Demande de devis / Bon de commande

Bac sec & sandwich - Gamme standard

EMBASE POUR TOURELLE

			☐ DEMANDE DE		☐ COMMANDE
Vos coordonnées			Les référence	25	
NOM :		•••••	RÉFÉRENCE:		
ADRESSE :					
TÉL:		••••••			
ADRESSE DE LIVRAISON					
CONTACT :					
TÉL:					
DATE DE LIVRAISON SOU	JHAITÉE :	••••••			
Embase pour tourel	le				
QUANTITÉ:					
DIMENSIONS TRÉMIE :	X	MM			
TYPE DE BAC :					
□ BAC SEC □ B	BAC FIBRO	BAC SANDWICH			
			SOLANT : SE (DÉMOUSSAGE) : □ (NIT
		SENS DE POS	SE (DEMOUSSAGE) : LLI	JAUCHE LIDRO	,,,,
PROFIL:	,				
RAL INTÉRIEUR :	RAL EXTE	RIEUR:			
		ERIEUR :			
PENTE DE LA TOITURE		ERIEUR :			
		ERIEUR :			
PENTE DE LA TOITURE	:%	ERIEUR :		_	
PENTE DE LA TOITURE Tourelle	:% AR BLUETEK :			_	
Tourelle Tourelle Fournie PA	:% AR BLUETEK: r la référence dans le t	tableau ci-dessous		_	
Tourelle Tourelle Tourelle Fournie PA OUI: Merci de cocher	:% AR BLUETEK: r la référence dans le t	tableau ci-dessous			
Tourelle Tourelle Tourelle Fournie PA OUI: Merci de cocher	:% AR BLUETEK: r la référence dans le t	tableau ci-dessous		Poids (kg)	KW
Tourelle Tourelle Tourelle Tourelle Fournie PA OUI: Merci de cocher NON: Merci de joindr	:	tableau ci-dessous fiche technique de	la tourelle pour étude Plage de débit		
PENTE DE LA TOITURE Tourelle TOURELLE FOURNIE PA OUI : Merci de cocher NON : Merci de joinds Références commerciales □ TEDH F 400-400 4PM* □ TEDH F 400-400 4PT*	:	tableau ci-dessous fiche technique de Tri 400 V — •	la tourelle pour étude Plage de débit en m³/heure	Poids (kg)	0,55
PENTE DE LA TOITURE Tourelle TOURELLE FOURNIE PA OUI : Merci de cocher NON : Merci de joindr Références commerciales TEDH F 400-400 4PM* TEDH F 400-400 4PT* TEDH F 400-500 6PM*	AR BLUETEK: r la référence dans le t re impérativement la Mono 230V	tableau ci-dessous fiche technique de Tri 400 V — • —	la tourelle pour étude Plage de débit en m³/heure		0,55
PENTE DE LA TOITURE Tourelle TOURELLE FOURNIE PA OUI : Merci de cocher NON : Merci de joinds Références commerciales □ TEDH F 400-400 4PM* □ TEDH F 400-400 4PT*	:	tableau ci-dessous fiche technique de Tri 400 V — •	la tourelle pour étude Plage de débit en m³/heure 6000	33	0,55