

MANUFACTURER OF ORIGINAL PRESSES | VÝROBCE ORIGINÁLNÍCH LISŮ



PRODUCT CATALOG | KATALOG PRODUKTŮ

ABOUT US | O NÁS



Ing. Karel Adamík, founder / zakladatel



Ing. Petr Adamík, CEO

The history of ADAMIK Company dates back to 1989 when founder Ing. Karel Adamík followed the footsteps of his father and began to run joinery. This led him to the idea to produce woodworking machines, especially the dust extractors.

In the following years, the production expanded to include original membrane presses designed for both veneering and solid surface thermoforming. These machines are nowadays used in many other industries as well.

Today, with more than thirty years of experience, ADAMIK Company is still helping customers to simplify and to speed up the production.

Historie společnosti ADAMIK Company sahá do roku 1989, kdy se její zakladatel Ing. Karel Adamík po vzoru svého otce začal zabývat truhlářskou výrobou. Právě zde se zrodil nápad vyrábět stroje pro truhláře, zejména odsávací zařízení.

V dalších letech se výroba rozšířila o originální membránové lisovací stroje určené jak pro dýhování, tak pro zpracování umělého kamene. Tyto stroje v současnosti nacházejí své uplatnění v mnoha dalších oborech.

Dnes, s více než třicetiletými zkušenostmi, společnost ADAMIK Company stále pomáhá svým zákazníkům zjednodušit a zrychlit jejich práci.



Civardi Furniture – Australian leading manufacturer of furniture

The history of Civardi Furniture traces its origins in Milan in 1927, and was founded in Australia in 1961. After humble beginnings, the business has grown over the years to gain a reputation as one of Australia's top manufacturers of quality custom joinery.

A word of the owner

„I got in touch with ADAMIK Company at one of the Ligna exhibitions in Hannover. The first ADAMIK machine we got shortly after the Ligna 2015. Later we needed to increase the production capacity of the pressing so we decided to buy second machine which was adapted for using a previously purchased vacuum pump.“

Civardi Furniture – přední výrobce nábytku z Austrálie

Historie firmy Civardi Furniture se začala formovat v Miláně v roce 1927 a byla založena v Austrálii v roce 1961. Po skromných začátcích firma v průběhu let vyrostla a získala reputaci jednoho z největších výrobců nábytku v Austrálii.

Slovo majitele

„S firmou ADAMIK company jsem se setkal na jedné z výstav Ligna v Hannoveru. První stroj od tohoto výrobce jsme zakoupili krátce po výstavě v roce 2015. Později jsme potřebovali navýšit lisovací kapacitu a rozhodli jsme se zakoupit druhý stroj, který nám byl přizpůsoben pro ovládání pomocí dříve zakoupené řídicí jednotky.“



HAST Retail - A dynamic company with an international reach

Projects implemented for demanding customers around the world have taught HAST Retail company a lot. Everything must be according to the customer's ideas and plans, everything must be delivered in first-class quality and especially within the agreed term.

The word of the owner

"We implemented the technology of solid surface in two stages. In particular the second stage, the purchase of a heating oven, we dealt literally from day to day. Thanks to the test center, where ADAMIK Company has the technology, we were able to buy it quickly and produced our order in-house."

HAST Retail - Dynamická firma s mezinárodním přesahem

Projekty realizované pro náročné zákazníky po celém světě naučily společnost HAST Retail mnohé. Vše musí být podle představ a plánů zákazníka, vše musí být dodáno v prvotřídní kvalitě a zejména v dohodnutém termínu.

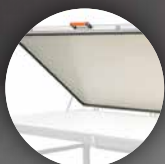
Slovo majitele

"Technologii zpracování umělého kamene jsme realizovali ve dvou etapách. Zejména druhou etapu, zakoupení nahřívací pece, jsme řešili doslova ze dne na den. Díky testovacímu centru, ve kterém má společnost ADAMIK technologii k dispozici, jsme ji byli schopni obratem zakoupit a realizovat zakázku ve vlastní režii."

