

**FICHE TECHNIQUE DU NOUVEL EQUIPEMENT - CAHIER DES CHARGES ENSAIT**

Trame validée le 30/11/2020 par le Service Prévention et Sécurité, Service Patrimoine, Ateliers et Qualité

Nom du demandeur		<i>L'objet de cette fiche est surtout d'identifier les caractéristiques qui pourraient poser problème lors de la livraison et de la mise en service de l'appareil</i> <i>Cette fiche technique doit impérativement être accompagnée de :</i> <i>- la fiche technique du produit</i> <i>- le devis</i> <i>- un plan de localisation</i>
Référent scientifique		
Référent technique		

**1. IDENTIFICATION**

Type :		Référence :	
Appareil :			
Fournisseur :			
(dont les coordonnées du référent technique)			
Localisation prévue (bât, salle, ....) :			
Date de livraison souhaitée :			

**2. CARACTERISTIQUES PHYSIQUES****3. AMBIANCES PHYSIQUES**

Dimensions	De l'équipement (Longueur x largeur x Hauteur)		Bruit généré	Par l'appareil		dB (A)	
	De l'emballage (Longueur x largeur x Hauteur)			Par l'ensemble des équipements de la pièce		dB (A)	
Poids	De l'équipement		Emissions (O/N)	Poussières		Chaleur	
	Total équipement et emballage			Fumée		Froid	
				Aérosols		Autres	
Périmètre	De sécurité		Vibrations	Produites par l'appareil			
	De fonctionnement et de maintenance			Gênantes pour l'appareil (2)			
Conditions d'installation et de garantie (1)							

nécessaire :	Rayonnements émis	Magnétiques	
		Optiques (longueur d'ondes)	
		Laser (classe)	

(1) Préciser notamment les conditions d'installation (obligation de mise en place emballé, orientation obligatoire de l'équipement lors de la livraison)

(2) Vibrations produites par l'extérieur et gênantes pour l'utilisation du nouvel équipement

### POINT TRAVAUX AVANT INSTALLATION

#### 4. RACCORDEMENTS NECESSAIRES

Electricité	Type		Gaz (réseau)	Type						
	Puissance			Pression						
				Débit						
Eau	Type		Autres fluides	Type						
	Pression			Pression						
	Débit			Débit						

#### 5. PRODUITS ASSOCIES

Produits chimiques (3)	introduits				Type de fibre	nature			
	générés					taille			
Produits biologiques	introduits								
	générés								

Produits radioactifs	introduits					Autres produits	introduits				
	générés						générés				

(3) Inclure les gaz en bouteilles et les lubrifiants

6. EQUIPEMENTS ET DISPOSITIFS COMPLEMENTAIRES			7. COMMENTAIRES
Traitement de l'air	Ventilation	(diamètre mini, T°, traitement de l'air...)	
	Conduit de fumée	(diamètre mini, T°, traitement des rejets...)	
	Extraction	(diamètre mini, T°, traitement de l'air...)	
	Filtration		
	Climatisation		
	Compensation d'air		
	Autres		
Equipement et aménagement complémentaires	Bac de rétention		
	Support spécifique		
	Eclairage		
	Occultation		
	Autres		

Dispositifs complémentaires	Equipements de Protection Individuels	
	Signalétique	
	Extinction spécifique	
	Autres	
Divers	Contrôle Périodique	
	Certification	
	Calibration	
	Maintenance (périodique, contractualisée)	
	Filières déchets	
	Autres	