

CONVEYOR HEAD



CONVEYOR HEAD

HYDRAULIKMOTOR
FÜR FÖRDERBAND

HYDRAULISCH
BETÄTIGTE
BAND-ÖFFNUNG

FÖRDERBAND

4 ROTORTYPEN:



POLYVALENTE
MESSER

GELENKMESSER

GELENKSCHLEGEL

HAMMERSCHLEGEL

RAHMEN AUS HOCH
WIDERSTANDSFÄHIGEM STAHL

FIXE, SEITLICHE
STÜTZKUFEN

STÜTZROLLE

08/23 - © Teufl GmbH - Energreen Austria 2023 - 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

Arbeitsbreite

Gesamtbreite

Tiefe

Höhe

Schnittdurchmesser

Gewicht

CONVEYOR HEAD 120

1190 mm

1380 mm

1160 mm

660 mm

20 mm

460 kg

CONVEYOR HEAD 150

1390 mm

1680 mm

1160 mm

660 mm

20 mm

520 kg