

En hauteur sur la remontée mécanique Alpsteinblick à Gonten

La famille Markus et Brigitte Rusch-Fässler, copropriétaires des remontées mécaniques Alpsteinblick à Gonten AI, a décidé d'acheter un Kubota KTH4815-2 à la société Mock Technik AG à Bühler.

Fin septembre, le chariot télescopique Kubota KTH4815-2 a été remis aux mains du nouveau propriétaire. La famille Rusch est responsable de l'entretien et de la maintenance des remontées mécaniques et des pistes. L'agréable et confortable restaurant Alpsteinblick, situé à la station des remontées mécaniques de la vallée, est également géré par la famille Rusch et est une destination populaire pour les familles en automne et en hiver. Pendant les mois d'été, les événements de toutes sortes pour les groupes et les familles sont également les bienvenus, sur accord préalable. Pour plus d'informations, consultez le site www.skilifte-alpsteinblick.ch ou www.restaurant-alpsteinblick.ch.

Il y avait même des offres plus avantageuses de la concurrence parmi lesquelles choisir. La qualité, la puissance de levage, la manœuvrabilité et surtout le confort de la grande cabine ont été convaincants. Le chariot élévateur télescopique est utilisé quotidiennement. Que ce soit pour l'empilage ou le déplacement de diverses marchandises dans le domaine du ski et de la restauration. L'hiver prochain, on envisage même le déneigement.

La nouvelle génération de chariots télescopiques KTH4815-2 Kubota correspond au moteur Kubota 3 cylindres de 50 ch avec filtre à particules intégré de la phase V des gaz d'échappement. L'entraînement est hydrostatique via la pédale d'accélérateur automatique. Grâce à la transmission intégrale permanente, le KTH4815-2 dispose d'une puissance de traction maximale. Avec ses deux vitesses (jusqu'à 25 km/h) et sa pédale douce, il s'adapte à toutes les conditions de travail. Le télescopique est équipé de deux essieux à usage intensif pour une capacité allant jusqu'à 8 tonnes et d'un réducteur planétaire pour une traction, une stabilité et une manipulation optimales des charges lourdes. Le modèle KTH4815-2 Kubota est ultra compact. Avec une largeur de 160 cm et une hauteur inférieure à 2 mètres, il peut être utilisé dans les bâtiments étroits et bas. Le joystick standard est équipé de toutes les fonctions nécessaires à une utilisation optimale de la machine.

L'opérateur peut sélectionner le mode de déplacement et la vitesse en appuyant sur un bouton et utiliser la même main pour étendre le bras et actionner d'autres fonctions sans retirer la seconde main du volant. La cabine spacieuse et silencieuse, dotée d'un pare-brise incurvé qui offre à l'opérateur une vue à 360°, est un véritable joyau. Avec une capacité de levage de 1,5 tonne et une hauteur de levage de 4 800 mm, il est l'un des "grands" de sa catégorie.

Nous espérons que le modèle Kubota KTH4815-2 sera un fidèle soutien pour la famille et nous les remercions de leur confiance en Kubota, en la société Mock Technik AG (www.mock.swiss) et en l'importateur Ad. Bachmann AG, Tägerschen (www.adbachmannag.ch)



Le KTH4815-2 Kubota en route vers le nouveau propriétaire. Livré et expliqué par Wendelin Mock, propriétaire de Mock Technik AG à Bühler AR..



Les instructions et explications sont suivies attentivement



La jeune équipe pose fièrement devant le chariot télescopique Kubota KTH4815-2 nouvellement acquis