

TFU 200  
TFU 250  
TFU 350  
TFU 450  
TFU 550  
TFU 650

Teilleistungen

Steinbrüche  
und Bergbau

Abbruch

Hafen- und  
Unterwasserarbeiten

Hoch- und Tiefbau

Infrastrukturen

Tunnelbau

Land- und  
Forstwirtschaft

Recycling

Straßenbau

Grabenbau

Kleinbagger

Bagger

Kompaktlader

Lader

Baggerlader



Die Universal Fräsköpfe TFU für Bagger können mit einer Frästrommel oder einem Schneidrad ausgestattet werden. Sie können auf **horizontal, vertikal oder geneigt auf unterschiedlichen** Oberflächen eingesetzt werden.

**Ausgestattet mit der Frästrommel** eignen sie sich für das Abtragen und Profilieren von Beton, Asphalt oder anderen **harten Oberflächen**

Mit dem Einsatz von Schneidrädern werden Schlitzte in **unterschiedlichen Breiten** auf harten Oberflächen erstellt.

## VORTEILE

- Breite Einsatzmöglichkeiten:  
Oberflächen ausgleichen, profilieren,  
Schnitte und schmale Fräsungen
- Leise und kompakt
- Geringe Vibrationen
- Wiederverwendbares gefrästes  
Material

TECHNISCHE DATEN		TFU 200	TFU 250	TFU 350	TFU 450	TFU 550	TFU 650
Empfohlenes Baggergewicht (1)	ton lbs	1,5 - 3,5 3300 - 7700	3 - 6 6600 - 13200	5 - 11 11000 - 24200	9 - 15 20000 - 33000	11 - 18 24200 - 39600	15 - 25 33000 - 55000
Trommel							
Breite	mm inch	200 8	250 10	350 14	450 18	550 22	650 26
Arbeitstiefe max.	mm inch	60 2,4	70 2,8	100 4	120 5	150 6	200 7
Frästrommel							
Breite	mm inch	30 - 50 1 - 2	von 30 auf 80 von 1 auf 3	von 50 auf 100 von 2 auf 4	von 50 auf 120 von 2 auf 5	von 80 auf 150 von 3 auf 6	von 100 auf 200 von 4 auf 8
Arbeitstiefe max.	mm inch	150 6	200 8	250 10	300 12	350 14	450 18
Öldruck max.	BAR psi	250 3625	350 5100	350 5100	350 5100	350 5100	400 5800
Ölmenge	l/m gpm	25 - 50 7 - 14	40 - 80 11 - 22	60 - 115 16 - 30	80 - 140 21 - 37	110 - 190 29 - 50	150 - 250 40 - 66

(1) Dem Anwender unterliegt der Nachweis, ob die Eigenschaften des Trägergeräts auf das Gewicht und die Merkmale des Anbaugeräts abgestimmt sind. Jegliche Haftung für die bereitgestellten Informationen ausgeschlossen. Technische Änderungen vorbehalten.