COMBIFORMER ECO | COMBIFORMER ECO



Heating zones
Nahřívací zóny



Frame with pre-shaped membrane
Rám s předdefinovanou membránou



Low oven surface temperature
Nízká povrchová teplota pece

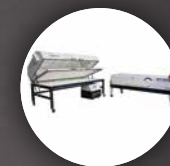


Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota					
		Combiformer Eco			Combiformer Eco XL		
Pressing area Lisovací plocha	mm	2 850 x 1 150			3 850 x 1 450		
Vacuum pump Vakuová pumpa	m ³ /h	40			40		
Membrane Membrána	–	silicone / silikon			silicone / silikon		
Elongation Roztlačnost	%	700			700		
Heating area Nahřívací plocha	–	MAX	2/3	1/3	MAX	2/3	1/3
Heating zones Nahřívací zóny	mm	2 490 x 960	1 660 x 960	830 x 960	3 500 x 1 300	2 333 x 1 300	1 166 x 1 300
Power consumption Příkon	kW	12	8	4	12	8	4
Max. temperature Max. teplota	°C	190			190		
Total power Celkový příkon	kW	13,25			13,25		
Dimensions Rozměry	mm	3 800 x 1 700			4 800 x 1 700		
Weight Váha	kg	1 050			1 750		



COMBIFORMER PLUS | COMBIFORMER PLUS

Setup possibilities
Možnosti ustavení



Quickly replaceable frame
Rychle vyměnitelný rám



Heating with ventilators*
Ohřev prostřednictvím ventilátorů*



Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota					
		Combiformer Plus			Combiformer Plus XL		
Pressing area Lisovací plocha	mm	2 850 x 1 150			3 850 x 1 450		
Temperature Teplota	°C	60			60		
Vacuum pump Vakuová pumpa	m ³ /h	40			40		
Membrane Membrána	–	silicone / silikon			silicone / silikon		
Elongation Roztažnost	%	700			700		
Heating area Nahřívací plocha							
Heating area Nahřívací plocha	–	MAX	2/3	1/3	MAX	2/3	1/3
Heating zones Nahřívací zóny	mm	2 490 x 960	1 660 x 960	830 x 960	3 500 x 1 300	2 333 x 1 300	1 166 x 1 300
Power consumption Příkon	kW	12	8	4	12	8	4
Max. temperature Max. teplota	°C	190			190		
Total power Celkový příkon							
Total power Celkový příkon	kW	17,25			17,25		
Dimensions Rozměry	mm	3 800 x 1 700			4 800 x 1 700		
Weight Váha	kg	1 150			1 850		

* version Plus / verze Plus

COMBIFORMER FLEX | COMBIFORMER FLEX

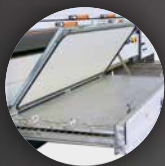


Table insert for sublimation*
Sublimační vložka*



Becker pump
Pumpa Becker



Timer
Časovač



Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota					
		Combiformer Flex			Combiformer Flex XL		
Pressing area Lisovací plocha	mm	2 850 x 1 150			3 850 x 1 450		
Temperature Teplota	°C	60			60		
Vacuum pump Vakuová pumpa	m³/h	40			40		
Membrane Membrána	–	silicone / silikon			silicone / silikon		
Elongation Roztažnost	%	700			700		
Heating area Nahřívací plocha	–	MAX	2/3	1/3	MAX	2,3	1,3
Heating zones Nahřívací zóny	mm	2 490 x 960	1 660 x 960	830 x 960	3 500 x 1 300	2 333 x 1 300	1 166 x 1 300
Power consumption Příkon	kW	12	8	4	12	8	4
Max. temperature Max. teplota	°C	190			190		
Sublimation area Sublimační plocha	mm	1 300 x 500			2 200 x 800		
Max. temperature Max. teplota	°C	190			190		
Total power Celkový příkon	kW	17,25			17,25		
Dimensions Rozměry	mm	3 800 x 1 700			4 800 x 1 700		
Weight Váha	kg	1 120			1 870		

