



De telescooparm voor de graafmachine ter vergroting van de werkzone zonder ombouwwerkzaamheden.



### Technische gegevens WOODCRACKER® T

### T 4000

Werkzone (mm)	1700 - 6200
Telescoopuitschuiving (mm)	4 000
Telescoopuitvoering	Dubbel
Ligging telescoopslang	Binnenliggend
Eigengewicht (kg)	660 - 700
Hefmoment vanaf graafmachinekinematica (kNm) *	92
Hefkracht (volledig uitgeschoven) (kg) *	1 550
Maximale drukkracht (kg)	100
Aanbevolen specifiek vermogen voor telescoopuitschuiving (l/min.)	50 - 90
Aanbevolen specifiek vermogen voor secundaire functies (l/min.)	30 - 60
Aanbevolen werkdruk voor telescoopuitschuiving (bar)	200
Operationeel gewicht dragend voertuig (t)	14 - 22
Optie: EPSLINK	●
Optie: rotator	●
Optie: grijper	●
Optie: grijperzaag	●
Optie: harvester voorbereid	●

\* Brutogegevens zonder aanbouwwerktuig. Afhankelijk van het gewicht van het dragende voertuig.

Technische gegevens en afbeeldingen zijn niet-bindend. Onder voorbehoud van wijzigingen als gevolg van verdere ontwikkeling.

● verkrijgbaar



- 1 Enorme uitbreiding van de werkzone zonder ombouwwerkzaamheden aan de graafmachine.
- 2 Hydraulische slangen lopen binnenin en zijn zodoende tegen externe invloeden beschermd.
- 3 Telescoop met 2-voudige uitschuiving.
- 4 Compacte en stabiele constructie.

+ Koppelbaar aan gangbare snelwisselsystemen van graafmachines

+ Verschillende individuele aanbouwwerktuigen mogelijk

+ 4 hydraulische aansluitingen aan de voorzijde

+ Voor elke graafmachine van 14 - 22t

### Toepassingsgebied

- ➔ Monteerbaar op alle gangbare graafmachines  
Ter vergroting van de werkzone zonder ombouwwerkzaamheden aan het dragende voertuig.



### Over de fabrikant

NEXT  
TECH

Bij Westtech vinden knowhow, ontwikkeling en productie in zijn geheel in Opper-Oos tenriek plaats. Aan het design van de WOODCRACKER® machines liggen een lichte handeling, eenvoudige montage, flexibiliteit en efficiëntie ten grondslag; alle toepassingen zijn hierop gericht. Deze doelstellingen zijn in alle productseries terug te vinden. Het assortiment bevat producten voor uiteenlopende toepassingsgebieden waaronder het vellen van bomen, houtverkleining, houtverwerking, bodembewerking en wortel- stamvoet- en stronkverwijdering. Meer informatie over onze machines en ons bedrijf is te vinden op [www.westtech.at](http://www.westtech.at)