



Des exigences élevées pour le Schäffer 6680 T dans les Alpes

## GRIMPER LES MONTAGNES DU SUD-TYROL AVEC DES PIERRES NATURELLES LOURDES

**En Italie du Sud-Tyrol, Manuel Gschnitzer dirige une entreprise de construction prospère avec ses deux frères. L'entreprise est spécialisée dans les travaux d'excavation, d'aménagement extérieur, de démolition ainsi que dans le service d'hiver dans la région autour de Gasteig dans la province de Bolzano. Depuis environ un an, les frères utilisent quotidiennement la chargeuse télescopique Schäffer 6680 T avec une peinture spéciale rouge et sont extrêmement satisfaits de sa performance et de son efficacité.**

Manuel Gschnitzer cherchait en 2022 une machine polyvalente flexible qui les soutiendrait, lui et ses frères, tout au long de l'année. « Nous avons différentes exigences pour une nouvelle chargeuse sur pneus : nous en avons besoin pour travailler sur des pentes abruptes et dans des espaces restreints. Elle doit être adaptée à l'utilisation d'une benne à béton et au transport de lourdes pierres naturelles de type cyclope. S'ajoutent à cela le nettoyage des routes et le service d'hiver pour la communauté locale en sous-traitance, ainsi que les tâches de transport et de chargement générales sur notre site. »

### **Le 6680 T, la machine adaptée pour les applications**

Manuel Gschnitzer a trouvé son bonheur chez Staudacher, l'un des plus grands concessionnaires de machines agricoles, de machines de construction, d'équipements communaux et de technologie forestière dans le Sud Tyrol et importateur des chargeuses Schäffer pour l'Italie. Le directeur général, Philipp Staudacher, lui a recommandé la chargeuse télescopique 6680 T

du spécialiste allemand des chargeuses. La chargeuse télescopique a un poids opérationnel de 6 tonnes et est propulsée par un moteur diesel Deutz 4 cylindres de 55 kW / 75 ch. Avec une capacité de levage de 3,1 tonnes, la chargeuse articulée peut soulever des charges jusqu'à une hauteur de 4,95 m.



Manuel Gschnitzer est satisfait de la première année passée avec sa nouvelle chargeuse télescopique. Le 6680 T offre la flexibilité d'utilisation que les frères Gschnitzer espéraient.



La construction de murs de soutènement en terrain montagneux, en conditions difficiles et avec une lourde charge, fait partie du domaine de spécialité des frères Gschnitzer.

L'entreprise de construction Gschnitzer a opté pour la version à 40 km/h pour pouvoir être rapidement sur place également lors d'interventions extra-entreprises. La pompe hydraulique fournit suffisamment de puissance pour faire fonctionner des équipements hydrauliques exigeants, avec un débit de jusqu'à 104 l/min. La machine est peinte en rouge Schaeffer, en accord avec les autres machines de l'entreprise.

Le 6680 T est souvent utilisé par les frères Gschnitzer dans les montagnes. Un domaine de spécialisation des frères sud-tyroliens est la construction de murs de soutènement en pierre naturelle ou de zyklus. „Il est important pour nous de pouvoir amener tout le matériel, tel que le sable, le gravier, le ciment et bien sûr les pierres massives, sur le site d'intervention avec la chargeuse. Les routes jusqu'aux chantiers sont trop raides et trop étroites pour les camions, et le sol n'est souvent pas stable“, rapporte Manuel Gschnitzer. L'utilisation d'une pelle mélangeuse à béton sur le 6680 T apporte une flexibilité supplémentaire. „Nous devons mélanger le matériau sur place, car même les camions à béton ne peuvent pas circuler sur le terrain accidenté. Parfois, les quantités nécessaires sont si faibles qu'il ne serait pas économique de faire venir du béton préfabriqué“. Lors du remplissage du béton, le bras télescopique de la chargeuse tire parti de sa portée accrue.



Le 6680 T est bien équipé pour le service de déneigement avec une lame à neige et un épandeur de sel de 300 litres.



Sur le site de l'entreprise de construction, le 6680 T est utilisé pour les activités de transport et de chargement générales.

### Service de déneigement en hiver

La chargeuse télescopique 6680 T de Schaeffer se révèle également être un partenaire fiable pour le déneigement en hiver. En tant que prestataire de services pour la ville de Gasteig, l'entreprise est équipée d'une lame de déneigement réglable hydrauliquement de 2,90 m de large et d'un épandeur de sel de 300 litres. „La fiabilité est un élément important ici. Lorsque cela devient sérieux, nous devons sortir à 4 heures du matin et assurer des conditions de conduite sûres dans la ville et ses environs. Nous avons besoin d'une machine et d'accessoires qui sont parfaitement adaptés les uns aux autres et sur lesquels nous pouvons compter. Nous pouvons ainsi augmenter considérablement la charge de la machine en hiver“, explique Manuel Gschnitzer, en soulignant les avantages de son équipement.

Manuel Gschnitzer et ses frères sont convaincus non seulement de la fiabilité et de la polyvalence du 6680 T, mais aussi de son efficacité et de son confort d'utilisation. „La faible consommation nous a vraiment surpris. Elle est de seulement 6 litres par heure, une excellente valeur pour un chargeur sur roues de 6 tonnes avec cette puissance. De plus, la machine est très intuitive à utiliser et la cabine dimensionnée de manière généreuse offre une vue panoramique parfaite“, déclare Manuel Gschnitzer. „Avec 450 heures de fonctionnement, la chargeuse télescopique s'est déjà révélé être un outil très utile pour notre équipe au cours de la première année. Nous nous réjouissons déjà des prochains défis avec notre nouvelle machine polyvalente.“

Plus de détails sur la machine :

[www.schaeffer.de/6680\\_t](http://www.schaeffer.de/6680_t)