

TFV

SIMEX
HEAVY MADE EASY



simex.it



CABEZALES FRESADORES VERTICALES

TFV 400
TFV 600
TFV 850



Diseñadas para el montaje en brazo excavador, las fresadoras verticales Simex TFV están especialmente indicadas para trabajos de perfilado, excavaciones de forma irregular, descabezado de pilotes, realización de zanjas de ancho limitado, remoción de residuos de actividades siderúrgicas y mezclado de terrenos.

Tambores fresadores en versiones para diferentes aplicaciones y diámetros.

Servicios públicos



Canteras/minas



Demoliciones



Portuario/Subac.



Construcción



Infraestructuras



Obras en túneles



Agríc./Forestal



Reciclaje



Obras viales



Zanjeo



Miniexc.



Excavadores



Minipala



Pala



Retroexc.

VENTAJAS

- Altas prestaciones
- Alta precisión
- Baja vibración
- Sin mantenimiento
- Versatilidad



DATOS TÉCNICOS		TFV 400	TFV 600	TFV 850
Peso aconsejado excavadora (1)	t lbs	7 - 12 15400 - 26400	10 - 18 22000 - 39600	15 - 25 33000 - 55000
Velocidad de rotación	r/min r/min	100	90	80
Diámetro	mm in	380 15	420 17	450 18
Altura sin acoplamiento	mm in	1000 40	1100 43	1200 48
Potencia máxima	kW (hp)	37 (50)	50 (68)	60 (82)
Peso operativo (2)	kg lbs	245 540	400 880	570 1255
Caudal aceite requerido	l/min gpm	60 - 110 16 - 29	100 - 140 26 - 37	120 - 170 32 - 45
Presión máxima	bar psi	350 5100	350 5100	350 5100

(1) El instalador tiene la responsabilidad de comprobar que el excavador sea idóneo para el peso y las características del implemento.

(2) Sin acoplamiento a la máquina matriz.

Se declina toda responsabilidad por las informaciones suministradas. Se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.