Sicherheitszertifikate EN 60950 / 60825

EMC: EN 55022 / 55024 / 61000

> Umweltzertifikate Blauer Engel (nach RAL-UZ 171), ENERGY STAR, RoHs

Leistungsaufnahme Maximal (inkl. Optionen): 1.021 W

> Betrieb: 584 W Bereit: 12 W 1,9 W Ruhemodus: Ausgeschaltet: 0,5 W

> Typischer Stromverbrauch (TEC):

(gemäß ENERGY STAR 1.1)

2,155 kWh/Woche

Aufstellhinweise Der Drucker sollte so aufgestellt werden, dass sowohl seitlich, als auch vor und hinter

> dem System ausreichend Platz für die Bedienung und zur Wartung frei gehalten wird. Für eine gute Belüftung sorgen. Den Drucker nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammoniakdämpfen schützen. Bitte beachten Sie die Hinweise im Anwenderhandbuch.

Luftfeuchtigkeit 15% - 80%

Raumtemperatur 10,0°C - 32,5°C

Geräuschemission nach ISO 7779 / ISO 9296 bzw. RAL-UZ 122

> Betrieb(1): 52,4 dB(A)  $L_{pA}$ Bereit<sup>(1)</sup>: 25,9 dB(A) L<sub>pA</sub> Betrieb(2): 55,9 dB(A) L<sub>pA</sub> Bereit(2): 26,3 dB(A) L<sub>pA</sub> Betrieb: 68,0 dB(A) L<sub>WAd</sub> Bereit: 38,6 dB(A) L<sub>WA</sub>

L<sub>pA</sub> = Schalldruckpegel

L<sub>WA</sub> = Schallleistungspegel L<sub>WAd</sub> = garantierter Schallleistungspegel

(1) Surface sound pressure level (Messung in 1 m Entfernung, Durchschnitt aus Einzelmessungen)
(2) Operator position (Messung in Bedienerposition)

> Lichtquelle Belichtung Trommel: Laser

nach RAL-UZ 171 > Emissionen

> TVOC (Betrieb): 4,7 mg/h TVOC (Bereit): 0,037 mg/h Benzol: < Messgrenze Styrol: 0,076mg/h Ozon: < Messgrenze Staub: < Messgrenze

