

Fiche Technique de Sécurité TA P-C4070DN

03/2016

TA Triumph-Adler GmbH, Ohechaussee 235, 22848 Norderstedt, Tel.: +49 40 52849-0

Conditions d'installation :

Le système doit être installé à 20 cm au moins du mur de manière à assurer une circulation d'air. Plus d'espace permet d'effectuer les actions de maintenance sans difficulté. Le système ne doit pas être installé dans une pièce poussiéreuse ou contenant les gaz d'ammonium. L'humidité atmosphérique doit être comprise entre 20-80%, la température ambiante de la pièce doit être comprise entre 10-32.5°C.

Symbole de sécurité :

Le système porte les marquages CE et TÜV/GS.

Il est en accord avec les exigences : EMC EN 55022/55024/61000
EN 60950/60825

Matériel :

Toner: voir fiche technique de sécurité spécifique
RoHS: conforme aux directives RoHS 2002/95/EG
Tambour: OPC
Papier: Le système accueille le papier recyclé, en conformité avec la norme EN 12281:2002

Consommation électrique en Watt :

Emission de chaleur en kj/h :

Maximum (toutes options):	1383	4979
Fonctionnement:	661	2380
Prêt:	83	299
Mode veille:	2.1	7.6
Éteint:	0.3	



Le système porte la norme Energy Star.
Valeur TEC kW/h 2.649

Emission de substance selon la norme Blue Angel :

Mesures (mg/h)

Colour

Ozone:	*1)
Poussière:	0.45
Styrene:	0.52
Benzyl:	*1)
TVOC en fonctionnement:	3.61
TVOC Stand-by:	0.1

*1) < Limite de détection

Emission de bruit selon la norme Blue Angel :

Fonctionnement n/b :	67.4 dB(A) L_{WAd}
Fonctionnement couleur :	67.4 dB(A) L_{WAd}
Stand-by:	46.6 dB(A) L_{WA}

Emission de bruit selon la norme DIN 7779/ISO 9296 :

Fonctionnement n/b :	51.3 dB(A) L_{pA}
Fonctionnement couleur :	51.3 dB(A) L_{pA}
Stand-by:	33.5 dB(A) L_{pA}

Niveau de pression superficielle du son

Fonctionnement n/b :	56.6 dB(A) L_{pA}
Fonctionnement couleur :	56.7 dB(A) L_{pA}
Stand-by:	36.2 dB(A) L_{pA}

Position du poste opérateur

L_{WA} (niveau de puissance du son) indique le niveau de bruit total, émis dans toutes les directions.

L_{WAd} résulte, en partant de la norme DIN EN ISO 7779:2002, de la combinaison des travaux de numérisation et d'impression

Informations diverses :

Les déclarations mentionnées sur cette fiche technique sont en accord avec notre niveau de connaissance actuel. Ces informations ne constituent aucune assurance. Elles ne doivent pas être collectées pour d'autres produits.