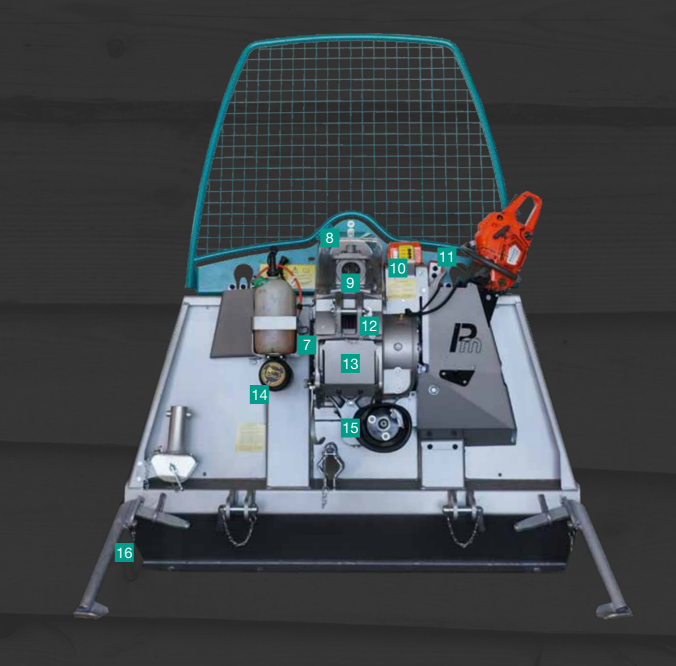
## Treuils à engrenage S-line Détails techniques en un coup d'œil





- La grille de protection réglable et robuste assure la sécurité de l'utilisateur et protège le tracteur contre tout dommage.
- 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.
- Deux compartiments de rangement facilement accessibles sur les côtés du tablier du treuil assurent un rangement ordonné.

- La poulie de câble sur roulement à billes permet des tractions transversales jusqu'à 90°. La position basse permet d'économiser une poulie de renvoi.
- Le tablier robuste en acier à grains fins résiste à la torsion et assure le maintien en cas de traction latérale.
- La vanne de décharge proposée en option permet une ouverture contrôlée du frein.
- En option, **un dérouleur de câble** facilite le déroulement du câble et en réduit l'usure.

- Le guide-câble avec frein d'enroulement en option assure un guidage parfait du câble et une usure réduite.
- Le **contrôleur PPS** de série permet un réglage simple du chevauchement.
- En cas de problème avec la commande fillaire, il est possible d'utiliser une commande manuelle de
- Le frein anti-déroulement automatique du tambour PTB freine le câble automatiquement lors d'ouverture du tambour.

- Le large tambour minimise la perte d'effort de traction à 21 % au maximum.
- Le manomètre installé en série permet de contrôler la pression hydraulique facilement et rapidement.
- Le treuil peut être à l'avant ou à l'arrière du tracteur lorsque un engrenage d'inversion est monté en option.
- Des **béquilles** à commande latérale facilitent le montage et le démontage du treuil et assurent la sécurité de l'utilisateur.