



NMMS Inventory Sheet  
Reference To #

  

### Building

Class

Equipment

Component

Assembly

Type

Normal

Emergency

Hazardous

### Tag Reference

System  
Code

  

Equipment  
Code

  

Counter

  

Life Support

Floor

Area

Room

In Use

### Function

Condition

Unknown

Warranty

Fair

Good

Excellent

Item Number

### Parent Equipment Number

System  
Code

  

Equipment  
Code

  

Counter

  

Ozone Deleting Product

Qty ( kg)

Type

### Manufacturer Information

Manufacturer Name

Model Number

Serial Number

Frame

### Electrical Specifications

Amperage

Phase

Primary Voltage

Voltage

HP

Secondary Voltage

RPM

KVA

Model Type

KPA

Size

### Other Information

Belt Size

Filter size

BTU

Belt

Filter

Quantity

Quantity



Feuille d'inventaire SGEN  
Numéro de référence


### Bâtiment

--

Classe

--

Matériel

Composant

Assemblage

Type

--

Normal

Secours

Dangereux

### Référence d'étiquette

Code du système

--

Code du matériel

--

Compteur

--

Support vital

Étage

--

Endroit

--

Pièce

--

En service

### Fonction

État

Inconnu

Sous garantie

Bon

Acceptable

Excellent

Numéro d'article

--

### Numéro du matériel parent

Code du système

--

Code du matériel

--

Compteur

--

Produit appauvrissant la couche d'ozone

Qté (kg)

--

Type

--

### Renseignements du fabricant

Nom du fabricant

--

Numéro de modèle

	Numéro de série	
--	-----------------	--

Bâti

--

### Spécifications électriques

Intensité

--

Phase

--

Tension primaire

--

Tension

--

HP

--

Tension secondaire

--

tr/min

--

kVA

--

Type de modèle

--

kPa

--

Dimensions

--

### Autres renseignements

Dimensions de la courroie

--

Dimensions du filtre

--

BTU

--

Nombre de courroies

--

Nombre de filtres

--