

TFU

Mini Exc. | Midi Exc. | Excav. | Backhoe 1,5 - 25 TON

TÊTES FRAISEUSES UNIVERSELLES

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

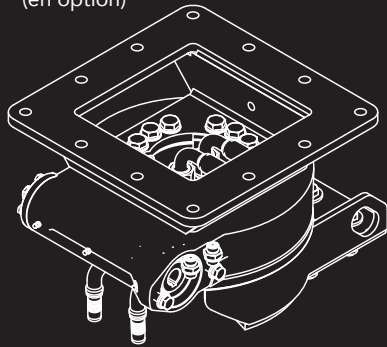
Les têtes fraiseuse universelles TFU pour pelles hydrauliques sont des équipements polyvalents, qui peuvent être utilisés sur des surfaces horizontales, verticales et inclinées, pour les travaux de scarification, de profilage, de coupe et de creusage de tranchées. En effet, elles peuvent être équipées d'un tambour de fraissage ou d'un disque de coupe pour différentes largeurs et profondeurs.

VOIR LA VIDÉO

Scannez le code QR avec votre smartphone



Rotation hydraulique 360°
(en option)



Elles peuvent être équipées à la fois de tambours et de disques de coupe.



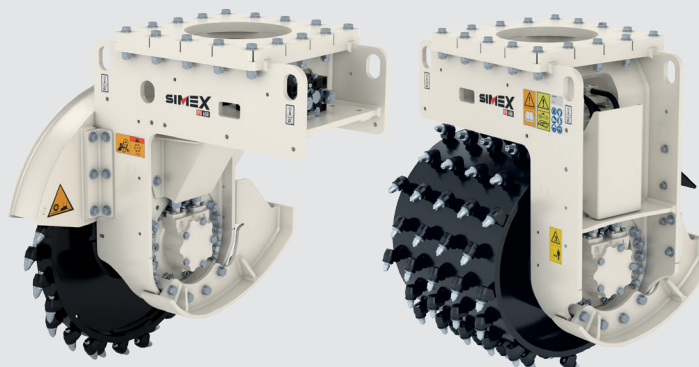
Limiteur de débit et de pression (TFU 550 et TFU 650).

Moteur en prise directe avec le tambour.



ELLES SONT ÉQUIPÉES À LA FOIS DE TAMBOURS ET DE DISQUES DE COUPE

Les têtes faiseuse universelles peuvent être équipées d'un tambour de rabotage pour la scarification du béton, de l'asphalte ou pour les travaux de profilage sur des surfaces verticales ou inclinées. Avec le disque de coupe, en revanche, elles peuvent réaliser des tranchées et de petites saignées de différentes profondeurs et largeurs sur des surfaces dures et compactes.



TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE À JOUR

Scannez le code QR avec votre smartphone



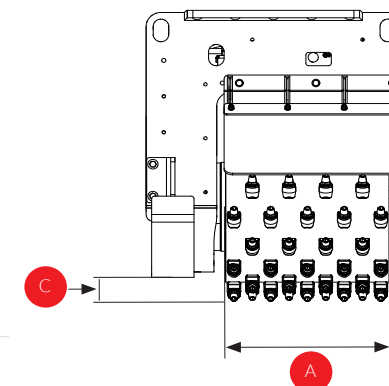
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		TFU 200	TFU 250	TFU 350	TFU 450	TFU 550	TFU 650
Masse conseillée pelle (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
TAMBOUR							
Largeur standard	mm inch	200 8	250 10	350 14	450 18	550 22	650 26
Profondeur max.	mm inch	60 2,4	70 2,8	100 4	120 5	150 6	200 7
DISQUES DE COUPE							
Largeur	mm inch	30 - 50 1 - 2	30 - 50 - 80 1,2 - 1 - 3	50 - 80 - 100 2 - 3 - 4	50 - 80 - 100 - 120 2 - 3 - 4 - 5	80 - 120 - 150 3 - 5 - 6	100 - 150 - 200 4 - 6 - 8
Profondeur max.	mm inch	150 6	200 8	250 10	300 12	350 14	450 18
Pression maximale	BAR psi	250 3625	350 5100	350 5100	350 5100	350 5100	350 5100
Débit d'huile requis	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) Il incombe à l'installateur de vérifier que les caractéristiques techniques de la pelle soient adaptées au poids et aux caractéristiques de l'équipement.

Simex Srl décline toute responsabilité quant à l'utilisation des informations fournies. Sous réserve de modifications techniques.

TAMBOUR



DISQUE DE COUPE

