



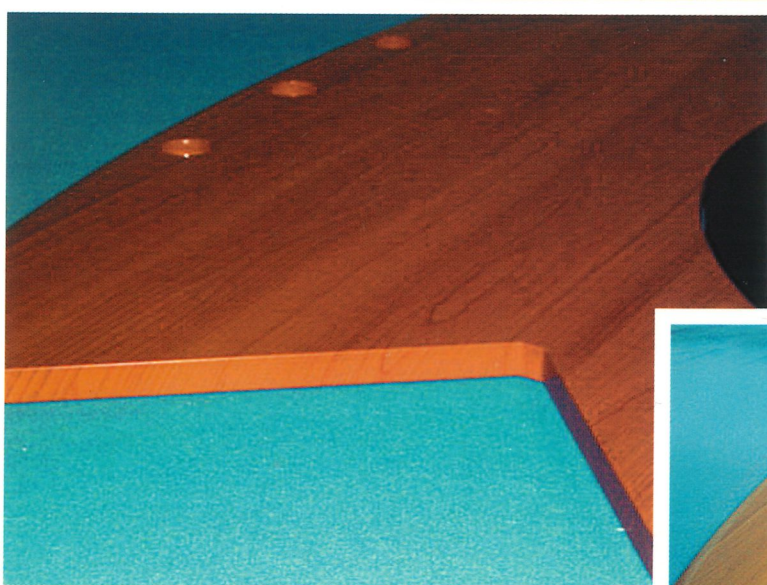
# TOPFORM



*by Licence*

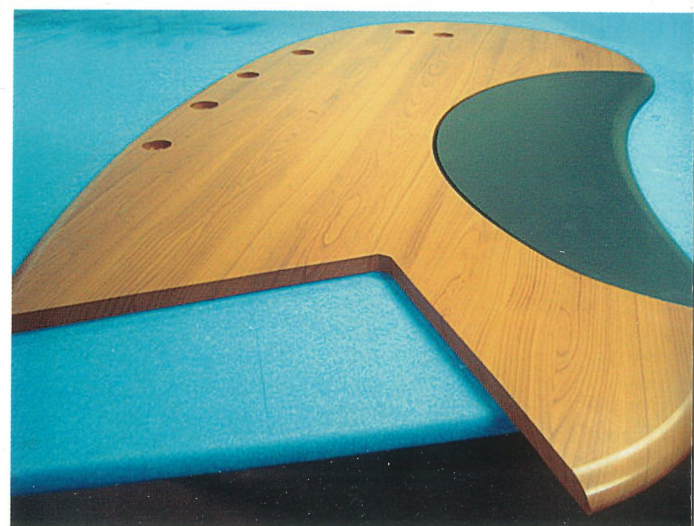




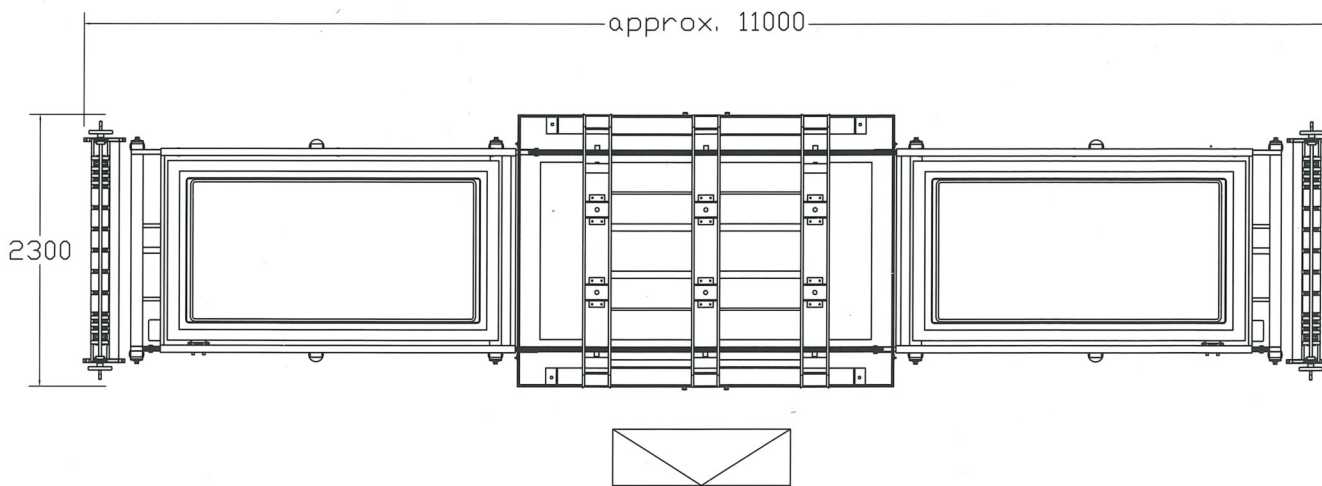


Una elevata pressione specifica garantisce il pressaggio di forme complesse