

**BIESSE  
OKLEINIARKA JEDNOSTRONNA  
BIESSE AKRON 1330-A**



**Okleiniarka jednostronna AKRON 1330-A**

**CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA:**

Opis	Min	Max	Jedn
Wysokość płyty*:	10	60	mm
Wysokość obrzeża:	14	64	mm
Grubość obrzeża z rolki:	0,4	3	mm
Grubość obrzeża w postaci pasków **:	0,4	5	mm
Występ płyty z gąsiennicy	25		mm
Długość płyty:	150	3200	mm
Prędkość posuwu		12	m/min

**Zespół do frezowania wstępnego RT02** W wyposażeniu dwa silniki wysokiej częstotliwości 1.8 kW każdy przy 12.000 obr/min

**zespół klejący SP03**

**Zespół kapówek IT03** Zespół wyposażony w jeden silnik wysokiej częstotliwości o mocy 0,8 kW przy 12.000 obr/min w zestawie z piłą

**Zespół frezowania wykańczającego RF02** Wyposażony w dwa silniki wysokiej częstotliwości o mocy 0,65 kW każdy przy 12.000 obr/min, ssawę oraz pionowe, przednie obrotowe kopiały.

**Zespół zaokrąglania naroży AR02** W wyposażeniu 2 silniki wysokiej częstotliwości (0,65 kW każdy), 12.000 obr/min.

**Cyklina obrzeża RB02**

**Cyklina klejowa RC02**

**Zespół szczotkujący SZ02** W komplecie z dwoma silnikami 0,37 kW przy 2800 obr/min

**Pakiet sterowania NC osiami.** Zestaw urządzeń, które pozwalają na automatyczne ustawianie zespołów w maszynie

**Zespół anti-adhezyjny ADZ02**

**Para frezów diamentowych H = 65 mm, Z = 3 + 3 45°**

**Elektryczne i mechaniczne wstępne przygotowanie dla podwójnego systemu klejenia do użycia granulowanego kleju eva i granulowanego kleju poliuretanowego**

**Adaptacyjna lampa nagrzewająca AdIRL-700, promieniowanie podczerwone**

**Para frezów wielo-profilowych** dla zespołu do frezowania wykańczającego: faza 25°, R = 2 mm + R = 1 mm, profil prosty dla doklejek z drewna litego.

**Zespół natryskowy dla zespołu zaokrąglającego obrzeże.**

**Para frezów, R=2 mm dla zespołu do zaokrąglania naroży. Para noży R=2 MM, dla cykliny obrzeża.**

**Para noży R=1 MM, dla cykliny obrzeża.**

**Zestaw do delikatnych płyt dla zespołu cykliny kleju**

**Zespół czyszczący LPT02**

**Cena netto urządzenia z  
montażem i transportem:**

**75.300,00 \***

**€**

Ważność oferty: 30 dni

Gwarancja: 12 miesięcy z limitem 2500 godzin roboczych

Podane ceny nie zawierają podatku VAT

\*Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej

**TEKNIKA INDUSTRY TECHNOLOGIES S.A.**

ul. Nowa 3, 05-816 Opacz Kolonia , tel. +48 22 858 34 21, +48 22 742 20 75

email: [info@teknika.pl](mailto:info@teknika.pl)

<http://www.teknika.pl>

Zarejestrowana jest w Sądzie Rejonowym dla M.St. Warszawy, XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, numer KRS 0000849395, wysokość kapitału zakładowego: 100 000,00 PLN.

Siedziba: ul. Nowa 3 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 534-261-39-49 REGON 385095427