
Maszyny do tampondruku

Od 2 do 8 kolorowych z otwartym systemem farbowym – stół obrotowy:

1.	<u>Model PE-6/C2/152/10</u>	2
2.	<u>Model PE-8/C2/152/10</u>	3
3.	<u>Model PE-8M/C2/152/10</u>	4
4.	<u>Model PE-9/C2/152/10</u>	5
5.	<u>Model PE-10/C2/152/10</u>	6
6.	<u>Model PE-6/C4/127/16</u>	7
7.	<u>Model PE-8/C4/127/16</u>	8
8.	<u>Model PE-8M/C4/127/16</u>	9
9.	<u>Model PE-9/C4/127/16</u>	10
10.	<u>Model PE-9/C4/152L/14</u>	11
11.	<u>Model PE-9P/C4/152/16</u>	12
12.	<u>Model PE-10/C4/127/16</u>	13
13.	<u>Model PE-10/C4/152L/14</u>	14
14.	<u>Model PE-8/C5/152/16</u>	15
15.	<u>Model PE-8M/C5/152/16</u>	16
16.	<u>Model PE-9/C5/152/16</u>	17
17.	<u>Model PE-10/C5/152/16</u>	18
18.	<u>Model PE-10/C5/203L/14</u>	19
19.	<u>Model PE-8/C6/127/18</u>	20
20.	<u>Model PE-8M/C6/127/18</u>	21
21.	<u>Model PE-9/C6/127/18</u>	22
22.	<u>Model PE-9/C6/127L/18</u>	23
23.	<u>Model PE-10/C6/127/18</u>	24
24.	<u>Model PE-10/C6/127L/18</u>	25
25.	<u>Model PE-9/C8/102L/24</u>	26
26.	<u>Model PE-10/C8/102L/24</u>	27

1. Model PE-6/C2/152/10

Ilość kolorów

2

Max. rozmiar matrycy

100x150 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

100x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

100 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

80 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

125 (mm)

Siła docisku tamponu

1200 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1700 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

1.2 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

107x86x143 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

122x101x163 (cm)

Waga maszyny

164 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

257 (kg)



[Góra dokumentu](#)

2. Model PE-8/C2/152/10

Ilość kolorów

2

Max. rozmiar matrycy

150x150 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

150x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 125

Max. długość nadruku

120 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

1800 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

1.77 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

100x76x154 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

115x91x174 (cm)

Waga maszyny

191 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

280 (kg)



[Góra dokumentu](#)

3. Model PE-8M/C2/152/10

Ilość kolorów

2

Max. rozmiar matrycy

200x150 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 125

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

3000 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

2.46 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

110x76x165 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

125x91x185 (cm)

Waga maszyny

232 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

340 (kg)



[Góra dokumentu](#)

4. Model PE-9/C2/152/10

Ilość kolorów

2

Max. rozmiar matrycy

200x150 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 125

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątowej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

5.03 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

121x80x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

140x100x195 (cm)

Waga maszyny

336 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

500 (kg)



[Góra dokumentu](#)

5. Model PE-10/C2/152/10

Ilość kolorów

2

Max. rozmiar matrycy

250x150 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 125

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.36 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

132x80x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

152x100x195 (cm)

Waga maszyny

361 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

540 (kg)

**B
r
a
k

z
d
j
ę
c
i
a**

[Góra dokumentu](#)

6. Model PE-6/C4/127/16

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

100x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

100x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

75 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

80 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątovej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

125 (mm)

Siła docisku tamponu

1200 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1700 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

1.35 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

107x90x143 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

122x105x165 (cm)

Waga maszyny

185 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

290 (kg)



[Góra dokumentu](#)

7. Model PE-8/C4/127/16

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

150x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

150x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

125 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

1800 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

1.72 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

110x95x154 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

125x110x174 (cm)

Waga maszyny

212 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

310 (kg)



[Góra dokumentu](#)

8. Model PE-8M/C4/127/16

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

3000 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

2.42 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

120x95x165 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

135x110x185 (cm)

Waga maszyny

253 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

370 (kg)



[Góra dokumentu](#)

9. Model PE-9/C4/127/16

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

4.98 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

121x92x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

140x110x195 (cm)

Waga maszyny

357 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

530 (kg)



[Góra dokumentu](#)

10. Model PE-9/C4/152L/14**Ilość kolorów**

4

Max. rozmiar matrycy

200x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

5.08 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

150x128x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

170x148x195 (cm)

Waga maszyny

390 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

580 (kg)

**B
r
a
k

z
d
j
ę
c
i
a**[Góra dokumentu](#)

11. Model PE-9P/C4/152/16

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

200x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.3 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

150x128x180 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

170x148x200 (cm)

Waga maszyny

395 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

590 (kg)

**B
r
a
k

z
d
j
ę
c
i
a**

[Góra dokumentu](#)

12. Model PE-10/C4/127/16

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.32 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

