



MANUAL DE USUARIO
CUIDADO Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO

Antes del primer uso lea este manual. Consérvelo para referencias.

Las prensas están fabricadas íntegramente en acero. No todas las piezas están tratadas para evitar la oxidación por lo que es necesario que siga estas recomendaciones:



No use la prensa sobre superficies inestables o muebles defectuosos. Fije el equipo con la prensa suministrada antes del primer uso. Para fijación definitiva atornille el equipo con las grapas incluidas a la superficie o a una plancha de madera con mayor área que evite el vuelco o caída de la máquina.



En caso de uso en exteriores proteja el equipo del rocío o la humedad. No exponga el equipo al agua, la lluvia, la nieve o la intemperie. No moje el equipo, recuerde que el papel de impresión solo debe estar húmedo. En caso de exceso, seque el equipo con un paño limpio y seco inmediatamente.



No fuerce los husillos de presión de forma excesiva. La impresión no la hace solo la prensa. Una buena estampa depende de todos los factores que intervienen en el proceso (plancha, profundidad de lo grabado, entintado, fieltro, papel, etc.). La prensa no hace todo el trabajo.



Aceite las partes móviles cada cierto tiempo con aceite de lubricación. Limpie el exceso para evitar que manche otras partes del equipo como el área de impresión. Antes de aceitar retire el fieltro para evitar se ensucie.



No introduzca objetos duros entre los rodillos. No intente laminar metales o plásticos con los rodillos. Se puede marcar sobre la superficie de la pletina con un plumón lavable para establecer referencias para papel y matrices. No use la prensa para otro objetivo que aquel para el cual se diseñó.



No permita que niños o personas con discapacidad jueguen con la prensa o la utilicen sin supervisión. No introduzca las manos entre los rodillos. No intente estampar ropa. No use la prensa con niños de baja estatura cerca de las palancas. No nos hacemos responsable por accidentes. Un mal uso o mala manipulación invalidará automáticamente la garantía.



No exceda la capacidad de elevación del rodillo superior para imprimir tacos gruesos de madera. Use máximo planchas de 10 mm de espesor. La liberación del rodillo una vez pasen tacos gruesos puede desbalancear la platina y hacerla caer de su sitio provocando un accidente.



En los modelos *Portátil* y *Compacta* la pletina no cuenta con topes que eviten que se salga del área de los rodillos pudiendo llegar a caer si no se tiene cuidado. Tenga precaución a la hora de imprimir. No rebase las marcas de seguridad. Si la pletina cae puede herirlo y causar un accidente.

