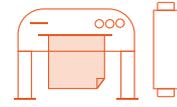


# E2 3200



ECO FRIENDLY



PROFISSIONAL

ECOSOLVENTE

| PARÂMETRO                        | CONFIGURAÇÃO  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
|----------------------------------|---|---|---------------|---------------------|---------------------|---------------|---------|---------|---------|---------------|----------|---------|---------|
| CABEÇA                           | Epson   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| RESOLUÇÃO IMPRESSÃO              | 360 dpi   720 dpi   1440 dpi   1800 dpi   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| MODO DE COR                      | CMYK  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| ESPESSURA DO SUBSTRATO           | Até 2mm   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| SISTEMA DE CURA                  | Aquecimento infravermelho + ventiladores  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| VÁCUO                            | Vácuo por setor, adapta-se a vários materiais   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| TAMANHO DE IMPRESSÃO             | Largura máxima 3200mm   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| TINTA                            | Eco Solvente  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| CAPACIDADE TANQUE TINTA          | Volume de 1000ml de tinta, alarme automático de falta de tinta e sistema de fornecimento de tinta   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| SISTEMA DE FORNECIMENTO DE TINTA | Sistema automático de abastecimento de tinta  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| SUBSTRATOS DE IMPRESSÃO          | Tecido, Backlight, Lonas, Adesivos, entre outros.   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| SISTEMA OPERACIONAL              | Win7 64Bit RAM≥8G   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| VELOCIDADE DE IMPRESSÃO          | <table><thead><tr><th>Cabeças</th><th>Modo Rascunho</th><th>Modo Produção</th><th>Modo Alta Qualidade</th></tr></thead><tbody><tr><td>2 Epson I3200</td><td>55 m2/h</td><td>40 m2/h</td><td>27 m2/h</td></tr><tr><td>4 Epson I3200</td><td>110 m2/h</td><td>80 m2/h</td><td>54 m2/h</td></tr></tbody></table> | Cabeças   | Modo Rascunho | Modo Produção       | Modo Alta Qualidade | 2 Epson I3200 | 55 m2/h | 40 m2/h | 27 m2/h | 4 Epson I3200 | 110 m2/h | 80 m2/h | 54 m2/h |
|                                  | Cabeças   | Modo Rascunho   | Modo Produção | Modo Alta Qualidade |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| 2 Epson I3200                    | 55 m2/h   | 40 m2/h   | 27 m2/h       |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| 4 Epson I3200                    | 110 m2/h  | 80 m2/h   | 54 m2/h       |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| RIP                              | Photoprint   PrintFactory   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| AMBIENTE DE TRABALHO             | Temperatura   | 15°C~30°C controlará de forma mais eficaz o impacto da eletricidade estática na impressão       |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
|                                  | Umidade   | 40%-80% pode efetivamente controlar a eletricidade estática e garantir a qualidade de impressão |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| FONTE DE ENERGIA                 | Potência Máxima: Máquina 2.5 KW AC:220V(±10%) > LSA, 50~60HZ  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| FORMATO DO ARQUIVO               | TIFF   JPEG   EPS   PDF   PSD   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| DIMENSÕES                        | 4650x950x1470mm   |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| PESO TOTAL                       | 900 Kg  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |
| CERTIFICADO DE SEGURANÇA         | Certificação CE Certificação SGS  |   |               |                     |                     |               |         |         |         |               |          |         |         |