


SOCIÉTÉ	DATE	CONTACT	ADRESSE E-MAIL	TÉLÉPHONE	RÉFÉRENCE PROJET	DÉLAI SOUHAITÉ
<b>ADRESSE DE LIVRAISON / CONTACT</b>						

<b>PRODUIT</b> <input type="checkbox"/> NOVAL 90 <input type="checkbox"/> NOVAL 70 <input type="checkbox"/> VENTAL 80 <input type="checkbox"/> VENTAL 80 LA <input type="checkbox"/> VENTAL 80 LP <input type="checkbox"/> VENTAL 60 <input type="checkbox"/> TECTAL 80	<b>COLORIS TABLIER</b>  <b>COLORIS LAME FINALE</b>  <b>COLORIS COULISSES</b>  	<b>FIXATION DU CANAL</b> 1 SOUS LINTEAU 2 DE FACE 3 <b>AUTOPORTÉ</b>	<b>TYPE DE GUIDAGE</b> 1 SIMPLE TABLEAU 2 POSE DE FACE 3 DOUBLE DE FACE 6 <b>SIMPLE RENFORCÉE</b> 10 <b>DOUBLE RENFORCÉE</b> 11 GUIDAGE CÂBLES* X SANS GUIDAGE <small>*Non disponible pour le VENTAL 80 LA</small>	<b>TYPE DE SUPPORTS</b> A K1 saillie (50-70) B K2 (71-100) C K3 (102-155) D TTK1 (50-60) E TTK2 (60-75) F TTK3 (70-95) G TTK4 (95-125) H TTK5 (120-150) I TK5 (56-80) J TK6 (81-125) K PK70 (fixe) L PK71-350 (fixe)	<b>MANOEUVRE</b> 1 MANUELLE 2 SOMFY FILAIRE ÉLECTRO. 3 ELERO FILAIRE MÉCANIQUE 4 SOMFY IO PROTECT 5 KIT RADIO BH X SANS MOTEUR	<b>POINT DE COMMANDE</b> 1 INVERSEUR SMOOVE UNO 2 SMOOVE SENSITIF IO 3 SMOOVE ORIGINIO 4 SITUA 1 IO MODULIS PURE 5 SITUA 5 IO MODULIS PURE 6 KIT BH - TÉLÉCO MURALE 7 KIT BH - TÉLÉCO PORTABLE 8 AUTRE : X SANS ÉMETTEUR
<b>OPTIONS</b> <input type="checkbox"/> ANTI-RELEVAGE LAME FINALE <input type="checkbox"/> POSITION DE TRAVAIL		<b>TYPE DE SUPPORT DE POSE</b> <input type="checkbox"/> BÉTON <input type="checkbox"/> ALUMINIUM <input type="checkbox"/> BOIS <input type="checkbox"/> PLASTIQUE <input type="checkbox"/> SANS VISSERIE	<b>SUPPORTS CÂBLES :</b> M DL1 saillie (55-76) N DL2 (83-104) O DL3 (111-132) P DL6 (139-160) Q DL4 (ancrage sol)	<b>TYPE DE TREUIL</b> 1 TREUIL SORTIE à 45° 2 TREUIL SORTIE à 90° 3 TREUIL SORTIE DIRECTE  <b>COLORIS MANIVELLE :</b> <input type="checkbox"/> BLANCHE <input type="checkbox"/> GRISE		Je reconnais avoir pris connaissance et accepter les conditions générales de vente. <b>SIGNATURE :</b>

POSITION/REPÈRE	QUANTITÉ	Dimensions en millimètres (mm)				Canal supérieur		Guidage gauche		Guidage droit		Manoeuvre					Si accouplé			
		LARGEUR DOS DE COULISSES (BK) <small>(débit de lames si guidage par câbles)</small>	HAUTEUR LUMIÈRE (HL)	HAUTEUR TOTALE (HK)	HAUTEUR RÉSERVATION (HS)	FIXATION DU CANAL	SAILLIE (en cas de canal supérieur posé de face)	TYPE DE GUIDAGE	TYPE DE SUPPORTS	TYPE DE GUIDAGE	TYPE DE SUPPORTS	MANOEUVRE	POINT DE COMMANDE	TYPE DE TREUIL	COTÉ DE MANOEUVRE (G/M/D) <i>vue intérieure</i>	DÉPORT DU TREUIL (+/-)	LONGUEUR MANIVELLE (mm)	LARGEUR PILIER (mm)	NUMÉRO DE GROUPE	NUMÉRO DE STORE

POSITION/REPÈRE	QUANTITÉ	Dimensions en millimètres (mm)				Canal supérieur		Guidage gauche		Guidage droit		Manoeuvre						Si accouplé		
		LARGEUR DOS DE COULISSES (BK) <small>(débit de lames si guidage par câbles)</small>	HAUTEUR LUMIÈRE (HL) 	HAUTEUR TOTALE (HK)	HAUTEUR RÉSERVATION (HS)	FIXATION DU CANAL	SAILLIE (en cas de canal supérieur posé de face)	TYPE DE GUIDAGE	TYPE DE SUPPORTS	TYPE DE GUIDAGE	TYPE DE SUPPORTS	MANOEUVRE	POINT DE COMMANDE	TYPE DE TREUIL	COTÉ DE MANOEUVRE (G/M/D) <i>vue intérieure</i>	DÉPORT DU TREUIL (+/-)	LONGUEUR MANIVELLE (mm)	LARGEUR PILIER (mm)	NUMÉRO DE GROUPE	NUMÉRO DE STORE

SCHÉMAS, REMARQUES

### FIXATION DU CANAL

**1** SOUS LINTEAU AVEC ÉTRIERS

**2** DE FACE SUR ÉQUERRES

**3** AUTOPORTÉ SUR COULISSES

En pose de face et en autoporté, prévoir un jeu de 10 mm en plus de la hauteur totale de fabrication afin de permettre la pose du BSO.

### TYPE DE TREUIL

**1** TREUIL SORTIE À 45°

**2** TREUIL SORTIE À 90°

### POSITION STANDARD DU TREUIL

Largeur du store

15 mm

### POINT DE COMMANDE

**1** INVERSEUR SMOOVE UNO

**2** SMOOVE SENSITIF IO

**4/5** SITUO 1/SITUO 5 IO

**3** SMOOVE ORIGIN IO

**6/7** TÉLÉCOMMANDES POUR KIT RADIO BH

### POSE ENTRE TABLEAU

#### TYPE DE GUIDAGE

**1** SIMPLE TABLEAU (VL 1)

**6** SIMPLE RENFORCÉE (VL 6)

### POSE DE FACE

#### TYPE DE GUIDAGE

**2** POSE DE FACE (VL 2)

**3** DOUBLE DE FACE (VL 3)

#### TYPE D'ÉQUERRES / POTENCES

**A/B/C** POTENCES TYPE « K »

**D/E/F/G/H** POTENCES TYPE « TTK »

### POSE EN AUTOPORTÉ

#### TYPE DE GUIDAGE

**6** SIMPLE RENFORCÉE (VL 6)

**10** DOUBLE RENFORCÉE (VL 10)

#### TYPE DE POTENCES

**I/J** POTENCES TYPE « TK »

**K/L** POTENCES TYPE « PK »

### GUIDAGE CÂBLES

#### TYPE DE GUIDAGE

**M/N/O/P** ÉQUERRES TYPE « DL » (DL 1,2,3,6)

**Q** ÉQUERRE TYPE « DL4 » (ancrage au sol)