140x93x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

160x113x195 (cm)

Waga maszyny

382 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

560 (kg)



[Góra dokumentu](#)

13. Model PE-10/C4/152L/14

Ilość kolorów

4

Max. rozmiar matrycy

250x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.41 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

152x128x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

172x148x195 (cm)

Waga maszyny

415 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

620 (kg)

**B
r
a
k****z
d
j
ę
c
i
a**

[Góra dokumentu](#)

14. Model PE-8/C5/152/16

Ilość kolorów

5

Max. rozmiar matrycy

150x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

150x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

125 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

1800 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

1.8 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

110x124x154 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

125x140x174 (cm)

Waga maszyny

234 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

350 (kg)



[Góra dokumentu](#)

15. Model PE-8M/C5/152/16

Ilość kolorów

5

Max. rozmiar matrycy

200x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

3000 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

2.49 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

120x124x165 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

135x140x185 (cm)

Waga maszyny

275 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

410 (kg)



[Góra dokumentu](#)

16. Model PE-9/C5/152/16

Ilość kolorów

5

Max. rozmiar matrycy

200x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątovej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

5.06 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

121x124x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

140x145x195 (cm)

Waga maszyny

379 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

552 (kg)



[Góra dokumentu](#)

17. Model PE-10/C5/152/16

Ilość kolorów

5

Max. rozmiar matrycy

250x125 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 100

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.4 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

140x124x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

160x144x195 (cm)

Waga maszyny

399 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

600 (kg)



[Góra dokumentu](#)

18. Model PE-10/C5/203L/14**Ilość kolorów**

5

Max. rozmiar matrycy

250x150 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 125

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.55 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

152x165x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

172x182x195 (cm)

Waga maszyny

437 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

660 (kg)

[Góra dokumentu](#)

19. Model PE-8/C6/127/18**Ilość kolorów**

6

Max. rozmiar matrycy

150x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

150x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 175

Max. długość nadruku

125 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątovej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

1800 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

1.74 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

100x115x154 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

115x130x174 (cm)

Waga maszyny

238 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

350 (kg)



[Góra dokumentu](#)

20. Model PE-8M/C6/127/18

Ilość kolorów

6

Max. rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

80 (mm)

Max. wysokość tamponu

130 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

270 (mm)

Siła docisku tamponu

3000 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

2.43 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

120x115x165 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

135x130x185 (cm)

Waga maszyny

279 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

410 (kg)



[Góra dokumentu](#)

21. Model PE-9/C6/127/18**Ilość kolorów**

6

Max. rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

5 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

121x115x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

140x135x195 (cm)

Waga maszyny

383 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

556 (kg)

**[Góra dokumentu](#)**

22. Model PE-9/C6/127L/18

Ilość kolorów

6

Max. rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątovej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

5.04 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

150x130x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

170x150x195 (cm)

Waga maszyny

413 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

610 (kg)



[Góra dokumentu](#)

23. Model PE-10/C6/127/18

Ilość kolorów

6

Max. rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.34 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

140x115x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

160x135x195 (cm)

Waga maszyny

403 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

600 (kg)



[Góra dokumentu](#)

24. Model PE-10/C6/127L/18

Ilość kolorów

6

Max. rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x100 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 75

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.37 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

154x138x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

174x158x195 (cm)

Waga maszyny

433 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

665 (kg)



[Góra dokumentu](#)

25. Model PE-9/C8/102L/24**Ilość kolorów**

8

Max. rozmiar matrycy

200x75 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

200x75 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 50

Max. długość nadruku

175 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

4710 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1400 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

5.01 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

150x145x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

170x165x195 (cm)

Waga maszyny

464 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

690 (kg)

**B
r
a
k

z
d
j
ę
c
i
a**[Góra dokumentu](#)

26. Model PE-10/C8/102L/24

Ilość kolorów

8

Max. rozmiar matrycy

250x75 (mm)

Standardowy rozmiar matrycy

250x75 (mm)

Max. średnica nadruku

Ø 50

Max. długość nadruku

225 (mm)

Max. skok tamponu

125 (mm)

Max. wysokość tamponu

150 (mm)

Możliwość obracania tamponem

360°

Możliwość regulacji kątownej stołu

5°

Max. wysokość drukowanego detalu

450 (mm)

Siła docisku tamponu

7360 (N at 6 bar)

Max. wydajność

1200 (Cycle/Hour)

Zasilanie sprężonym powietrzem

5-7 (bar)

Zużycie powietrza

7.37 (L/Cycle)

Zasilanie

110/220V 50/60Hz (Single Phase AC)

Zużycie energii

60 (Watts)

Wymiary maszyny DxSxW

154x144x175 (cm)

Wymiary skrzyni DxSxW

174x164x195 (cm)

Waga maszyny

479 (kg)

Waga maszyny ze skrzynią

720 (kg)



[Góra dokumentu](#)