e l'incollaggio di materiale sottosquadra.

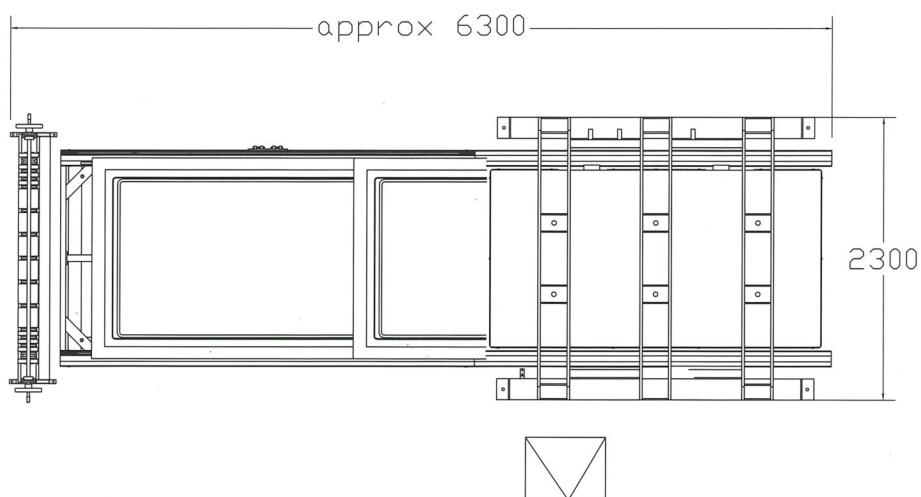
**A high specific pressure allows the forming of very difficult shapes together with the possibility of glueing material on special radius.**



