



PREDATOR 1700 H

» BÖSCHUNGSMULCHER

Kronos **PREDATOR 1700 H** Böschungsmulcher ist ein leistungsstarkes Gerät mit hoher Flächenleistung und Reichweite. Dieser ist sowohl für die Pflege von Feldrändern als auch für den überbetrieblichen Einsatz entwickelt worden. Der Schneidkörper vom Predator kann mit einem Tiltzylinder ausgerüstet werden, um das Mulchen auf der anderen Seite von Gräben zu erleichtern. Die zusätzliche Ausrüstung mit einer hydraulischen Frontklappe ermöglicht die zügige Zerkleinerung von wildem Gestrüpp und Ästen. Predator 1700 H kann an einem Bagger oder an einem Forstkran angebaut werden. So hat man eine gute Reichweite über Geländer, Schneezeichen und Begrenzungs Pfeiler.

» SPEZIFIKATION

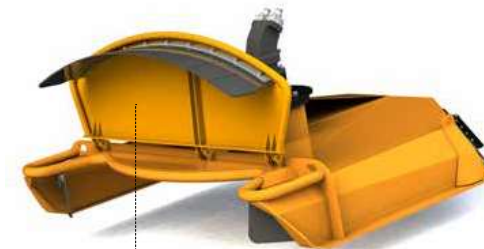
- Schneidkörper hat eine pyramidenförmige Doppelrahmenlösung mit einer steifen Bauweise, die Schmutz, Schnee und Gebüsche abrutschen lässt.
- Von oben betrachtet ist die Vorderkante des Schneidkörpers gebogen, so dass die Kette die Vorderkante des Schneidkörpers bei Hochlage der Frontklappe übersteht.
- Die gesamte Frontkante ist aus einem gebogenen Rohr hergestellt. Aufgrund dieser Konstruktion gleiten Grünabfälle leicht unter den Mulcher.
- Hydraulische Frontklappe, Option.
- Hydraulischer Kipp- und Dreheinheit für den Schneidkörper, Option.

PREDATOR 1700 H

Arbeitsbreite	1700 mm
Ölnachfrage	100–150 L/min
Erforderlicher Arbeitsdruck	200–350 bar
Gewicht	400 kg
Länge	2200 mm
Breiten	2000 mm
Höhe	808 mm
Verschleißflächen	HARDOX
Einbau	An Baggern und Traktoren
Standard Ausrüstung	Klappbarer Frontspritzschutz
Zusätzliche Ausrüstung	Hydraulischer Frontspritzschutz



» Im Kettenhaus gibt es sechs Gleise zum Umschalten, und Sie können sowohl 10- als auch 13-Millimeter-Ketten verwenden.



» Beim Roden in rauem Gebüsch lässt sich der Spritzschutz hochklappen und in der oberen Position arretieren. Optional erhalten Sie eine hydraulisch betätigte Klappe.

KIPP- UND DREHEINHEIT

Gewicht	130 kg
Neigungswinkel	80°
Drehwinkel	360°



» Kipp- und Dreheinheit