

KIT OUTILLAGE SPECIFIQUE POUR BANC D'HABILITATION

DETAIL DU CONTENU

Quantité	Descriptif	Photo
1	<p>Thermomètre portable livré comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> -un boîtier d'affichage numérique avec possibilité de connecter deux sondes -une pile pour le boîtier -deux sondes filaire de type thermocouple -une sonde de contact de type thermocouple 	
1	<p>Station de récupération type MINIMAX E:</p> <ul style="list-style-type: none"> -machine légère, équipée d'un compresseur sans huile -Phase liquide 90 kg/h -Phase vapeur 9 kg/h -Push-pull 354 kg/h -équipée de deux manomètres (BP et HP) -pressostat HP -compatible fluides A2L 	
1	<p>Détecteur de fuite de fluide frigorigène électronique</p> <ul style="list-style-type: none"> -Indicateur visuel tricolore de la fuite à 6 segments pour 18 niveaux d'alarme -Sensibilité 3g/an, 7 niveaux. -Alimentation par pile. 	
1	<p>Pompes à vide REFAIRCO PK-25-SV:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Débit : 70L/min -Vide final 0.02mbar -Compatible fluides A2L -Raccord 1/4 SAE -Vacuomètre diam 50mm et électrovanne -Poids 7kgs 	
1	<p>By-Pass avec manomètres secs</p> <ul style="list-style-type: none"> -By-pass 2 voies pour R22 / R134a / R404A / R407C -Corps en aluminium de haute qualité avec voyant -Vannes à piston et joints PTFE -Manomètres secs "pulse-free" à tube Bourdon -Corps en métal avec vis de réglage -Livré avec mallette robuste et flexibles de charge 	
1	<p>Balance électronique</p> <ul style="list-style-type: none"> -Capacité: 0 à 100 kg -résolution : 10grs -plateau 230x230mm 	

Equipements complémentaires compatibles

- Banc d'habilitation à la manipulation des fluides frigorigènes

- Ref : HFF 134