* version Flex / verze Flex

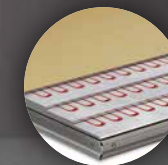


SUBLIMER | SUBLIMACE

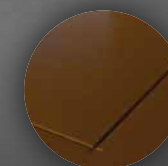
Anodize surface
Eloxovaný povrch



Aluminium heating plate
Hliníková topná deska



Peripheral groove
Obvodová drážka



Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota				
		AS 810 AS 813	AS 1310 AS 1313	AS 2510 AS 2513	AS 3110 AS 3113	AS 3710 AS 3713
Sublimation area Sublimační plocha	mm	800 x 1 000 800 x 1 300	1 300 x 1 000 1 300 x 1 300	2 500 x 1 000 2 500 x 1 300	3 100 x 1 000 3 100 x 1 300	3 700 x 1 000 3 700 x 1 300
Max. temperature Max. teplota	°C	200	200	200	200	200
Power consumption Příkon	kW	4,6 5,8	7,0 8,9	12,8 16,4	15,6 20,6	19,0 24,4
Vacuum pump Vakuová pumpa	m ³ /h	25	25	25	40	40
Dimensions Rozměry	mm	900 x 1 100 900 x 1 400	1 400 x 1 100 1 400 x 1 400	2 600 x 1 100 2 600 x 1 400	3 200 x 1 100 3 200 x 1 400	3 800 x 1 100 3 800 x 1 400

COMBIHEATER | HORKOVZDUŠNÁ PEC



Low oven surface temperature
Nízká povrchová teplota pece



Heating zones
Nahřívací zóny

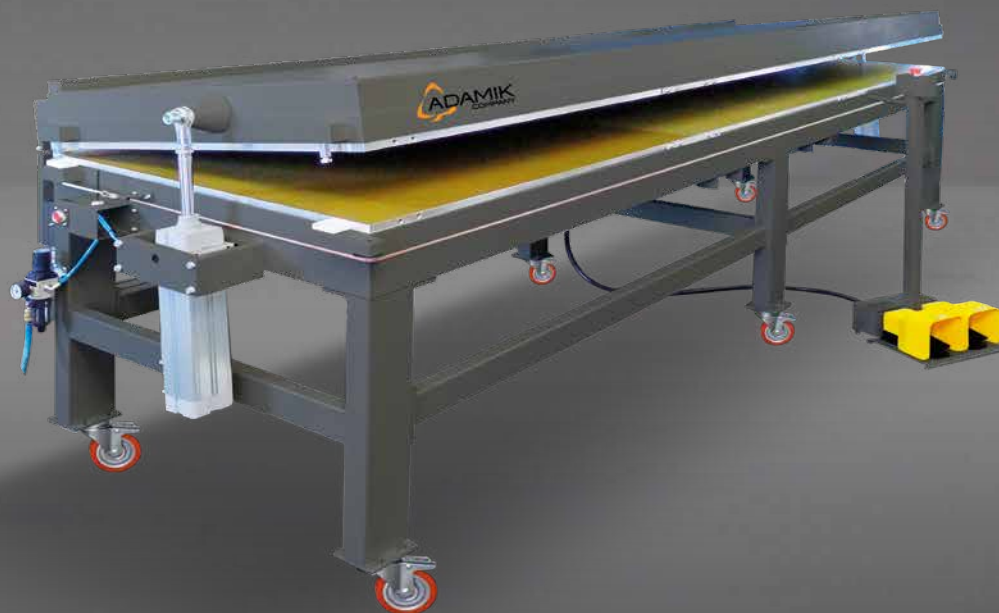


Timer for automatic operation
Časovač



Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota					
		AHT 270			AH7 370		
Heating area Nahřívací plocha	–	MAX	2/3	1/3	MAX	2/3	1/3
Heating zones Nahřívací zóny	mm	2 490 x 960	1 660 x 960	830 x 960	3 500 x 1 300	2 333 x 1 300	1 166 x 1 300
Power consumption Příkon	kW	12	8	4	12	8	4
Max. temperature Max. teplota	°C	190			190		
Total power Celkový příkon	kW	12			12		
Dimensions Rozměry	mm	2 800 x 1 350			3 800 x 1 650		
Weight Váha	kg	680			1 150		

