



Product Sheet

Mod.R&S.05 | Rev.4 | Update 11/2017



TS-DOUBLE

Beschreibung Die manuelle Presse TS-DOUBLE mit ihrem unnachahmlichen und patentierten Design ermöglicht es Ihnen Thermotransferfolien einfach und zuverlässig auf jedes beliebige Gewebe zu übertragen.

Der obere Schwenkarm und der großzügige Abstand zwischen dem Trägergerüst und den Platten gewährleisten ein sicheres und schnelles Arbeiten.

Dass die Presse sogar mit zwei Platten ausgestattet ist, beschleunigt den Arbeitsvorgang zusätzlich. Weiterhin verfügt die Presse über ein digitales Display, das die Temperatur der oberen Platte anzeigt, und besitzt einen Alarm, der das Ende eines Pressvorgangs anzeigt.

Andere Platten Platten für Mützen und Caps
Platten für Schuhe (Optionen H und Achille)
Logo Platten 15x15 cm; 30x15 cm; 38x10 cm

Technische Daten
Stromaufnahme: 2000 Watt
Stromversorgung: 220 Volt
Höchsttemperatur: 220° C
Maximaldruck: 300 gr/cm²
Größe der Platten: 38 x 50 cm
Gewicht: 57 kg



The TS-DOUBLE machine, as it is equipped with electrical parts operating at a voltage between 50 V and 1000 V, is subject to the Low Voltage Directive 2014/35/UE (formerly 2006/95/CE) and the Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/CEE.

Since there are no motor-driven moving parts, as the movement of closure and opening of the plates is controlled by hand, the TS-DOUBLE does not come within the field of application of the Machinery Directive 2006/42/CE. Nevertheless, the design and construction of the TS-DOUBLE has been made in compliance with the essential safety requisites foreseen by Directive 2006/42/CE.



TECHNOPLOT CAD Vertriebs GmbH
Dorfstr. 17
85737 Ismaning

Tel. +49 (0)89 996535-0
Fax. +49 (0)89 996535-45
E-Mail: info@technoplot.com
Web: <https://www.technoplot.de>