



SPACIAL 6000 SPECIFIQUE

Document à envoyer à votre agence commerciale SAREL par fax

Nom, prénom :

Société, adresse :

Tel : Fax :

E-mail :



**Vous ne trouvez pas la solution que vous recherchez, ni dans notre catalogue général, ni dans l'offre configurée ?
 Votre besoin correspond donc à notre offre spécifique. Pour optimiser votre solution spéciale nous aborderons tous les aspects de votre projet dans la check List ci-dessous.**

ENVIRONNEMENT

Type d'ambiance : normale, saline, corrosive (quels produits ?).....

Besoin d'un auvent* ?

** La cellule Spacial 6000 ne convient pas aux installations extérieures*

Type de revêtement

Type de matériau souhaité

PROFIL DU PROJET

Quantité globale de cellules

Quantité d'ensembles de cellules

Affaire répétitive (oui/non)

Nombre de cadences

Quantité par cadence

Fréquence des cadences

DEFINITION TECHNIQUE

Description du produit (plan, croquis, cahier des charges, ...),

Mode de fixation (socle, vérins)

Contraintes d'utilisation (vibrations ...)

IP, IK demandés

Couleur et finition*

** Structurée par défaut. Pour des peintures spéciales un contretypage peut être nécessaire*



CHECK LIST D'AIDE A LA DEFINITION D'UN PRODUIT SPECIFIQUE

Sauf spécifications particulières, chaque cellule est définie selon la description de la cellule universelle

1- CHOIX DES OPTIONS GENERALES DE LA CELLULE

Quantité de cellules :	<input type="text"/>	Dimensions	H (mm)	x	L (mm)	x	P (mm)
			<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
Quantité d'ensembles	<input type="text"/>	Dimensions	H (mm)	x	L (mm)	x	P (mm)
			<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>
Revêtement :	<input type="text"/>	Teinte RAL :	<input type="text"/>	Autre :	<input type="text"/>		
Finition :		Structurée	<input type="text"/>	Satinée	<input type="text"/>	Lisse	<input type="text"/>

HABILLAGE

Charges à supporter (par l'enveloppe, par les portes et panneaux...)
Charges à supporter par l'ensemble
L'enveloppe sera t'elle transportée avec sa charge (vibrations, chocs...)?
Passage des câbles (haut, bas...)
Regard transparent (porte vitrée, hublot...)
Définition des usinages (plans, croquis...)
Continuité électrique par tresses de masse ou autres (à définir)
Type d'ouverture avant (porte simple, porte double, cellule compartimentée ...)
Type d'ouverture arrière (panneau, porte simple, porte double, cellule compartimentée ...)
Usinages d'habillage (pensez aux accessoires thermiques)

1- CHOIX DES OPTIONS DES PANNEAUX LATERAUX

Connexion de masse	<input type="text"/>	.	
Fermeture de base (vissés de l'extérieur)	<input type="text"/>	.	
Montés sur des charnières	<input type="text"/>	.	
Découpes	Goujons	Douilles	Ecrous sertis
quantités <input type="text"/>	quantités <input type="text"/>	quantités <input type="text"/>	quantités <input type="text"/>
		
Panneau de cloisonnement intérieur	<input type="text"/>	.	
Découpes sur panneau de cloisonnement	<input type="text"/>	.	



CHECK LIST D'AIDE A LA DEFINITION D'UN PRODUIT SPECIFIQUE

Sauf spécifications particulières, chaque cellule est définie selon la description de la cellule universelle

3- CHOIX DES OPTIONS DE LA PORTE AVANT

Position des charnières	<input type="checkbox"/>		Droite (par défaut) ou Gauche				
Ouverture de la porte	<input type="checkbox"/>		120° (par défaut) ou 180°				
Double porte	<input type="checkbox"/>		Porte vitrée	<input type="checkbox"/>			
Fermeture de base	<input type="checkbox"/>		Fermeture supplémentaire	<input type="checkbox"/>			
Centreur de porte	<input type="checkbox"/>		Suppression des renforts de porte	<input type="checkbox"/>			
Arrêt de porte	<input type="checkbox"/>		Traverses de portes	<input type="checkbox"/>			
Contact de porte	<input type="checkbox"/>		Connexion de masse	<input type="checkbox"/>			
Porte schéma	<input type="checkbox"/>		Autres accessoires	<input type="checkbox"/>			
Découpes quantités	<input type="checkbox"/>	Goujons quantités	<input type="checkbox"/>	Douilles quantités	<input type="checkbox"/>	Ecrous sertis quantités	<input type="checkbox"/>

4- CHOIX DES OPTIONS DE LA CONTRE-PORTE AVANT

Porte vitrée	<input type="checkbox"/>						
Découpes quantités	<input type="checkbox"/>	Goujons quantités	<input type="checkbox"/>	Douilles quantités	<input type="checkbox"/>	Ecrous sertis quantités	<input type="checkbox"/>

