

BACK TO THE FUTURE | REGRESO AL FUTURO



Let's go back to the origins to rediscover the famous UNIVER 620, our historic flagship and the forerunner of a series of panel saws that followed it. Ease of use and manoeuvrability are the features that distinguished the first model and that we still find today, revisited in form and substance to offer a simple and reliable product at an affordable price. The smart choice for those looking for a high-performance product with an eye on savings!

Volvemos a los orígenes para redescubrir la famosa UNIVER 620, nuestro histórico buque insignia y precursor de una serie de seccionadoras que la han sucedido. Facilidad de uso y manejabilidad son las características que han distinguido al primer modelo y que encontramos también hoy, revisados en forma y sustancia para ofrecer un producto simple, fiable y a un precio asequible. ¡La opción inteligente para aquellos que buscan una seccionadora vertical con buen rendimiento y con un ojo en el ahorro!



Low budget
Bajo presupuesto



Easy to use
Fácil de usar



All-inclusive
Todo incluido

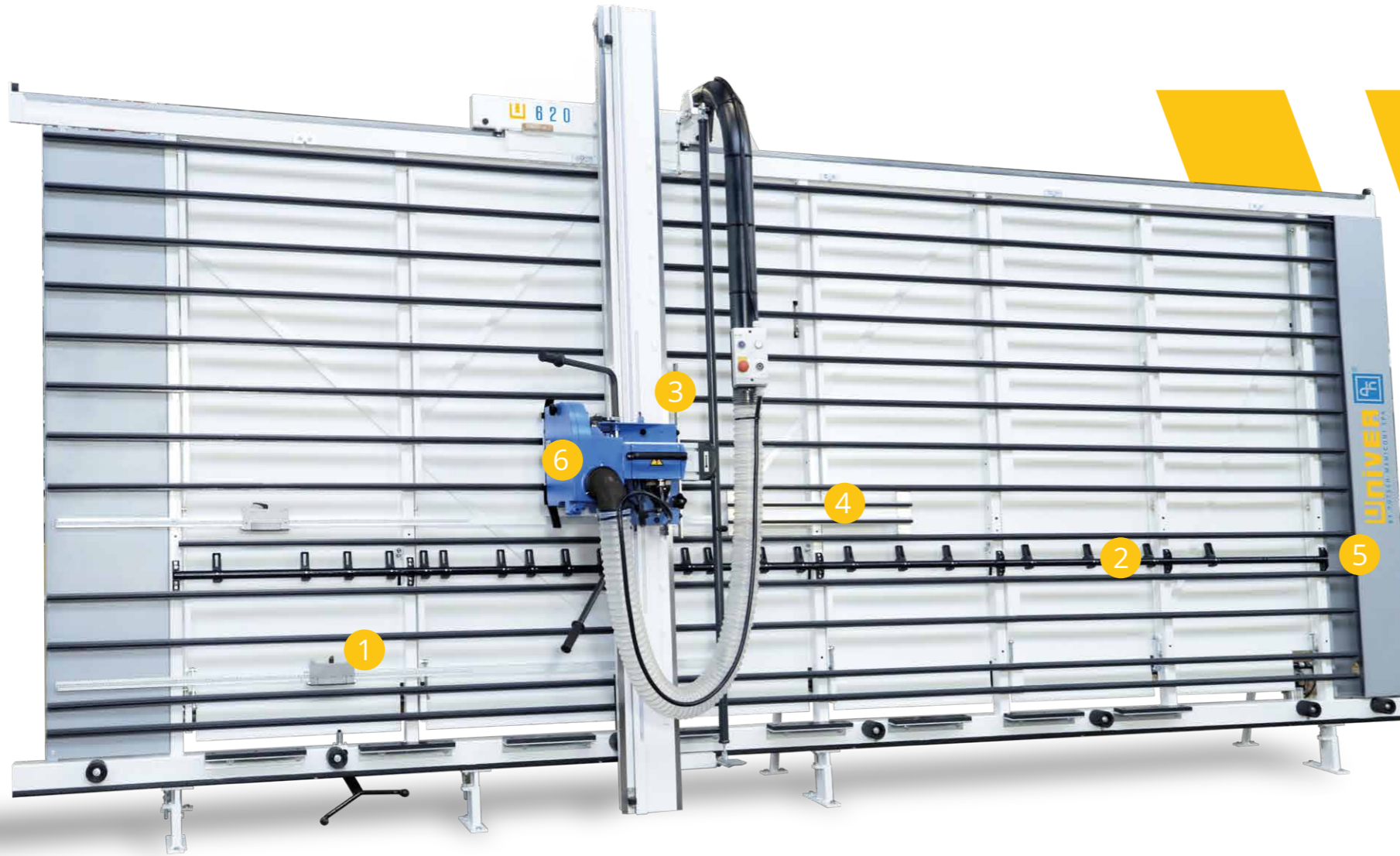


Reduced footprint
Dimensiones reducidas

**SMALL IN PRICE,
NOT IN PERFORMANCE**

**PEQUEÑA EN PRECIO,
NO EN PRESTACIONES**





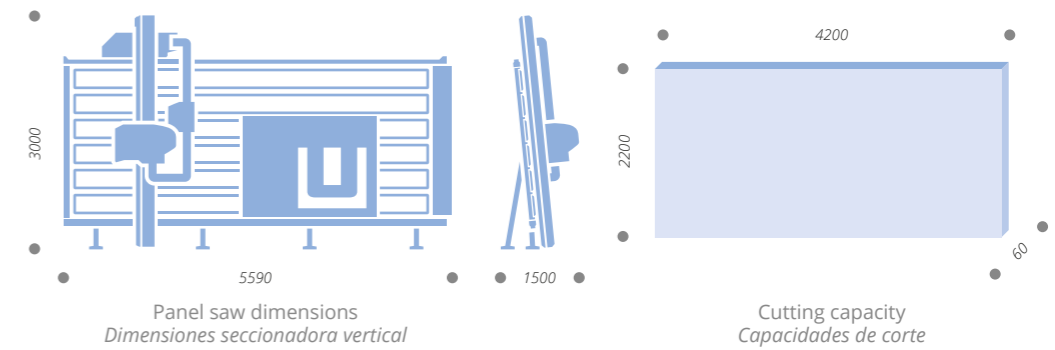
REAR FRAME IN HONEYCOMB POLYPROPYLENE PANELS
BASTIDOR TRASERO CON PANELES DE POLIPROPILENO ALVEOLAR



EASY CONNECTION TO THE SUCTION
FÁCIL CONEXIÓN A LA ASPIRACIÓN

PNEUMATIC AUTOMATIC SHIFTING FRAME
PARRILLA MÓVIL AUTOMÁTICA NEUMÁTICA

