

## MACHINES FOR THERMOFORMING

## STROJE PRO TERMOFORMING



„Solution for  
thermoforming“  
„Řešení pro termoforming“

[www.adamikcompany.com](http://www.adamikcompany.com)



COMBIFORMER ECO

Parameters of vacuum press / Parametry vakuového lisu		Unit / Jednotka	Combiformer Eco	Combiformer Eco XL
Dimensions / Rozměry		mm	3 000 x 1 300	3 500 x 1 600
Pressing area / Lisovací plocha		mm	2 850 x 1 150	3 350 x 1 450
Vacuum pump / Vakuová pumpa		m³/h	40	
Membrane / Membrána		-	silicone / silikon	
Parameters of heating oven / Parametry nahřívací pece		Zones / Zóny		
Heating area / Nahřívací plocha		mm	2 490 x 960	3 000 x 1 300
Heating zones (power) / Teplotní zóny (příkon) *	1 / 3	mm (kW)	830 x 960 (4)	1 000 x 1 300 (4)
	2 / 3	mm (kW)	1 660 x 960 (8)	2 000 x 1 300 (8)
	3 / 3	mm (kW)	2 490 x 960 (12)	3 000 x 1 300 (12)
Max. temperature / Max. teplota		°C	190	
Total Power / Celkový příkon		kW	14	
Total Weight / Celková váha		kg	950	1 120

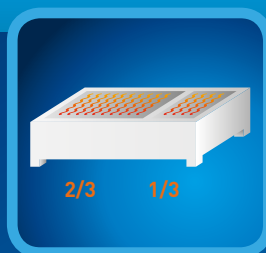
\* optional / volitelné



SPACE SAVING  
ÚSPORA MÍSTA



COMFORTABLE MATERIAL HANDLING  
KOMFORTNÍ MANIPULACE S MATERIÁLEM



HEATING ZONES 1/3; 2/3  
TOPNÉ ZÓNY 1/3; 2/3



VERSION PLUS - HOT AIR VENEERING  
VERZE PLUS - DÝHOVÁNÍ ZA TEPLA

# MACHINES FOR THERMOFORMING

## STROJE PRO TERMOFORMING

[www.adamikcompany.com](http://www.adamikcompany.com)



COMBIFORMER PLUS

Parameters of vacuum press / Parametry vakuového lisu		Unit / Jednotka	Combiformer Plus	Combiformer Plus XL
Dimensions / Rozměry		mm	3 000 x 1 300	3 500 x 1 600
Pressing area / Lisovací plocha		mm	2 850 x 1 150	3 350 x 1 450
Vacuum pump / Vakuová pumpa		m <sup>3</sup> /h	40	
Membrane / Membrána		-	silicone / silikon	
Hot pressing / Lisování s ohřevem		°C	0 - 60	
Heating power / Příkon ohřevu		kW	4	
Parameters of heating oven / Parametry nahřívací pece	Zones / Zóny			
Heating area / Nahřívací plocha		mm	2 490 x 960	3 000 x 1 300
Heating zones (power) / Teplotní zóny (příkon) *	1 / 3	mm (kW)	830 x 960 (4)	1 000 x 1 300 (4)
	2 / 3	mm (kW)	1 660 x 960 (8)	2 000 x 1 300 (8)
	3 / 3	mm (kW)	2 490 x 960 (12)	3 000 x 1 300 (12)
Max. temperature / Max. teplota		°C	190	
Total Power / Celkový příkon		kW	17	
Total Weight / Celková váha		kg	1 100	1 300

\* optional / volitelné



SELF STANDING CONTROL PANEL

VOLNĚ STOJÍCÍ OVLÁDACÍ PANEL



SDSC - CLOSING DRAWER SYSTEM

SDSC - POJEZD ŠUPLÍKU



TOP HAT H = 250, H = 500

PROVIS H = 250, H = 500



TRANSLUCENT MEMBRANE

TRANSPARENTNÍ MEMBRÁNA



výrobky firmy  
EXX STONE s.r.o.

ADAMIK Company, s.r.o.  
Mitrovická 804  
739 21 Paskov  
Czech Republic  
Tel.: +420 774 883 858  
info@adamikcompany.com  
www.adamikcompany.com

corrallit®

DuPont™  
CORIAN®

HI-MACS®  
Acrylic Solid Surface

staron®

kerrock®