

Grupo hidráulico HA150

El grupo Eurodima HA150 es un equipo compacto y ligero de 15 kW/280 bar, que permite realizar trabajos en cualquier entorno de forma sencilla.

Con el grupo se incluyen 3 mangueras hidráulicas de 10 m cada una.



Datos técnicos

Potencia	15 kW
RPM	3000
Voltaje	380 V
Consumo eléctrico	25 A
Caudal de aceite hidráulico	33 l/M
Presión máxima	280 bar
Capacidad del depósito de aceite	10 l
Mangueras hidráulicas	10 m, 3 piezas
Largo	550 mm
Ancho	470 mm
Altura	780 mm
Peso	86 kg

Grupo hidráulico HA200

El HA200 es el grupo hidráulico intermedio de Eurodima, con un diseño sólido y resistente, pero a la vez ligero y fácil de transportar, desarrolla 20 kW/320 bar.

Con el grupo se incluyen 3 mangueras hidráulicas de 10 m cada una.



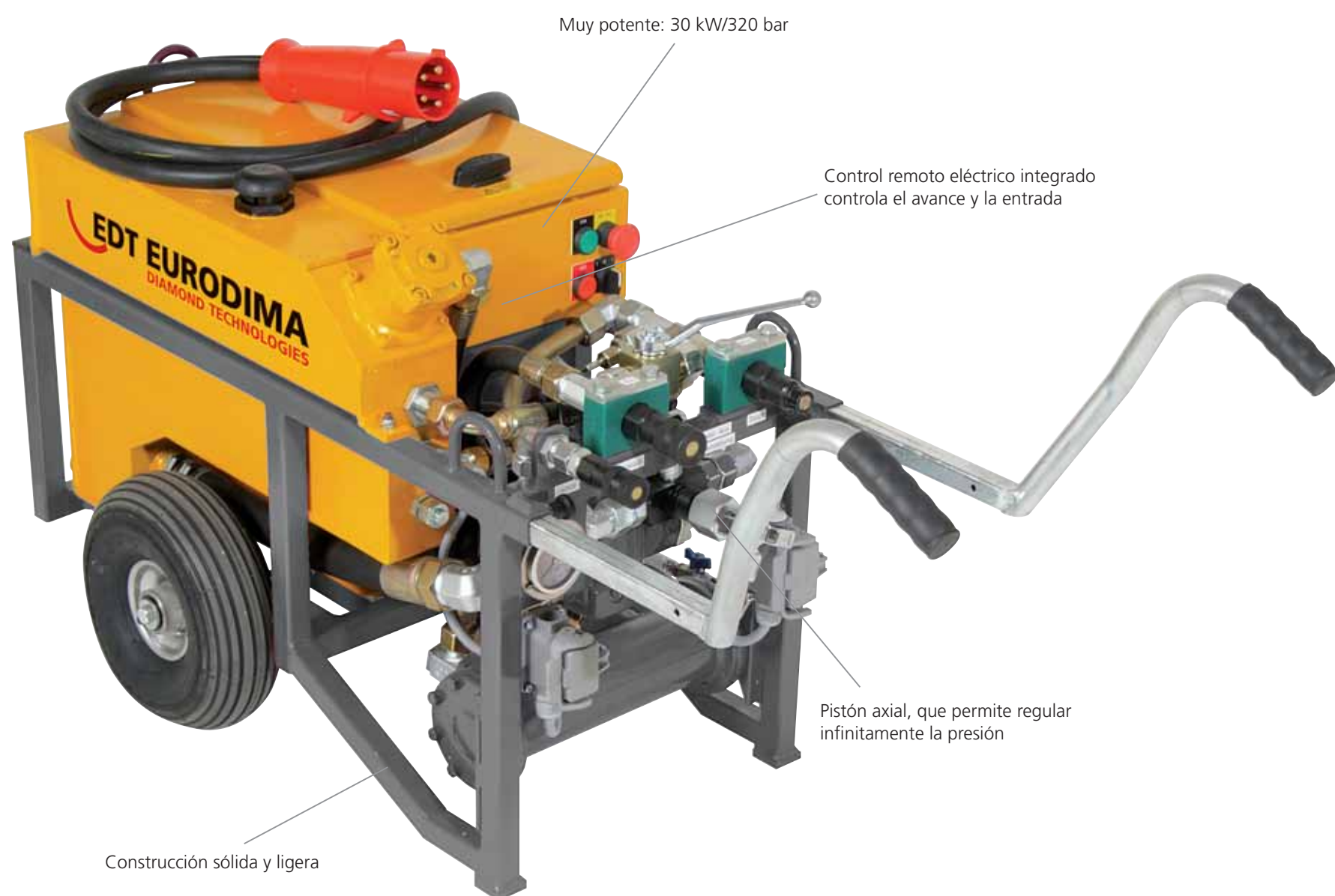
Datos técnicos

Potencia	20 kW
RPM	3000
Voltaje	380 V
Consumo eléctrico	35 A
Caudal de aceite hidráulico	0 - 66 l/m
Presión máxima	320 bar
Capacidad del depósito de aceite	25 l
Mangueras hidráulicas	10 m 3 piezas
Largo	560 mm
Ancho	600 mm
Altura	930 mm
Peso	186 kg

Grupo hidráulico HA300

El grupo HA300 es el más potente de los fabricados por Eurodima. Gracias a su diseño ergonómico es fácil de transportar y trabajar con él en obra.

Con el grupo se incluyen 3 mangueras hidráulicas de 10 m cada una.



Datos técnicos

Potencia	15 kW
RPM	3000
Voltaje	380 V
Consumo eléctrico	63 A
Caudal de aceite hidráulico	0 - 66 l/m
Presión máxima	320 bar
Capacidad del depósito de aceite	15 l
Mangueras hidráulicas	10 m 3 piezas
Largo	900 mm
Ancho	500 mm
Altura	600 mm
Peso	190 kg

Accesorios grupos hidráulicos



Kit de mangueras hidráulicas
Para HA150 (15kW) v10 m
3 piezas sin control de bypass



Kit de mangueras hidráulicas
Para HA200/HA300 (20/30 kW), 10m
3 piezas sin control de bypass



Control remoto eléctrico a 220/24V
Completo con botonera y 10m de cable
para cortamuros y perforadoras



Control remoto completo con 10 metros de cable
para HA200/HA300, disponible también para HA150.
Alargaderas de 10m disponibles



Cable de control de 10m
para conectar el grupo hidráulico a
una perforadora o una mural



Motores hidráulicos de
accionamiento de disco de 40 cm³,
60 cm³, 80 cm³ y 100 cm³