

COLORIS LAMES	ALU 37	ALU 50	ALU 55	ALU 56	PVC 50	PVC 55
1 = BLANC						
3 = BEIGE						
4 = GRIS						
4 = GRIS 7035						
8 = GRIS MÉTAL						
9 = BRUN						
11 = CHENE DORE						
12 = CHENE CLAIR						
13 = CHENE IRLANDAIS						
21 = ROUGE 3004						
22 = VERT 6005						
29 = GRIS 7016						
35 = BEIGE 1015						
47 = NOIR 9005						
51 = B8821						
52 = NOIR 2100						
66 = GRIS 7012						
91 = BLEU CANON						
OPTION RAL N°						
THERMIQUE (GRIS INTÉRIEUR), COLORIS EXTÉRIEUR :						
50 = BLANC						
54 = GRIS 7016						
53 = BRUN						
55 = BEIGE 1015						
} Uniquement pour enroulement extérieur						

Les dimensions sont en millimètres. Les indications s'entendent «vue de l'intérieur». Pour remplir les rubriques, se référer au Guide du bon de commande.

POSITION CHANTIER	QUANTITÉ	SENS D'ENROULEMENT		COTES DE FABRICATION (mm)	B	C	H	TYPE DE LAME FINALE		CÔTÉ DE MANŒUVRE	TYPE DE MANŒUVRE	TYPE DE CARDAN	F
		E	I					BUTÉE APPARENTE	RÉHAUSSÉE				
		LARGEUR						OPTION					

Il est précisé au client que la commande pourra être fabriquée, livrée et facturée par l'une des entités suivantes, ce qui est d'ores et déjà accepté par le client :

- La société SOL, SARL au capital de 100 000 €, ayant son siège social ZI Route de Couterne à 53110 LASSAY-LES-CHATEAUX, immatriculée au RCS de LAVAL sous le n° 487 675 142
- La société SOM, SAS au capital de 914 600 €, ayant son siège social ZA La Pelbousqué à 81150 MARSSAC-SUR-TARN, immatriculée au RCS d'ALBI sous le n° 450 672 753

## COLORIS COULISSES ET LAME FINALE

BLANC

BRUN

CHÈNE DORÉ

GRIS 7016

BEIGE 1015

GRIS MÉTAL

NOIR 9005

GRIS 7035

ROUGE 3004

BLEU CANON

NOIR 2100

## LAQUAGE RAL N°

## FINITION POUR LAQUAGE :

STRUCTURÉ - MAT

LISSE - MAT

LISSE - SATINÉ

## A MANŒUVRES (voir guide technique)

## MANŒUVRES RADIO

IO1 = S&amp;SO RS100 IO

R1 = Oximo RTS radio

R5 = Pro-Soft 2 radio

## MANŒUVRES FILAIRES

M6 = Pro-Soft 2 filaire

M = Ilmo filaire

M3 = LT50

 MVO-RFB interrupteur filaire centralisable RTS MVO-RRM interrupteur filaire centralisable RTS

## MANŒUVRES MANUELLES

S = sangle

T = treuil

Longueur tige oscillante 1200 mm par défaut = **code 2**

TGD = tirage direct serrure 1 m/sol

TGDF = tirage direct serrure/lame finale

## D COMMANDE

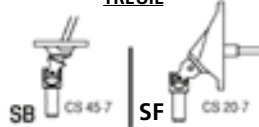
DM = Smoove IO  
MM = Smoove IO "Plume"SM = Smoove RTS  
S7 = ERP166 = Unitec  
63 = Mono soft3 = inverseur en saillie  
4 = inverseur encastré  
C = câble seul1 = inverseur en saillie  
2 = inverseur encastré  
C = câble seul

## E SORTIE CADRAN

TREUIL

SB CS 45-7

Sortie basse



SF CS 20-7

Sortie façade

## F

C 2 tabliers imposent  
2 manœuvres

## REMARQUE :

CÂBLE D'ALIMENTATION MOTEUR 10 MÈTRES	VERROUS LAME FINALE (SANGLE)