

A FOURNIR PAR LE CENTRE D'EXAMEN

MATÉRIEL ET OUTILLAGE À FOURNIR PAR LE CENTRE D'EXAMEN

Pour l'épreuve EP3, le centre doit mettre à disposition pour chaque candidat :

- Une installation frigorifique positive, fonctionnelle avec possibilité de stockage de FF à la bouteille, chargée en fluide, appareils de régulation et de sécurité déréglés avec son dossier technique.
Un tirage au sort est à prévoir si les installations sont différentes.
- Le matériel de mesure électrique, thermomètre à contact et d'ambiance, manifold (un par installation) avec leurs notices d'utilisation.
- Une pompe à vide.
- Un testeur de fuite de FF électronique et solution savonneuse.
- Les EPI électriques et fluidiques.
- Une fiche des différents GWP des fluides frigorigènes.
- Une bouteille de fluide frigorigène adaptée à chaque installation pour complément de fluide éventuel.
- Un dossier technique comportant :
 - o la fiche signalétique de l'installation,
 - o le schéma fluidique
 - o le schéma électrique
 - o une fiche avec les réglages des différents appareils de régulation et sécurité.
- L'outillage nécessaire à l'intervention.

Dans la mesure du possible de disponibilité du matériel, un ensemble pour deux candidats est envisageable (sauf l'installation qui doit rester individuelle).

Fournitures pour chaque candidat :

- un détendeur à visser adapté ;
- un déshydrateur à visser adapté ;
- une étiquette d'identification à coller sur l'installation.

Pour l'ensemble des candidats, une station de récupération, une balance, une bouteille de transfert vide et propre seront nécessaires.

OUTILLAGE A FOURNIR PAR LE CENTRE D'EXAMEN	EXAMEN : CAP INSTALLATEUR EN FROID ET CONDITIONNEMENT D'AIR			
	EPREUVE : ENTRETIEN ET MISE EN SERVICE			
	SESSION 2020	Durée : 6h00	Coef. 4	Page 1/1