



GAMME
TFV

FRAISES HYDRAULIQUES VERTICALES

TFV 400

TFV 600

TFV 850

- Performances élevées
- Haute précision
- Vibrations limitées
- Absence d'entretien
- Polyvalence



DISTRIBUTEUR

146 rue de l'Aéropostale
69124 COLOMBIER SAUGNIEU
04 78 40 40 08

www.cimax-tp.com

FRAISES HYDRAULIQUES VERTICALES

TFV 400
TFV 600
TFV 850



Expressément conçues pour l'adaptation sur pelles, les fraises verticales Simex TFV sont la solution idéale pour les travaux de profilage, les excavations de forme irrégulière, le nettoyage des pylônes, la réalisation de tranchées étroites, l'élimination des résidus sidérurgiques, le malaxage de terrains.

Tambours de fraisage disponibles en différents diamètres en fonction des types de travaux à effectuer.



POINTS FORTS

- Performances élevées
- Haute précision
- Vibrations limitées
- Absence d'entretien
- Polyvalence

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		TFV 400	TFV 600	TFV 850
Poids pelle conseillé (1)	ton lbs	7 - 12 15400 - 26400	10 - 18 22000 - 39600	15 - 25 33000 - 55000
Vitesse de rotation	t/min rpm	100	90	80
Diamètre	mm inch	380 15	420 17	450 18
Hauteur sans platine	mm inch	1000 40	1100 43	1200 48
Puissance maxi	kW (hp)	37 (50)	50 (68)	60 (82)
Poids (2)	kg lbs	245 540	400 880	570 1255
Débit hydraulique	l/min gpm	60 - 110 16 - 29	100 - 140 26 - 37	120 - 170 32 - 45
Pression hydraulique maxi	BAR psi	350 5100	350 5100	350 5100

(1) Il incombe à l'installateur de vérifier que les caractéristiques techniques de la pelleuse soient adaptées au poids et aux caractéristiques de l'équipement choisi.
(2) Sans platine de fixation au porteur.

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

