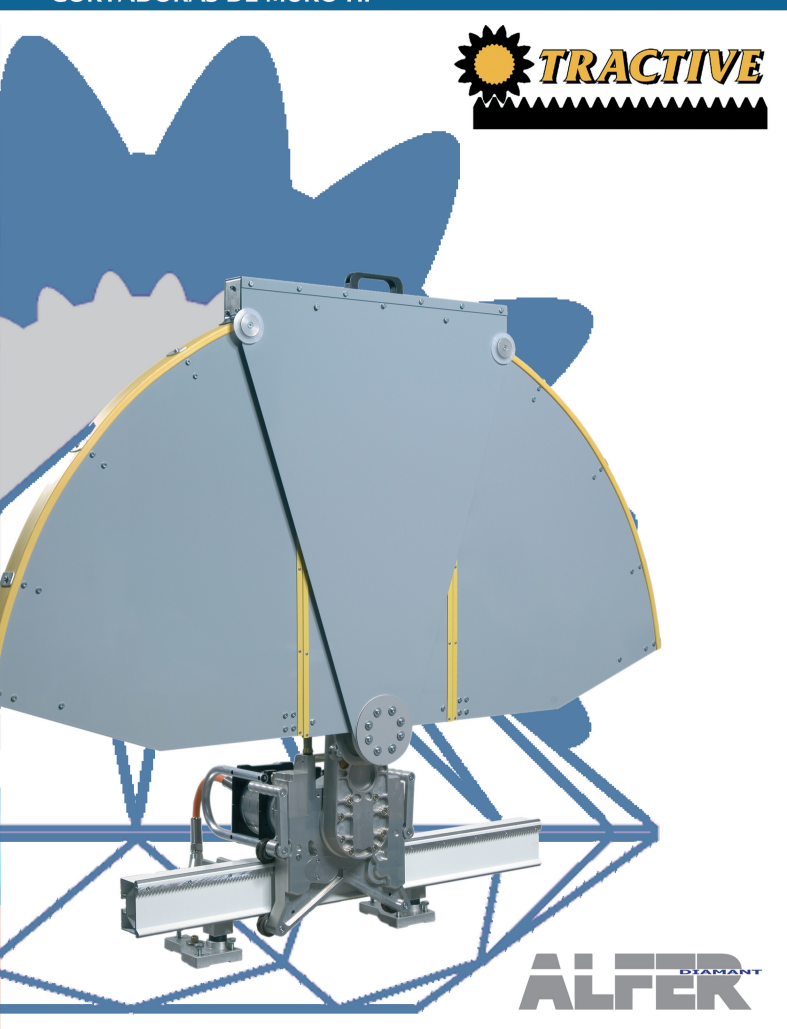
# CORTADORAS DE MURO HF



#### **PENTRUDER**

#### Características y beneficios de los equipos TRACTIVE

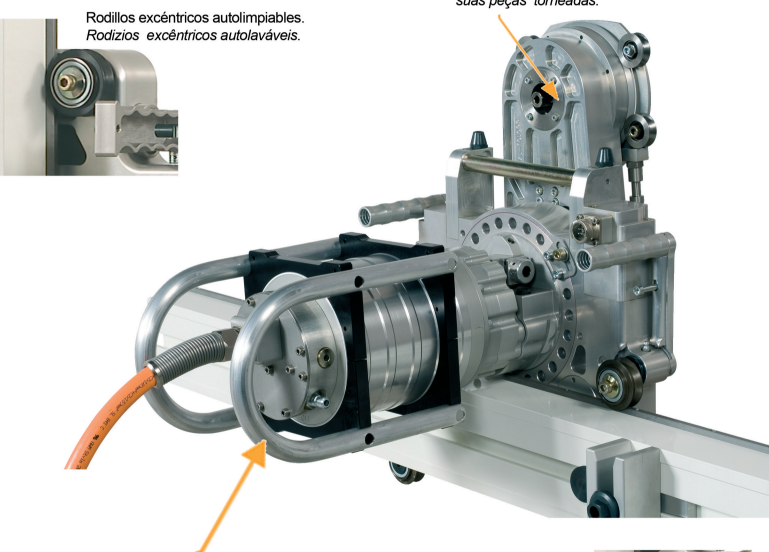
Aprovechando las ventajas de la alta frecuencia, los equipos Pentruder están diseñados para la realización de los trabajos más exigentes ofreciendo la máxima rentabilidad. Para garantizar la vida de los equipos estos trabajan a 4000Hz (13.000 rpm) y no a 1000Hz (30.000 rpm).

#### Características e benefícios dos equipamentos TRACTIVE

Aproveitando as vantagens da alta frequência os equipamentos Pentruder estão desenhados para a realização dos trabalhos mais exigentes oferecendo maior rentabilidade. Para garantir e poder prolongar a vida dos equipamentos, estes trabalham a 400 Hz (13.000 r.p.m.) e não a 1000 Hz (30.000 r.p.m.)

Cabezal de corte ultraligero con todas sus piezas torneadas.

Cabeça de corte ultraligeira com todas as suas peças torneadas.



El motor se acopla fácilmente al cabezal, salvo en el 6-12 Lean. O motor é colocado fácilmente na cabeça, salvo na 6-12 Lean.

Caja de cambios de 2 o 4 velocidades según modelo. Caixa de 2 ou 4 velocidades conforme o modelo.





