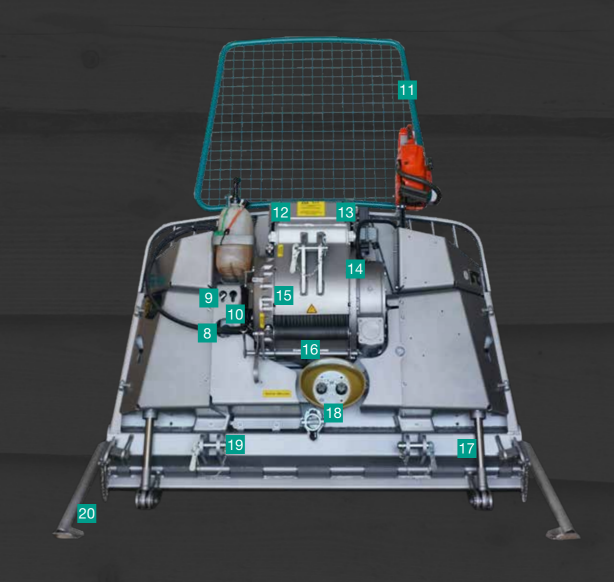
Treuils à engrenage Profi Détails techniques en un coup d'œil





- Le système PHS permet des temps de réaction plus courts grâce à une pression hydraulique permanence et un travail plus rapide.
- Tous les treuils Pfanzelt sont équipés de série d'un système de radiocommande forestier.
- Deux supports pour la tronçonneuse et le bidon de carburant se révèlent très pratiques pour assurer l'ordre sur le tracteur.
- Monté sur roulements à billes, le rouleau d'enroulement de câble peut être utilisé pour des tractions transversales jusqu'à 90°. La position basse permet d'économiser une poulie de renvoi.
- Deux compartiments de rangement facilement accessibles sur les côtés du tablier du treuil assurent un rangement ordonné.

- Le **tablier robuste** en acier à grains fins résiste à la torsion et assure le maintien en cas de traction latérale.
- Protection optimale des mains contre les écrasements dus à des erreurs de commande, grâce au système TUTUM pro.
- Le manomètre installé en série permet de contrôler la pression hydraulique facilement et rapidement.
- 9 La vanne de décharge proposée en option permet une ouverture contrôlée des freins.
- L'option **Traction-Vario** permet de régler la force de traction maximale en fonction des conditions d'utilisation.

- La grande grille de protection très robuste assure la sécurité de l'utilisateur et protège le tracteur contre tout dommage.
- En option, un dérouleur de câble facilite le déroulement du câble et en réduit l'usure. ▶ Page 29
- Différents systèmes de guide-câble assurent un guidage parfait de câble et une usure réduite.
- Le contrôleur PPS de série permet un réglage simple du chevauchement entre l'embrayage et le frein
- Le large tambour permet d'accueillir de grandes longueurs de câble et minimise les pertes de force de traction à max. 28 %.

- Le rouleau de pression disponible en option améliore le guide-câble sur les tambours de grandes largeurs.
- En option, le tablier peut être livré en version rabattable hydraulique, ce qui augmente la garde au sol.
- En option un engrenage d'inversion est disponible.
 Avec cela, le treuil peut également être installé à
- Installations faciles grâce à différentes possibilités de montage selon les catégories de bras de relevage inférieurs.
- Des **béquilles** à commande latérale facilitent le montage et le démontage du treuil et assurent la sécurité de l'utilisateur.