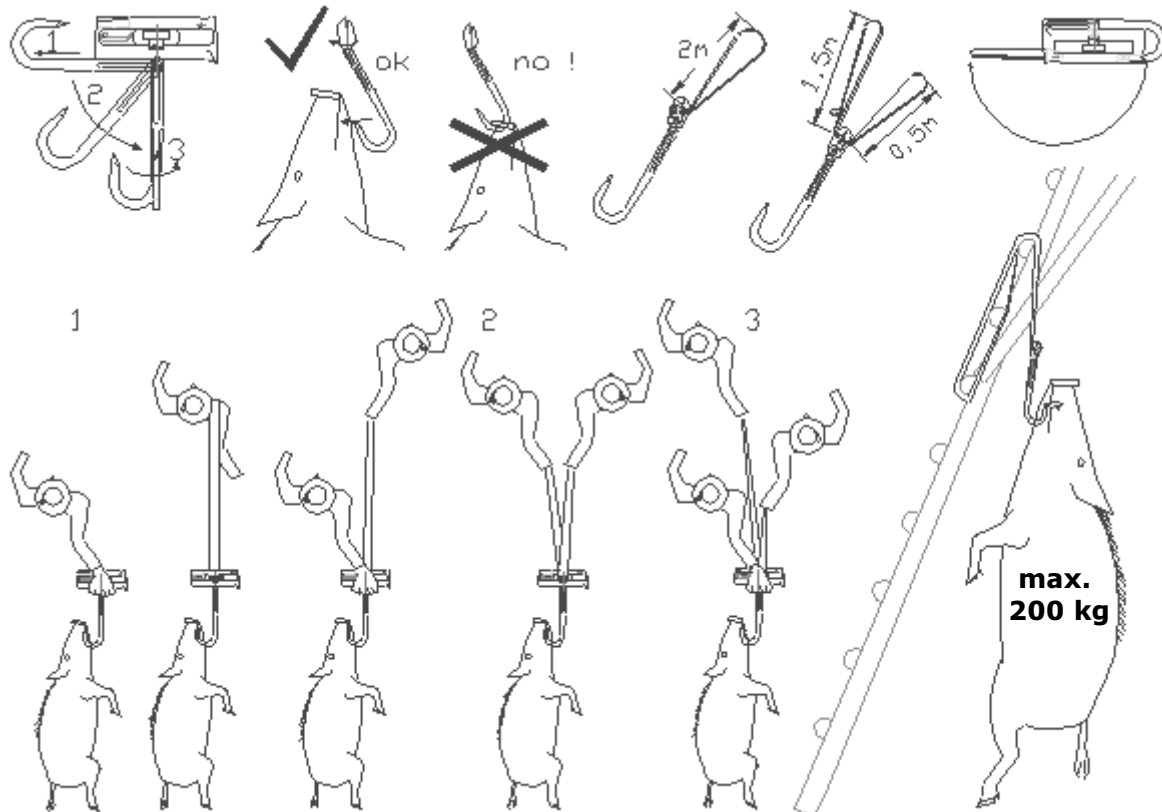


Ich beglückwünsche Sie zum Besitz dieses einzigartigen



Wildschlepphakens !

- für alles Wild, vom Fuchs bis zum Hauptschwein mit 200kg
- Haken und Säge aus Edelstahl rostfrei, Griff aus Kunststoff, deshalb immer leicht hygienisch sauberzuhalten
- kompakt und 140g leicht, deshalb in der Messertasche immer dabei
- mit Schleppgurt, dass zwei Personen zusätzlich die stärkste Sau ziehen können
- mit Schleppgurt zum Hochhängen beim Ausschweißen, Auskühlen und Hängen lassen
- mit Sägeklinge von VICTORINOX zum sauberen öffnen des Schlosses und für störende Äste
- mit Wirbelfunktion gegen das Verdrehen des Armes, wenn sich das Wild dreht
- zum Patent angemeldet



Sicherheitshinweise

Arbeiten Sie mit dem Wildschlepphaken nur, wenn Sie die Waffe entladen haben!

Der Haken und die Sägeklinge sind scharfe Werkzeuge, an denen Sie sich verletzen können!

Haken Sie Schwarzwild nicht durch die Rüsselscheibe, denn sie reißt aus und Sie können stürzen!

Bevor Sie ziehen, prüfen Sie ob der Haken den Unterkieferknochen greift. Fasst er nur weiche Teile, droht ein Sturz!

Verklemt sich Jungwild (Kalb) an Hindernissen, kann bei hoher Zugkraft der Unterkiefer auseinander gerissen werden und ein Sturz droht!

Wenn Sie Wild am Hang entlang oder abwärts ziehen, kann das Wild Sie überholen und in den Abgrund reißen. Hängen Sie hier nicht den Schleppgurt im Arm oder Schulter ein, damit Sie loslassen können!

Das Gelenk kann beschädigt werden, wenn Sie mit dem Griff seitlich gegen den Haken drücken oder beim Hochhängen den Griff in eine Astgabel klemmen oder das freie Gurtende einseitig im Griff einhängen.

Die beiden Schrauben am Gelenk sind eingeklebt. Sollten sie sich trotzdem gelöst haben, benützen Sie den Wildschlepphaken nur, wenn die Schrauben korrekt sitzen. Sie könnten sonst stürzen!

Verwenden Sie keinen beschädigten Schleppgurt, Sie könnten sonst stürzen, wenn er reißt!

Der Gurt darf nicht zum Heben von Lasten mit Hebezeugen oder zum Abschleppen benutzt werden!

Viel Waidmannsheil wünscht Ihnen der Erfinder und Hersteller

Otto E. Schmid Dipl.Ing.(FH), Eichenstr. 36, 72639 Neuffen