



ENERGREEN[®] *Germany*
Maschinen für den professionellen Einsatz

CONVEYORHEAD



CONVEYORHEAD

HYDRAULIKMOTOR
FÜR FÖRDERBAND

HYDRAULISCH
BETÄTIGTE
BAND-ÖFFNUNG

FÖRDERBAND

4 ROTORTYPEN:



POLYVALENTE
MESSER



GELENKMESSER



GELENKSCHLEGEL



HAMMERSCHLEGEL

RAHMEN AUS HOCH
WIDERSTANDSFÄHIGEM STAHL

FIXE, SEITLICHE
STÜTZKUFEN

STÜTZROLLE

EGEATS70201 - 08/20 - © Energreen Germany 2020 - Alle Rechte vorbehalten
Fotos sowie technische und konstruktive Merkmale können ohne Vorankündigung geändert werden.

BESCHREIBUNG

Der **CONVEYOR HEAD** ist ein Mulcher mit Rahmen aus Domex. Er entsteht dank der mit dem New Speed Projekt gesammelten Erfahrung und unterscheidet sich von den herkömmlichen Mulchermodellen durch den groß angelegten Schnittgut-Auswurfbereich, der die Installation eines hydraulisch betätigten Förderbands gestattet. Über dieses Förderband wird das Schnittgut nicht direkt hinter dem Mulcher, sondern seitlich davon ausgeworfen, wonach er sich zum Auswerfen und Aufsammeln des Schnittguts außerhalb des Arbeitsbereichs eignet. Durch das Schneiden und gleichzeitige Entfernen des Schnittguts aus dem Arbeitsbereich in bis zu 2 Meter Entfernung ist dieser Mulcher insbesondere für die Pflege von Flussufern (Kanäle, Dämme usw.) geeignet.

Der Einsatz des **CONVEYOR HEAD** ist dann besonders empfehlenswert, wenn das geschnittene Gras zum Schutz von Pumpstationen nicht in den Fluss oder Graben gelangen soll. Das hydraulisch betätigte Förderband kann unter Auswahl der Auswurfseite in beide Richtungen arbeiten, wodurch beide Dammseiten ohne aufwendige Umkehrmanöver bearbeitet werden können.



TECHNISCHE DATEN

	CONVEYOR HEAD 120	CONVEYOR HEAD 150
Arbeitsbreite	1190 mm	1390 mm
Gesamtbreite	1380 mm	1680 mm
Tiefe	1160 mm	1160 mm
Höhe	660 mm	660 mm
Schnittdurchmesser	20 mm	20 mm
Gewicht	460 kg	520 kg