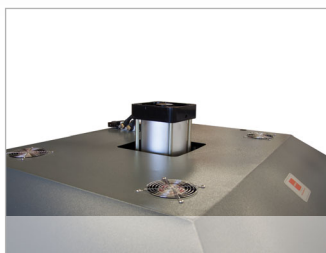




**ADKINS**  
HEAT PRESS TECHNOLOGY

## ALPHA INDUSTRIAL FLATBED SERIES 7 (120 CM X 170 CM)

# Navržen tak, aby vynikal pod intenzivním tlakem



Bezpečnostní tlačítko



LED digitální mikroprocesor



Výsuvný pracovní stůl

### Přednosti:

- Pneumaticky ovládaný s pracovní plochou o rozměrech 120 cm x 170 cm.
- Řídicí systém PLC.
- Litý topný článek.
- Ovládací systém s jedním tlačítkem.
- Manuální nebo automatické pracovní módy se systémem automatického otevírání
- Topná deska nebude fungovat, dokud nebude přímo zarovnána přes spodní stůl.
- Plně nastavitelná regulace teploty a tlaku.
- Elektronické odpočítávání času.
- Bezpečnostní tlačítko pro vypnutí tlaku a teploty.
- Vestavěná tepelná pojistka topného článku vypne napájení.



### Základní informace:

Dlouholeté zkušenosti společnosti Adkins ve výrobě velkoformátových tepelných lisů nám umožnily tyto znalosti využít a vytvořit vynikající řadu Alpha Industrial Flatbed. Tyto lisy jsou konstruovány tak, aby vydržely i ty nejnáročnější výrobní prostředí. Tento plně vybavený plochý, pneumatikky ovládaný lis se může pochlubit působivou řadou funkcí včetně:

- Řídicí systém PLC.
- Litý topný článek.
- Manuální nebo automatické pracovní módy se systémem automatického otevírání.
- Topná deska nebude fungovat, dokud nebude přímo zarovnána přes spodní stůl.
- Plně nastavitelná teplota a tlak
- Elektronické odpočítávání času
- Bezpečnostní tlačítko ukončí všechny operace, jako je vypnutí tlaku a teploty

- Vestavěná tepelná pojistka topného článku vypne zdroj napájení. v případě poruchy. Velká plocha jednoho stolu o rozměrech 100 cm x 120 cm, s posuvným spodním stolem. Ideálně se hodí pro tisk větších oděvních panelů, jako jsou sportovní oděvy, vlajky, čalounění a tvrdé značení.

## Alpha Industrial Flatbed Series 7



Příkon.....	18 kW
Napětí.....	380 Volts AC
Pracovní teploty.....	70 - 225°C
Zobrazovací rozsah časovače.....	0 - 480 sec
Doporučený rozsah stlačeného vzduchu.....	5 bar
Max. hodnota přívodu stlačeného vzduchu.....	6 bar
Spotřeba stlačeného vzduchu.....	125 litrů/min
Výška stroje.....	160 cm
Šířka stroje.....	211 cm
Hloubka stroje.....	313 cm
Doporučený pracovní prostor..	220(Š) x 155(V) x 334(H) cm
Hmotnost vč. balení.....	1390 kg
Hmotnost stroje.....	1114 kg
Velikost pracovní desky.....	120 xx 170 cm
Pojistka.....	34 A
Hladina hluku.....	<70 dB(A)

**Velká pracovní plocha umožňuje za chvíli zvládnout jakoukoliv práci**