CONTACT HEATER | KONTAKTNÍ PEC



Pneumatic opening
Pneumatické otevírání



Easy adjustment of material thickness
Jednoduché nastavení tloušťky materiálu

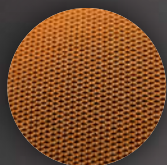


Heating zones
Nahřívací zóny



Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota						
		AHS 1310 AHS 1313	AHS 2510 AHS 2513	AHS 3130 AHS 3113	AHS 3710 AHS 3713	AHD 2611 AHD 2614	AHD 3211 AHD 3214	AHD 3811 AHD 3814
Heating area Ohřev	-	one sided / jednostranný				double sided / oboustranný		
Heating area Nahřívací plocha	mm	1 300 x 1 000 1 300 x 1 300	2 500 x 1 000 2 500 x 1 300	3 100 x 1 000 3 100 x 1 300	3 700 x 1 000 3 700 x 1 300	2 600 x 1 100 2 600 x 1 400	3 200 x 1 100 3 200 x 1 400	3 800 x 1 100 3 800 x 1 400
Max. temperature Max. teplota	°C	180	180	180	180	200	200	200
Power consumption Příkon	kW	6,3 8,2	12,0 15,6	14,9 19,4	17,8 19,4	27,5 34,9	33,8 43,0	40,2 51,0
Heating zones Nahřívací zóny	mm	optional / volitelná výbava						
Dimensions Rozměry	mm	1 400 x 1 100 1 400 x 1 400	2 600 x 1 100 2 600 x 1 400	3 200 x 1 100 3 200 x 1 400	3 800 x 1 100 3 800 x 1 400	3 200 x 1 200 3 200 x 1 500	3 800 x 1 200 3 800 x 1 500	4 400 x 1 200 4 400 x 1 500

VENEERING PRESS | DÝHOVACÍ LIS



Structured membrane
Strukturovaná membrána



Heating system with ventilators
Ohřev pomocí ventilátorů



Free-standing control panel
Samostatně stojící ovládací panel



Parameters Parametry	Unit Jednotka	Value Hodnota	
		AP 300/130	AP 350/160
Pressing area Lisovací plocha	mm	2 850 x 1 150	3 350 x 1 450
Temperature Teplota	°C	0 - 60	0 - 60
Vacuum pump Vakuová pumpa	m ³ /h	16 / 25 / 40	25 / 40
Membrane Membrána	-	rubber / kaučuk	rubber / kaučuk
Elongation Roztažnost	%	700	700
Power consumption Příkon	kW	4,75	4,75
Dimensions Rozměry	mm	3 050 x 1 400	3 550 x 1 700
Weight Váha	kg	335	480

FLAT FRAME WITH SILICON MEMBRANE
ROVNÝ RÁM SE SILIKONOVOU MEMBRÁNOU



FRAME WITH SILICON MEMBRANE h=250 mm
RÁM SE SILIKONOVOU MEMBRÁNOU h=250 mm



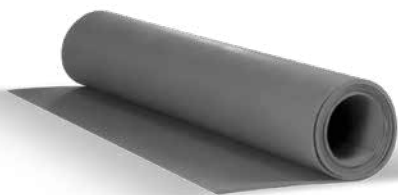
FRAME WITH SILICON MEMBRANE h=500 mm
RÁM SE SILIKONOVOU MEMBRÁNOU h=500 mm



GLUE FEEDER
DÁVKOVAČ LEPIDLA



RUBBER MEMBRANE
KAUČUKOVÁ MEMBRÁNA



Width 1 700 and 2 000 mm
Šířka 1 700 a 2 000 mm

SILICON MEMBRANE
SILIKONOVÁ MEMBRÁNA



Width 1 500, 1 800 and 2 000 mm
Šířka 1 500, 1 800 a 2 000 mm

GLUE SPREADER
NANÁŠEČKA LEPIDLA



Width 120 and 180 mm
Šířka 120 a 180 mm

HEATING BAR
TOPNÝ PROFIL



Length 600 - 4 100 mm
Délka 600 - 4 100 mm

ADAMIK Company, s.r.o.

Mitrovická 804 | 739 21 Paskov | Czech Republic
Tel.: +420 774 883 858 | info@adamikcompany.com
www.adamikcompany.com