OVERALL SIZES AND CUTTING CAPACITY (mm)
DIMENSIONES Y CAPACIDADES DE CORTE (mm)



1
Low level stop
Tope suplementario abajo



2
Extra short cutting device (RH)
Dispositivo corte paneles pequeños suplementario



3
Univer repeat cutting device of horizontal strips
Dispositivo corte tiras horizontales Univer



4
Univer sliding support for narrow pieces
Apoyo deslizable Univer para piezas pequeñas



5
Univer dust catcher for horizontal cuttings (TRK)
Conductor de polvo Univer para cortes horizontales (TRK)



6
Blade Ø250mm Z48
Sierra Ø250mm Z48

TECHNICAL DETAILS / DATOS TECNICOS

Motor output <i>Potencia del motor</i>	5HP
Blade diameter <i>Diámetro de la hoja</i>	250 mm
Blade r.p.m. (min) <i>Rev. de la hoja</i>	5300
Automatic shifting frame <i>Parrilla móvil automática</i>	pneumatic <i>neumática</i>
Galvanised iron and polyzene supports <i>Soportes de hierro galvanizado y polietileno</i>	✓
Max. length of horizontal cut <i>Máximo largo de corte horizontal</i>	4200 mm
Max. height of vertical cut <i>Máxima altura de corte vertical</i>	2200 mm
Max. height of horizontal cut <i>Máxima altura de corte horizontal</i>	2080 mm
Max depth of cut <i>Máximo grueso de corte</i>	60 mm

EXTRAS <i>ACCESORIOS</i>	
Scoring unit with 2 H.M. Knives <i>Grupo incisor con 2 cuchillas en Widia</i>	✓

BEAM PACKAGE / EMBALAJE BANCADA

MACHINE <i>MÁQUINA</i>	A (cm)	B (cm)	H (cm)	WEIGHT (kg) <i>PESO (kg)</i>
U620	290	113	75	350

FRAME PACKAGE / EMBALAJE BASTIDOR

MACHINE <i>MÁQUINA</i>	A (cm)	B (cm)	H (cm)	WEIGHT (kg) <i>PESO (kg)</i>
U620	561	22	235	385