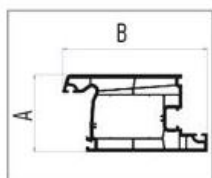
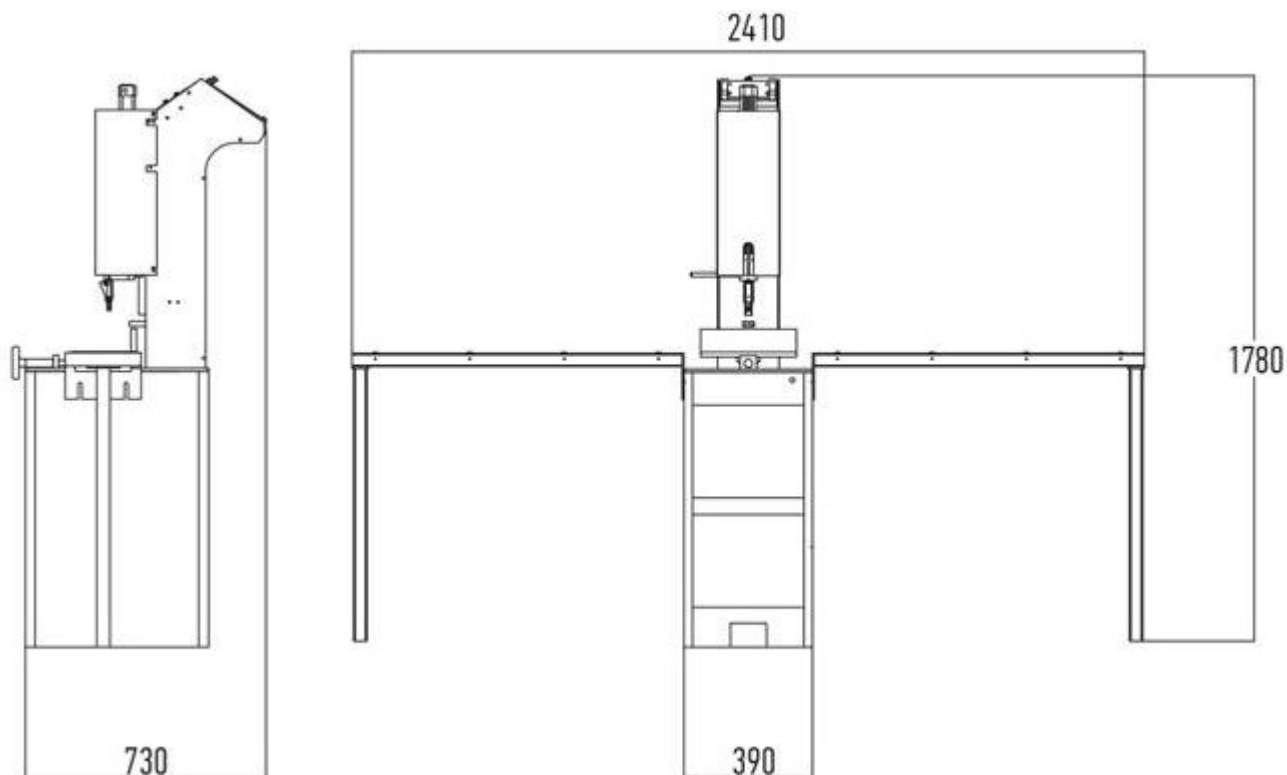
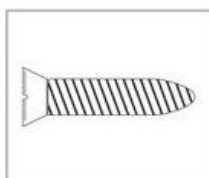


OSN Atornillador vertical con control PLC SD 201-S





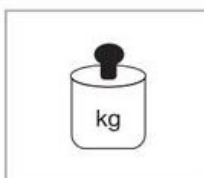
A min : 40 mm
 A max : 120 mm
 B min : 40 mm
 B max : 120 mm



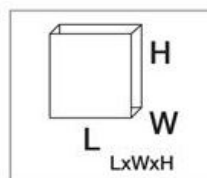
Min : 3,9 x 16
 Max : 4,2 x 38



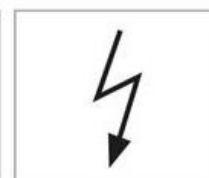
6-8 bar 16/lt/syc



125 kg



1050 x 500 x 1950



V : 220
 A : 2
 Hz : 50

Unidad automática de alimentación controlada por PLC

Atornillado automático activado mediante un pedal.

Recarga automática del atornillador.

Sensor para el reconocimiento de tornillos.

Puntero láser.

Parado automático tras el atornillado.

Pedal de control para un atornillado sin esfuerzo.

Interruptor de seguridad para evitar accidentes.

Sensor de ajuste para adaptar la altura del tornillo.

Perfil de compresión automática durante el atornillado

Velocidad promedio de atornillado: 1.7 seg. / piezas.

Product Gallery:

