

## FRAISE A ROCHER SIMEX TF800

### CARACTERISTIQUES

- Porteur : 14-22 Tonnes
- Poids (tambour std) : 1355 - 1855 Kg
- Largeur: 800 mm
- Nombre de tours tête de fraisage : 75-115 tr/min
- Vitesse de fraisage : 2.4 – 3.6 m / s
- Couple de sortie max : 9.5 KNm
- Puissance Moteur Hydraulique: 61(83) kw (cv)
- Débit d'huile: 105-190 l/min
- Pression de service : 350-200 bars
- Force de coupe max. : 31,8 KN
- Poids opérationnel Tambour: 1035 Kg



### APPLICATIONS

- Creusement de tranchées
- Exploitation de carrières
- Finition des parois
- Démolitions
- Travaux sur rochers
- Travaux en tunnels
- Déblaiements et assainissements
- Travaux en immersion

### REGLAGES

- Le réglage du débit et de la pression hydraulique du porteur est à votre charge, et doit être effectué par un technicien qualifié.

### EQUIPEMENTS

- Disponible avec platine Liebherr SW48

### DIMENSIONS

	TF 800
A (tambours std.)	800
A (profilage parois)	1000
B	590
C	1100
D	110
E	150