3- CHOIX DES OPTIONS DE L'HABILLAGE ARRIERE

Porte ou Panneau Arrière	<input type="checkbox"/>						
Position des charnières	<input type="checkbox"/>		Droite (par défaut) ou Gauche				
Ouverture de la porte	<input type="checkbox"/>		120° (par défaut) ou 180°				
Double porte	<input type="checkbox"/>		Porte vitrée	<input type="checkbox"/>			
Fermeture de base	<input type="checkbox"/>		Fermeture supplémentaire	<input type="checkbox"/>			
Centreur de porte	<input type="checkbox"/>		Ajout des renforts de porte	<input type="checkbox"/>			
Arrêt de porte	<input type="checkbox"/>		Connexion de masse	<input type="checkbox"/>			
Contact de porte	<input type="checkbox"/>		Autres accessoires	<input type="checkbox"/>			
Découpes quantités	<input type="checkbox"/>	Goujons quantités	<input type="checkbox"/>	Douilles quantités	<input type="checkbox"/>	Ecrous sertis quantités	<input type="checkbox"/>

CHECK LIST D'AIDE A LA DEFINITION D'UN PRODUIT SPECIFIQUE

Sauf spécifications particulières, chaque cellule est définie selon la description de la cellule universelle



5- CHOIX DES OPTIONS D'ENTREE DE CABLES

Modèle de plaque passe-câbles (1 partie, 2 parties, 3 parties)	<input type="checkbox"/>
Positionnement des entrées de câbles (Haut/ Bas/ Autre (nous consulter))	<input type="checkbox"/>
Découpe plaques supérieure <input type="checkbox"/>	Découpe plaque inférieure <input type="checkbox"/>
Autre solution pour entrée de câbles (balai, entrées de câbles rapides, presse-étoupes)	
Accessoires joints et/ ou montés (balai, entrées de câbles rapides, presse-étoupes)	

7- CHOIX DES ACCESSOIRES DE COMPOSITION

Accessoires d'installation

Socle	H(mm)	Réf	<input type="checkbox"/>	Peint dans la couleur de l'habillage	<input type="checkbox"/>
Fixation au sol (pour socle)		Réf	<input type="checkbox"/>		
vérin	H(mm)	Réf	<input type="checkbox"/>		

Accessoires de toit

Auvent		Réf	<input type="checkbox"/>		
Rehausses de toit		Réf	<input type="checkbox"/>		
Anneaux de levage		Réf	<input type="checkbox"/>	Equerres de levage	Réf <input type="checkbox"/>

Portes et accessoires de porte

Porte intérieure	<input type="checkbox"/>	Peint dans la couleur de l'habillage	<input type="checkbox"/>
------------------	--------------------------	--------------------------------------	--------------------------

Autres accessoires

Visserie jointe, rails DIN	<input type="checkbox"/>
Kit de juxtaposition supplémentaire	<input type="checkbox"/>	

CHECK LIST D'AIDE A LA DEFINITION D'UN PRODUIT SPECIFIQUE

Sauf spécifications particulières, chaque cellule est définie selon la description de la cellule universelle



THERMIQUE

- Avez-vous besoin de refroidir ? Réchauffer ? Assécher ?
- Avez-vous fait un bilan thermique pour dimensionner votre solution ?
- Plage minimum et maximum de température externe (°C)
- Plage minimum et maximum de température interne (°C)
- Puissance dissipée (W)
- Position de l'armoire (accolée à un mur)

8- CHOIX DES OPTIONS THERMIQUE

- | | | | | |
|-----------------------------------|-----|--------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| Ventilateur | Réf | <input type="checkbox"/> | Découpe pour ventilateur | <input type="checkbox"/> |
| Grille de ventilation | Réf | <input type="checkbox"/> | Découpe pour grille de ventilation | <input type="checkbox"/> |
| Contact de porte (pour thermique) | | <input type="checkbox"/> | Monté | <input type="checkbox"/> |
| Thermostat/ hygostat | Réf | <input type="checkbox"/> | | |
| Plaque à ouïes | Réf | <input type="checkbox"/> | | |
| Grille anti-insecte | Réf | <input type="checkbox"/> | | |
| Groupe de refroidissement | Réf | <input type="checkbox"/> | Autre système | Réf <input type="checkbox"/> |

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Etiquetage produit (Format/ informations)
- Normes de références éventuelles
- Essais de qualification interne à prévoir (tenue mécanique, continuité électrique ...)

EMBALLAGE

- Emballage standard suffisant ? Sinon quel type d'emballage ?
- Etiquettes d'emballage (quantité, position, quel type d'informations ?)
- Contraintes de palettisation ?

LOGISTIQUE

- Stock à prévoir (lieu de stockage ? SAREL, distributeur, autre)
- Lieu de livraison
- Mode de livraison particuliers (horaires, contacts)
- Mode de déchargement particuliers ?