

PRESSE TERMOADESIVE

PL/T

PRESSA MANUALE PL/T PER TERMOADESIVI E TERMOSTAMPA

La pressa PL/T costruita in acciaio è robusta, sicura, affidabile e facile da usare.

È dotata di regolazione manuale della pressione del piano e della durata della pressatura, mentre un termostato digitale regola la temperatura del piano.

Un dispositivo di sicurezza evita la chiusura accidentale del piano stesso.

Il piano è disponibile in 4 dimensioni diverse.

PL/T THERMOKLEBER-UND WARMDRUCK-HANDPRESSE

Die aus Stahl gebaute PL/T-Pressa ist robust, sicher, zuverlässig und bedienerfreundlich.

Plattendruck und Pressdauer werden manuell eingestellt. Die Regelung der Plattentemperatur dagegen erfolgt mittels eines Digital-Thermostaten.

Die Presse ist mit einer Sicherheitsvorrichtung ausgerüstet, die ein versehentliches Schließen der Platte verhindert. Die Platte ist in 4 unterschiedlichen Abmessungen erhältlich.

MANUAL FUSING AND TRANSFERT PRESS PL/T

The PL/T press, with its steel framework, is tough, safe, reliable and easy to be operated.

A manual control makes it possible to set the pressure of the top and the pressing time, whereas the temperature of the top is set through a digital thermostat.

A safety device prevents the top from closing accidentally. The work surface is available in 4 different dimensions.

PRESSE MANUELLE À THERMOCOLLER ET POUR THERMOIMPRESSIION PL/T

La presse PL/T réalisée en acier est solide, sûre, fiable et facile à utiliser.

Elle est équipée d'un système manuel pour régler la pression de la planche et le temps du pressage, alors qu'un thermostat digital permet de régler la température de la planche. Un système de sécurité évite que la planche ne se ferme par hasard.

La presse est réalisée en 4 dimensions différentes.

Dati tecnici	Technical data	Technische daten	Données techniques	PL/T 500 D	PL/T 900 D	PL/T 1100 D	PL/T 1250 D
Allacciamento elettrico: Monofase Trifase	Electrical connection: Single-phase Three-phase	Elektroanschluss: Einphasig Dreiphasig	Branchement électrique: Monophasé Triphasé	230 V	230 V	380 V + N	380 V + N
Piano di lavoro	Work surface	Arbeitsfläche	Surface de travail	50x40 cm	90x40 cm	110x40 cm	125x50 cm
Resistenza piano	Board element	Arbeitsflächen-Heizwiderstand	Résistance planche	1750 w	2250 w	2600 w	4250 w
Temperatura	Temperature	Temperatur	Température	0÷230 °C	0÷230 °C	0÷230 °C	0÷230 °C
Tempo	Time	Zeit	Temps	0÷90 sec.	0÷90 sec.	0÷90 sec.	0÷90 sec.
Peso netto	Net weight	Nettogewicht	Poids net	69 kg	79 kg	94 kg	106 kg
Peso lordo	Gross weight	Bruttogewicht	Poids brut	89 kg	100 kg	116 kg	129 kg
Dimensioni cassa	Crate size	Kisten-Abmessungen	Dimension caisse	100x60x67 cm	100x100x64 cm	120x100x62 cm	135x100x62 cm

Le caratteristiche tecniche e i dati contenuti nel presente catalogo sono puramente informativi: la ditta si riserva di modificarli anche senza preavviso.

The specifications and data detailed in the brochure are for pure information: the company reserves the right to change them without early notice.

Die in diesem Katalog angegebenen technischen Eigenschaften und Daten sind rein hinweisender Art: Die Herstellerfirma behält sich das Recht vor, diese auch ohne Vorankündigung zu ändern.

Les caractéristiques et les données citées dans cette brochure sont purement informatives: la société se réserve le droit de les changer sans avis préalable.