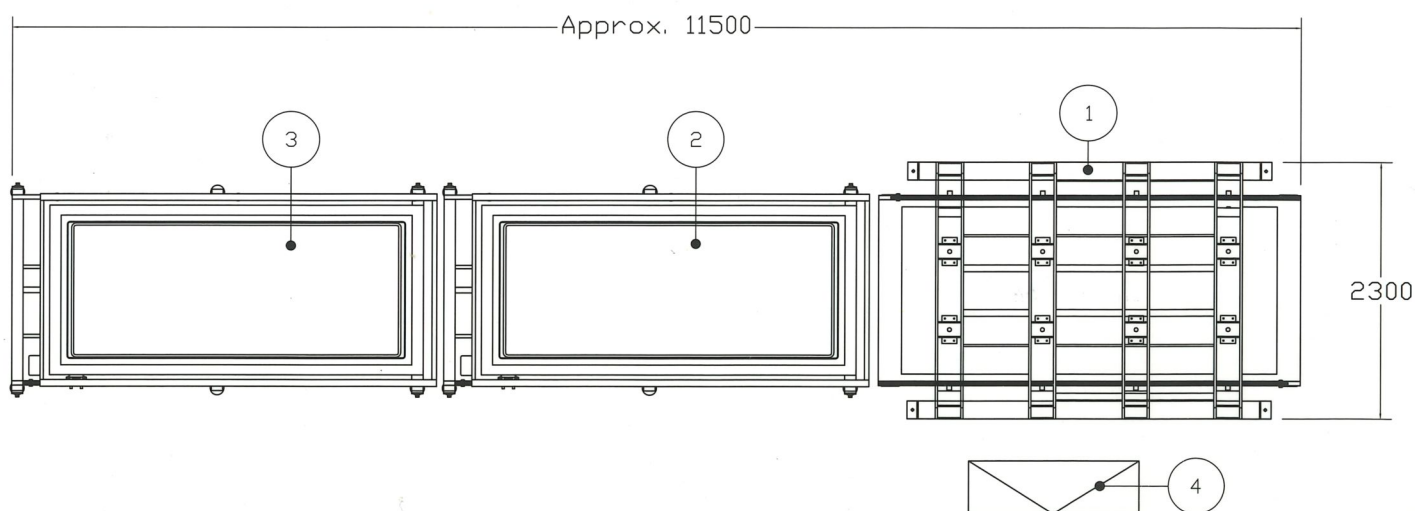




TOPFORM a due vassoi con sistema a pendolo  
**TOPFORM two trays system working on opposite sides**



TOPFORM a due vassoi sullo stesso lato modello TWSH  
**TOPFORM two trays system working on the same side. Model TWSH.**



TOPFORM pressa a tre o più vassoi  
**TOPFORM press equipped with three or more working trays**



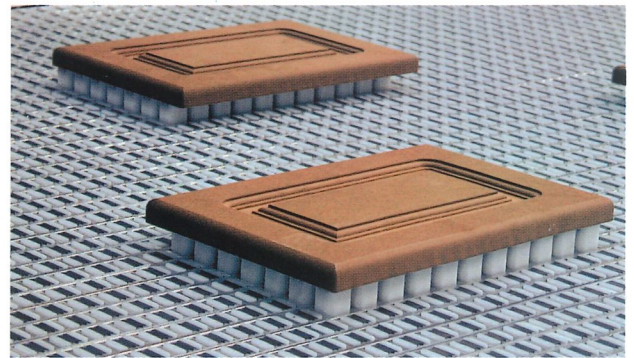
Topform equipaggiata con vari vassoi e camera di lavoro di grosso spessore

Topform with several working tables and a very high pressing chamber

Sistema di asservimento bobine PVC  
PVC multiposition stacking unit



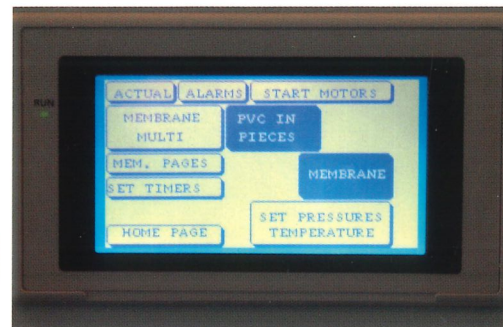
Piano di lavoro con sistema pins  
Pins system



In funzione della produttività richiesta, il modello Topform è fornito con un vassoio ampliabile a due vassoi o, in alternativa, con più vassoi di lavoro.

In function of required production capacity, the model Topform is supplied with one tray extensible to two trays or, as alternative, with various working trays.

Tastiera di controllo con possibilità di memorizzazione di molteplici programmi di lavoro



Touch screen control unit with possibility to memorize several working programmes



Gruppo taglio PVC  
PVC cutting unit







Possibilità di lavoro del modello Topform sia mediante l'utilizzo di membrana, sia senza membrana. La pressa può essere equipaggiata con sistemi automatici di tensionamento della membrana.



**Possibility to work either with membrane or membraneless. The press can be equipped with automatic tensioning systems of the membrane.**

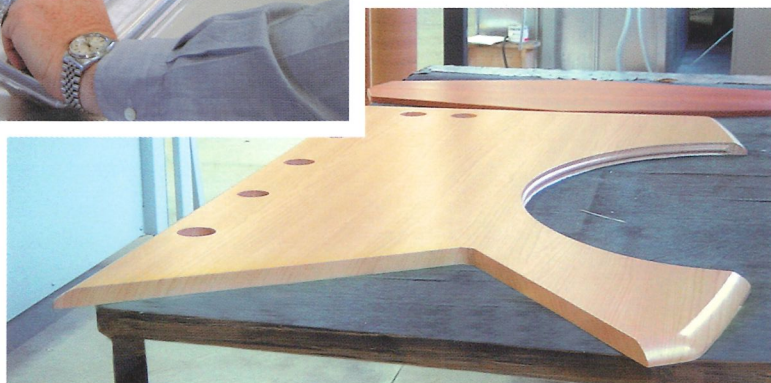


Controllo elettronico della temperatura con utilizzo di doppio sistema di riscaldamento. La pressa può essere equipaggiata con sensori per il controllo della temperatura della membrana e del materiale da pressare.

