

## DEMANDE DE PRIX

<b>SOCIETE :</b> <b>INTERLOCUTEUR :</b> <b>TEL :</b> <b>MAIL :</b>	<b>REF DU PROJET :</b> <input type="checkbox"/> CHIFFRAGE <input type="checkbox"/> EXECUTION  <b>DATE DE REALISATION APPROXIMATIVE:</b>
---	---

<b>➤ QUE VOULEZ-VOUS FAIRE ?</b> <input type="checkbox"/> CLIMATISATION REVERSIBLE <input type="checkbox"/> CHAUFFAGE UNIQUEMENT <input type="checkbox"/> RAFRAICHISSEMENT UNIQUEMENT <input type="checkbox"/> VENTILATION <input type="checkbox"/> TRANSPORT D'AIR <input type="checkbox"/> COMPENSATION D'AIR	<b>➤ VOTRE APPLICATION:</b> <input type="checkbox"/> INDUSTRIE <input type="checkbox"/> AGROALIMENTAIRE <input type="checkbox"/> SURFACE COMMERCIALE (ERP) <input type="checkbox"/> AUTRES BÂTIMENTS TERTIAIRES <input type="checkbox"/> SALLE BLANCHE <input type="checkbox"/> STOCKAGE / LOGISTIQUE <input type="checkbox"/> AUTRE :	<b>➤ FORME :</b> <input type="checkbox"/> CIRCULAIRE <input type="checkbox"/> ½ CIRCULAIRE <input type="checkbox"/> ¼ CIRCULAIRE <input type="checkbox"/> ELLIPTIQUE <input type="checkbox"/> ½ ELLIPTIQUE <b>➤ COULEUR :</b> <input type="checkbox"/> BLANC <input type="checkbox"/> GRIS <input type="checkbox"/> AUTRE :
---	---	--

<b>➤ TYPE DE SUSPENSION :</b> <input type="checkbox"/> SIMPLE <input type="checkbox"/> DOUBLE 120° <input type="checkbox"/> DOUBLE 180° <input type="checkbox"/> AUTRES :	<b>➤ MODE DE SUSPENSION :</b> <input type="checkbox"/> CABLE(S) <input type="checkbox"/> PROFILES <input type="checkbox"/> RAILS	<b>➤ TYPE D'ATTACHES :</b> <input type="checkbox"/> PLASTIQUE <input type="checkbox"/> PLASTIQUE DETECTABLE <input type="checkbox"/> ACIER <input type="checkbox"/> INOX
---	---	--

<b>➤ DONNEES TECHNIQUES MACHINE(S)</b> NOMBRE DE MACHINE : _____ DEBIT D'AIR MAXIMUM : _____ M3/H PRESSION STAT EN ENTREE DE GAINES : _____ PA TYPE DE FILTRATION : _____ T°SOUFFLAGE ETE : _____ °C T°SOUFFLAGE HIVER : _____ °C	<b>➤ CONDITIONS THERMIQUES DU BATIMENT</b> T° AMBIANTE RECHERCHE EN ETE : _____ °C T° AMBIANTE RECHERCHE HIVER : _____ °C  <b>➤ CONTRAINTES PARTICULIERES :</b>
---	---

**➤ DESCRIPTIF DU LOCAL ET POSITION MACHINE(S)**

POSITION REPRISE D'AIR ?

Portées d'air