

Pfanzelt Rückholseilwinde für Forstseilwinden

Seilarbeiten in anspruchsvollem, steilem Gelände im Wald bedeuten höchste körperliche Beanspruchung. Hierfür bietet Pfanzelt eine Seilrückholwinde an. Sie ist als Option für alle Forstseilwinden verfügbar, auch ältere Dreipunktmodelle.

Der Hydraulikmotor des Antriebes, der über ein Schleppersteuergerät gespeist wird, verfügt über eine Zugkraft von 300 Kilogramm. Die Seiltrommel hat ein Fassungsvermögen von 240 Metern Kunststoffseil.

Zum Aufbau der Seilstrecke kann die Trommel ausgekuppelt werden. Ein sehr leichter Seilauszug ist damit garantiert, ist der Hersteller überzeugt. Sobald das Hilfsseil eingebaut ist, kann dieses das Forstseil inklusive Chockerketten bergaufziehen. Die Funksteuerung arbeitet ergonomisch. Beim Einziehen des Rückeseiles wird das



Seilauszug der Hilfswinde

Hilfsseil automatisch abgespult. Um zwischen dem Seilen Stämme wegzurücken, ohne die Hilfs-Seilstrecke abzubauen, können Turm und Seiltrommel von der Dreipunktseilwinde demontiert werden. Der Aus- und Wiedereinbau dauert nur zwei Minuten, betont das Unternehmen. Nach dem Wegrücken der Stämme ist wieder ein ergonomisches Seilen möglich. □



Turmdemontage