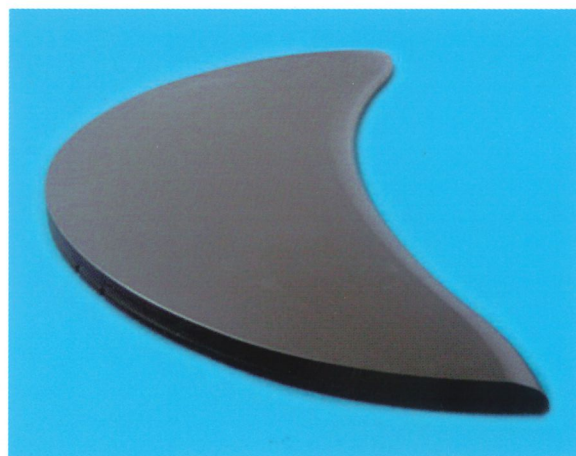
**Electronic temperature control with the use of a dual heating system. The press can be equipped with automatic sensors for detecting membrane or material temperature.**







Esempi di pannelli realizzati su pressa Topform con utilizzo di PVC o impiallacciatura.



Example of panels pressed on a Topform press with PVC or veneer.

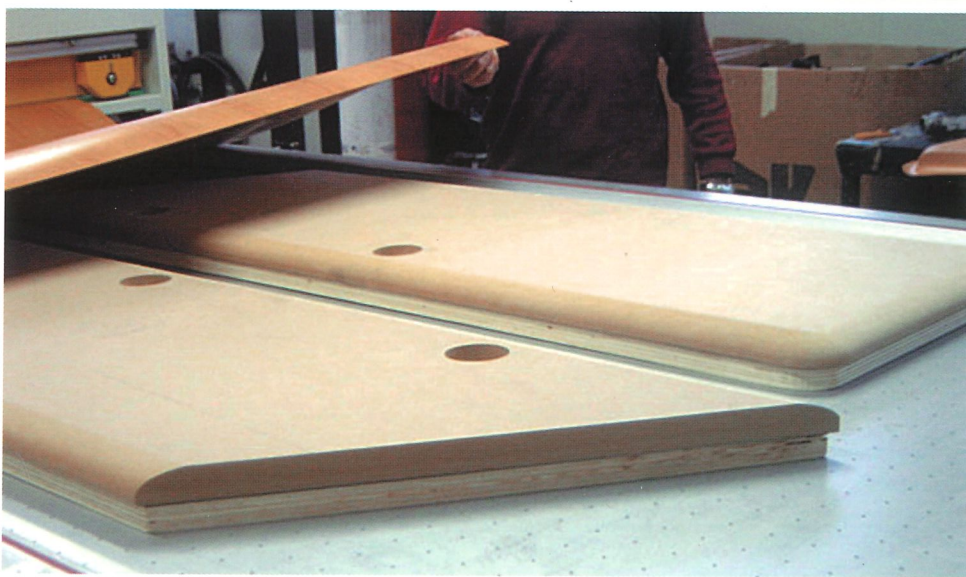
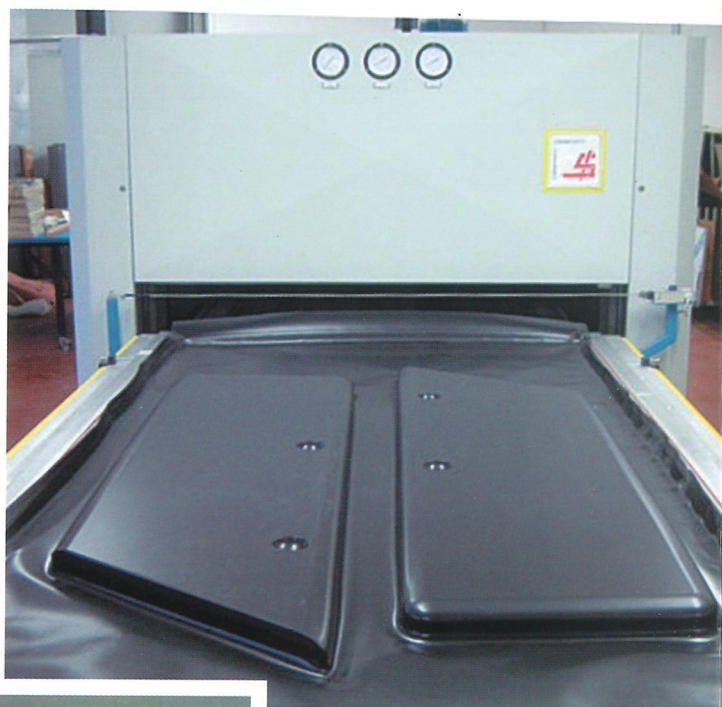




