualiser sans problème n'importe quel conteneur ou remorque à fond mouvant et de charger le matériau de manière encore plus ciblée. Outre une sécurité et un travail plus aisé lors du chargement, la position surélevée de la cabine présente également bon nombre d'avantages en matière de confort. La combinaison d'un pare-brise panoramique en

Contact presse :

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing – Germany

Tél. : +49 9421 540-354

presse@sennebogen.de

Informations détaillées sur www.sennebogen.com

verre de sécurité feuilleté réalisé en un seul tenant, de larges vitres latérales et d'une fenêtre de toit offre non seulement une visibilité parfaite, mais également un extraordinaire sentiment d'espace. La suspension à azote de série de la suspension de la cabine améliore en outre le confort au quotidien pour le conducteur.

Mieux manutentionner pour travailler de manière plus sûre

Avec sa construction particulièrement robuste et ses composants de haute qualité, le Telehandler SENNEBOGEN 355 E est conçu pour une utilisation permanente exigeante. L'ensemble des composants a été optimisé pour une longévité inconditionnelle. Une de ses particularités est la cinématique en Z de la tête de flèche bien connue des chargeuses sur pneus. En fonctionnement avec la benne, elle permet d'augmenter très fortement les forces de décollement, ce qui fait de cette machine un concentré de puissance fiable notamment pour les applications dans les domaines du recyclage et de biogaz.

Un moteur Diesel de 103 kW assure l'entraînement de la transmission Compact Drive parfaitement adaptée, qui répartit idéalement la puissance d'entraînement en fonction des exigences d'utilisation : soit en favorisant le couple pour des forces de traction et de poussée élevées, soit en favorisant la vitesse de déplacement. Cette solution permet de couvrir parfaitement les exigences de la manutention de matériaux, et la transmission Compact Drive est installée pour la première fois de série sur les élévateurs 355 E.

Plus d'options pour plus de flexibilité

De série, le nouvel élévateur 355 E est déjà équipé d'un large éventail de fonctions. Outre la colonne de direction ajustable, trois types de direction, un dispositif hydraulique de changement rapide et un circuit performant de l'hydraulique de travail, la machine est déjà dotée d'un blocage du différentiel sur l'essieu arrière. Une multitude d'options disponibles permet en outre d'équiper l'élévateur SENNEBOGEN 355 E spécifiquement pour satisfaire un grand nombre d'exigences d'utilisation. Qu'ils s'agissent d'un mécanisme de déplacement permettant des

Contact presse :

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing – Germany

Tél. : +49 9421 540-354

presse@sennebogen.de

Informations détaillées sur www.sennebogen.com

déplacements rapides à 40 km/h, d'un ajustement hydraulique du niveau, d'un système de freinage à air comprimé et d'un coupleur d'attelage ou de différentes options hydrauliques, chaque machine peut être configurée et rééquipée de manière personnalisée. Les circuits hydrauliques supplémentaires permettent une commande multifonction de la quasi-totalité des matériels annexes imaginables, et font du nouvel élévateur SENNEBOGEN 355 E un auxiliaire indispensable sur n'importe quel site de recyclage ou pour toute autre application, des exploitations agricoles jusqu'aux chantiers de BTP.



Légendes :

Pour une utilisation exigeante dans des applications allant du recyclage jusqu'au travail dans des exploitations agricoles, le nouvel Telehandler SENNEBOGEN 355 E avec sa cabine élévatrice et ses nombreux matériels annexes offre une multitude de variantes d'équipement.

Contact presse :

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing – Germany

Tél. : +49 9421 540-354

presse@sennebogen.de

Informations détaillées sur www.sennebogen.com

Vue totalement dégagée depuis la cabine élévatrice Multicab : un avantage indispensable pour le chargement des poids-lourds et des conteneurs, mais pas que !

SENNEBOGEN présente son tout dernier Telehandler SENNEBOGEN 355 E à l'occasion du salon IFAT 2018 sur son stand 241/340, hall C5, et lors des journées pratiques de la VDMA.

Découvrez le Telehandler SENNEBOGEN 355 E et le bénéfice de sa cabine élévatrice en vidéo: <https://www.youtube.com/watch?v=itE7DUeUmCE>

Contact presse :

SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH
Florian Attenhauser
Sennebogenstraße 10
94315 Straubing – Germany

Tél. : +49 9421 540-354

presse@sennebogen.de

Informations détaillées sur www.sennebogen.com