

Oferta przygotowana na:

EMME ELLE
AUTOMATYCZNA MASZYNA POLERUJĄCO-
BRYLANTUJĄCA
L.B.A. 1350



Powierzchnia załadunku 1350 x 3200 mm,
wysokość załadunku 100mm
Całkowita długość maszyny 8000 mm
Maszyna zawiera rotacyjne szczotki z dyskami
bawełnianymi \varnothing 350
Sterowanie maszyną odbywa się za pomocą
PLC

STÓŁ ROBOCZY

Wyposażony w system próżniowy 5,5 kW.
2 Silniki napędzające przenośnik: 0,75 kW.
Urządzenie do regulacji prędkości: 0-8 m/min.

**AUTOMATYCZNY SYSTEM NATRYSKU
PASTY POLERSKIEJ**

**PODNOSENIE ZESPOŁU
POLERUJĄCEGO**

Maszyna zamocowana na 4 kolumnach
podnoszących.
Maks. wysokość podnoszenia: 100 mm

SYSTEM SSAW

2 króćce ssawy: \varnothing 200 mm
Objętość powietrza: 6000 m³/h
Prędkość przepływu: 30 m/s

1 ZESPÓŁ – 4 WALCE POLERUJĄCE

Średnica walców: \varnothing 350 mm
Długość walców: 520 mm
4 silniki walców: 3 kW
Prędkość obrotowa walców: 900 obr/min
Silnik obrotów poprzecznych walców: 1,5 kW
Prędkość obrotów walców: 0-15 obr/min

2 ZESPÓŁ – 4 KRAŻKI BRYLANTUJĄCE

Średnica krążków: \varnothing 180 mm.
Silnik zespołu: 3 kW,

Cena netto urządzenia od:

113.000,00

€

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 <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