The agreement signed between Wemhöner and Simimpianti for the construction in Italy at Simimpianti factory of the membrane press model TOPFORM continues with satisfaction. The agreement foresees the construction in Italy by Simimpianti under license from Wemhöner Pressen - Germany of the membrane press model TOPFORM.

TOPFORM is a membrane press for 3D pressing, which can be used with or without membrane. TOPFORM is even used for veneer pressing.

As a result of this agreement, Simimpianti manufactures this model in Italy and markets it both in Italy and for export under Wemhöner license.



Prosegue con soddisfazione l'accordo sottoscritto tra la Wemhöner Pressen e la Simimpianti per la costruzione in Italia, negli stabilimenti Simimpianti, della pressa a membrana modello TOPFORM. L'accordo prevede la costruzione in Italia da parte della Simimpianti del modello TOPFORM su tecnologia e licenza Wemhöner Pressen - Germania.

TOPFORM è una pressa a membrana per la termoformatura tridimensionale utilizzabile sia con membrana che senza membrana.

TOPFORM viene inoltre usata per la nobilitazione con impiallaccature. Nell'ambito di detto accordo il modello TOPFORM viene realizzato da Simimpianti su licenza Wemhöner e viene commercializzato da Simimpianti sia in Italia che all'estero.





Utilizzo di PVC tagliato a misura

**PVC in pieces cut to size**



Pannello rivestito con impiallacciatura  
**Panel with veneer overlay**



Modello Model	Dimensioni piani mm Platens dimensions inch		Dimensioni interne del vassoio Internal tray dimensions	
<b>Topform 15.28.</b>	2800 x 1500	<b>110" 1/4 x 59"</b>	2530 x 1320	<b>99" 1/2 x 51" 7/8</b>
<b>Topform 15.32.</b>	3200 x 1500	<b>125" 7/8 x 59"</b>	2930 x 1320	<b>115" 3/8 x 51" 7/8</b>
<b>Topform 15.35.</b>	3500 x 1500	<b>137" 3/4 x 59"</b>	3230 x 1320	<b>127" 1/8 x 51" 7/8</b>

Le dimensioni utili del vassoio sono inferiori alle dimensioni interne, in base al tipo e alla forma dei pannelli da pressare. Su richiesta sono disponibili misure diverse.

**Useful dimensions of tray are smaller than internal tray dimensions, according to type and design of panels to be pressed. Different sizes are available on request.**



**SIMIMPIANTI**

*by Licence*

20139 Milano ITALY - via Romilli 31  
Tel. ++39 02 55 21 37 41 r.a. - Fax ++39 02 53 95 305  
E-Mail: [simimpianti@simimpianti.it](mailto:simimpianti@simimpianti.it)  
<http://www.simimpianti.it>



Simimpianti will not assume any liability for injuries or damages arising from, or caused by the removal of any safety device from any of its products. Because of the constant improvement of products, all specifications are subject to change without notice.  
I dati riportati sul presente catalogo non sono impegnativi.