#### **PENTRUDER**

#### Características y beneficios de los equipos TRACTIVE

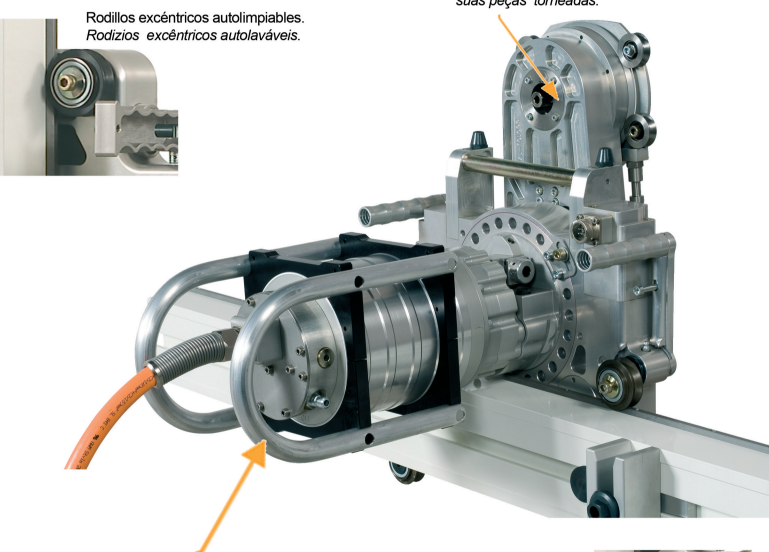
Aprovechando las ventajas de la alta frecuencia, los equipos Pentruder están diseñados para la realización de los trabajos más exigentes ofreciendo la máxima rentabilidad. Para garantizar la vida de los equipos estos trabajan a 4000Hz (13.000 rpm) y no a 1000Hz (30.000 rpm).

#### Características e benefícios dos equipamentos TRACTIVE

Aproveitando as vantagens da alta frequência os equipamentos Pentruder estão desenhados para a realização dos trabalhos mais exigentes oferecendo maior rentabilidade. Para garantir e poder prolongar a vida dos equipamentos, estes trabalham a 400 Hz (13.000 r.p.m.) e não a 1000 Hz (30.000 r.p.m.)

Cabezal de corte ultraligero con todas sus piezas torneadas.

Cabeça de corte ultraligeira com todas as suas peças torneadas.



El motor se acopla fácilmente al cabezal, salvo en el 6-12 Lean. O motor é colocado fácilmente na cabeça, salvo na 6-12 Lean.

Caja de cambios de 2 o 4 velocidades según modelo. Caixa de 2 ou 4 velocidades conforme o modelo.





### **ACCESORIOS**

#### CONVERTIDORES DE FRECUENCIACONVERTIDORES DE FRECUENCIA

El sistema de desconexión rápida patentado facilita el montaje de los discos en zonas de difícil acceso y en cortes a ras de muro.

O sistema de desaperto rápido está patenteado facilitando a montagem dos discos en zonas de difícil acesso e nos cortes rente aos muros.





Tres tipos de protectores están disponibles: El Standard con un deflector pivotante que permite un control optimo del corte, el total que cubre completamente el corte y el protector de ras de muro.

Três tipos de protectores estão disponíveis: O Standard é amovível permitindo um contrôle óptimo do corte, o completo que cobre na totalidade o corte e o protector de rente os muros.





## **ACCESORIOS / ACESSORIOS**

La posición de la guía permite que los rodillos estén unos encima de los otros en el mismo plano del corte, para reducir torsiones.

A posição das guias permite que los rodízios estejam uns em cima dos outros paralelamente ao plano do corte, para reduzir torsões.



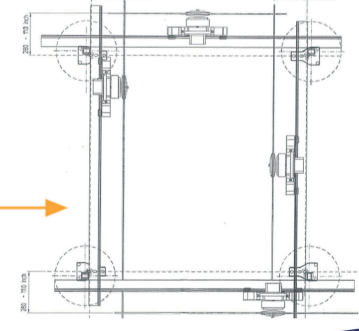
El diseño de las patas permite la colocación de la guía en cualquier posición. O desenho dos pés permite a colocação da guia em qualquer posição.



Tope fin de carrera. Tope de fim de carrera.

El giro del soporte de la pata junto al diseño de la guía permite un rápido cambio de corte.

A rotação do suporte dos pés junto ao desenho da guia permite uma rápida troca do sentido de corte.



## OTROS MODELOS /OUTROS MODELOS

Los grupos de potencia Pentpak pueden ser utilizados para accionar la perforadora MD1 y el cabezal de hilo 3p8 de Tractive.

Os motores de potência Pentpak podem ser utilizados para accionar a perfuradora MD1 e a cabeça de cabo diamantado 3p8 da tractive.









	PENTPAK 418	PENTPAK 422	
Voltaje	380 - 480 V		
Potencia max.	21 Kw	31 Kw	
Pot. max. contin.	18 Kw	22 Kw	
Fusible minimo	16 Amp	16 Amp	
Fusible recom	41 Amp	56 Amp	
Grp. elect. recom	30 KVA- 45 KVA	45 KVA- 60 KVA	
Peso	26 Kg	26 Kg	
	6 - 12 HF LEAN	6 - 12 HF	8 - 20 HF
Diam.de disco	1200	1200	2000
Prof.max. corte	515 mm	515 mm	915 mm
Potencia max.	15 Kw	18 Km	22 Kw
Vel. en carga	730 - 1060	1 vel- 640-800	1 vel- 400-510
		2 vel- 940-1200	2 vel- 580-740
			3 vel- 740-920
			4 vel- 930-1160
Peso	29,5 Kg		
Cabezal	29,5 Kg	19,6 Kg	24 Kg
Motor	29,6 Kg	12,2 Kg	15.5 Kg