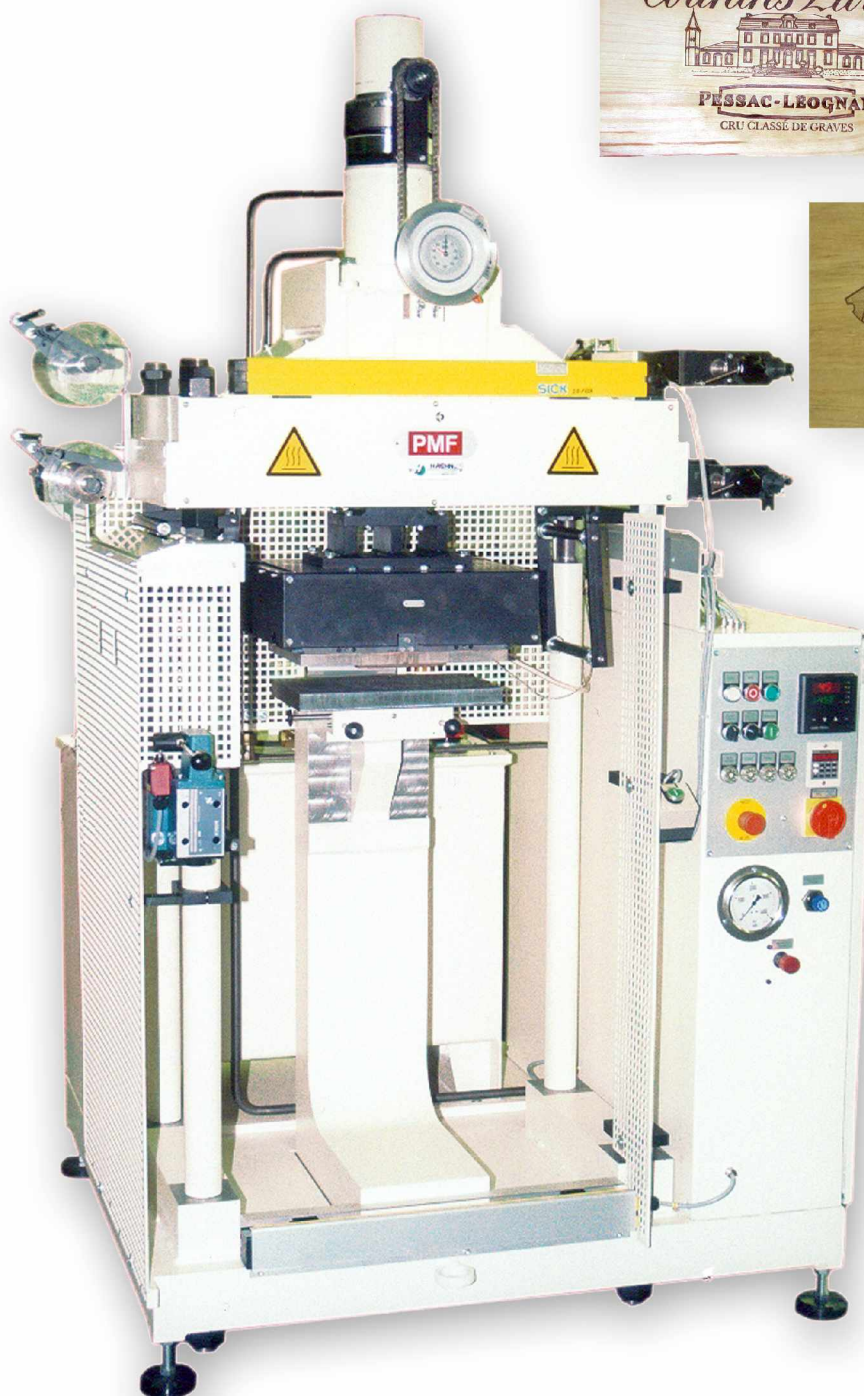


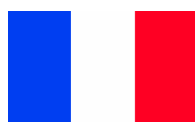
PMF

Hydraulische Prägemaschine
Hydraulic embossing machine
Machine hydraulique à gauffer
Máquina hidráulica para grabar

MOODY
M
INTERNATIONAL
CERTIFICATION
ZERT
Moody Q-Zert GmbH
Zertifiziertes QM-System
DIN EN ISO 9001:2000



1393



Technische Details

Hydraulische Prägemaschine für Weinkisten aus Holz ausgerüstet mit Aufnahme von fertigen Kisten oder einzelnen flachen Teilen.

Druck 200 kN

Endlagenbegrenzung über Handrad und Stellungsanzeige

Prägezeitsteuerung

Sicherheitsauslösung mit Lichtschranke

Prägekopf PK-584, Standardausführung 350x250 mm, bis 600° C isoliert

Elektronische Temperaturregelung bis 499° C

Automatisches Folientransportsystem, max Folienbreite 280 mm, mit Aufspulvorrichtung für verbrauchte Folie, Längenvorschub über Zeitrelais stufenlos einstellbar

Schwere robuste Aufnahmevorrichtung für Prägegut in verschiedene Breiten einschl. Front und Seitenansläge

Raum für zusätzliches Folientransportsystem in der Tiefe

Technical Details

Hydraulic embossing machine for wooden wine boxes prepared to take complete boxes as well as flat components.

Pressure 200 kN

Stroke fine adjustment by handwheel and gauge

Embossing time control

Safety release with light barrier

Embossing head PK-584, standard version 350x250 mm, insulated up to 600° C

Electronic temperature controller up to 499° C

Automatic foil feeding system, max foil width 280 mm, with winding up device for used foil, feed length adjustable by timer

Heavy duty embossing table horn shaped, to take goods in different widths incl. front and side stops

Space available for second foil feeding system, in the depth

Détails Techniques

Machine hydraulique universelle pour l'impression à chaud de caisses de vins ouvertes montées (ou non montées).

Pression 200 kN

Réglage précis de la fin de course par volant de manoeuvre et disque de lecture

Durée d'impression réglable

Déclenchement de sécurité avec barrage de protection immatériel

Tête à timbrer 350x250 mm spéciale haute température jusqu'à 600° C avec isolation,

Thermostat électronique, réglage de la température jusqu'à 499° C

Dispositif d'alimentation et de réenroulement automatique du film d'impression, minuterie de réglage de la longueur, largeur du film maxi. 280 mm

Embase de positionnement extrêmement rigide en forme de bigorne/pilier permettant l'impression de tous les formats usuels de caisses de vin

Emplacement pour dispositif d'alimentation film supplémentaire en profondeur

Detalles Técnicos

Máquina hidráulica de grabar para cajas de botellas de vino hecho en madera, preparado para cajas completas o placas sueltas.

Présion 200 kN

Ajuste fino de la carrera por manivela y indicador

Tiempo de grabar ajustable

Desenganche de seguridad con fotocelula

Cabeza de grabar PK-584, 350x250 estandard, aislada para alta temperatura hasta 600° C.

Regulación temperatura electrónica

Sistema avance cinta automática, ancho max. 280 mm de la cinta, con enbobinado automático de la cinta gastada, largo ajustable por temporizador

Mesa de grabar compacto dimensionada según tamaño cajas o componentes incluso topes frontales y laterales

Espacio para segundo sistema avance-cinta, dirección en la profundidad

