

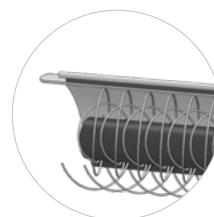
XDF

Unterstockbürste mäht Gras zwischen den Stämmen

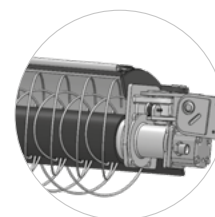
Die **Fadenbürste XDF** wird entweder direkt an ein Mulchgerät angebaut oder über das PORT-X, einzeln an einem 3-Punkt Anbau gefahren.

Bei rotierender Bürste werden die Fäden durch der Schutzhaube nach außen geleitet. Dies führt zum gewünschten Peitscheneffekt. XDF mäht Gras im Zwischenraum und schont dabei die Baumrinde.

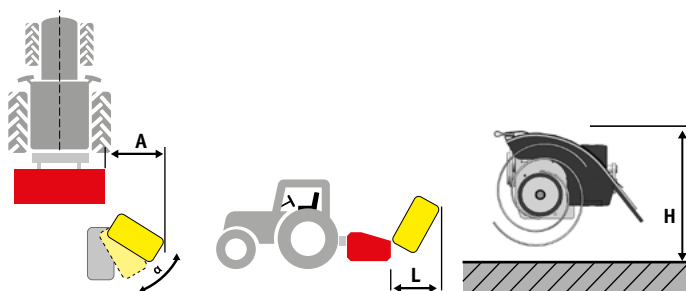
Eigenschaften	XDF
Arbeitshöhe	Manuell einstellbar
Arbeitsgeschwindigkeit	1-5 km/h
Anbau	Mulchgerät oder PORT-X
Verbindung	Schnellkupplung
Fördermenge	40 l/min
Neigung	Hydraulisch zum Manövrieren und Transport
Anfahrssicherung	Tastleiste
Schutz	Haube schützt vor Steinschlag
Borsten	Nylonfäden 8x8m



Einstellbare Tastleiste



Integrierte Fadenrolle zur Nachjustierung der Fäden



Arbeitswinkel $\alpha = ^\circ$	Arbeitsbreite A: cm	Länge des Anbaugerätes in Transportstellung L: cm	Höhe H: cm	Gewicht kg*
15	70	70	40	70

* Das Gewicht ist als Richtwert zu verstehen und unterliegt Schwankungen.

Saison	- Frühjahr - Sommer - Herbst
Optimale Voraussetzung	- ab ca. 2 cm Stammdurchmesser - Gras bis zu 1 cm Stärke, Halme bis zu ca. 50 cm - feuchte Bedingungen - leichte Neigung bis ca. 10°
Nutzen	- hohe Fahrgeschwindigkeiten möglich - kein Mindestabstand zwischen den Pflanzen - Rinde bleibt weitestgehend unversehrt

