

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2023030709 FOUILHE

Client : 0110
CD MENUISERIE

LOT :

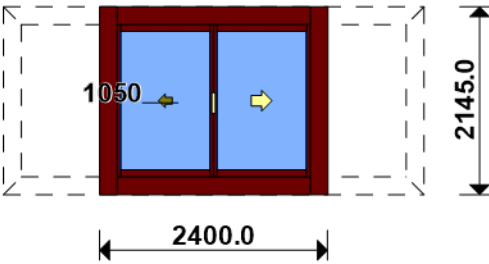
REPERE : 00000000001

CHASSIS : Ouvrant 2Vtx / 1Rail CL32 GAL.

Ouvrant à Droite

COLORIS : Ouvrant:1247 FSD 1247 FINE STRUCTURE

Qté = 1
Largeur = 2400,0
Hauteur = 2150,0
Jeux H = -5,0
H Poignée = 1050,0
Ep. Vitre = 28,0 mm



Conception : GAL VR + PATGL1CL + DG2V1RC32 + OG2V1RC32

| Référence | Désignation | Coloris | Qté | Débit | Coupe | |
|-----------|------------------------------|------------|-----|--------|------------|---|
| AL | | | | | | |
| 8046 | TAPEE DE 47 X 50 MM | PRI1 1247F | 2 | 1197,4 | 90.0/ 90.0 | " |
| 8046 | TAPEE DE 47 X 50 MM | PRI1 1247F | 1 | 2135,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| 8046 | TAPEE DE 47 X 50 MM | PRI1 1247F | 1 | 2135,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| L20X40 | CORNIERE ALU 40x20x2 | B | 2 | 1191,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03125 | CHICANE MACONNERIE CL32 | PRI1 1247F | 2 | 2071,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03127 | CHICANE SIMPLE FROIDE CL32 | PRI1 1247F | 2 | 2056,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03601 | PROFIL ACCROCHE CAPOT CL32 | B | 1 | 2126,9 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03601 | PROFIL ACCROCHE CAPOT CL32 | B | 1 | 2126,9 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03602 | PROFIL DE FINITION GALANDAGE | PRI1 1247F | 1 | 2641,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03631 | ANODISE NATUREL RAIL ALU PRE | B | 1 | 4733,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03654 | PROFIL DE JONCTION OUVRANT E | PRI1 1247F | 1 | 1915,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03910 | CAPOT AFFINE POUR GALANDAGE | PRI1 1247F | 2 | 2126,9 | 90.0/ 90.0 | " |
| P1082 | BAVETTE FINITION GALANDAGE C | PRI1 1247F | 1 | 2400,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03001 | DORMANT GALANDAGE PERIPH MON | PRI1 1247F | 2 | 2145,0 | 45.0/ 45.0 | " |
| U03001 | DORMANT GALANDAGE PERIPH MON | PRI1 1247F | 2 | 4839,2 | 45.0/ 45.0 | " |
| U03122 | TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32 | PRI1 1247F | 4 | 1157,3 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03135 | MONTANT OUVRANT RENFORCE CL3 | PRI1 1247F | 2 | 2056,8 | 90.0/ 90.0 | " |

| | | | | | | |
|----------------|------------------------------|------|----|-------|--|--|
| AL | | | | | | |
| . | Prépa.pour Volet Roulant | B | 1 | | | |
| 1605 | VIS A.F.T.F.4.2X32 | B | 3 | pièce | | |
| 1606 | VIS AFTF 4.2X13 (CDT 100 P) | B | 4 | pièce | | |
| 7929 | BUSETTE A BILLE POUR COULISS | B | 4 | pièce | | |
| 84035 | VIS 4 VTX EN LIGNE 67CL36* | B | 2 | pièce | | |
| 84521 | Vis TF N° 10 Ø 4,8 x 16 SR2 | B | 4 | pièce | | |
| A1050 | MOUSSE AMORTIS. ADHESIVE GAL | B | 4 | pièce | | |
| A1054 | KIT D ETANCHEITE POUR P1082 | NOIR | 1 | paire | | |
| A2000 | PARE TEMPETE A VOLET | NOIR | 1 | pièce | | |
| A8008 | EQUERRE S & V POUR CAGE 13.4 | B | 8 | pièce | | |
| H03201 | CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG | B | 4 | pièce | | |
| V52036 | PAIRE BOUCHON DE FIX. CHICAN | NOIR | 2 | paire | | |
| V53013 | BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICAN | NOIR | 4 | pièce | | |
| V55008 | BOUCHON POUR LIAISON 4 VANTA | NOIR | 2 | pièce | | |
| V55025 | PONTET POUR GALANDAGE CL32 | B | 4 | pièce | | |
| V55033 | PAIRE DE FLASQUE POUR GALAND | NOIR | 2 | paire | | |
| V59135 | BOUCHON DE FINITION POUR V52 | NOIR | 2 | pièce | | |
| V59139 | PAIRE BOUCHON DE FINITION PO | B | 1 | paire | | |
| V6001 | VIS INOX 4.2 X 11 | B | 39 | pièce | | |
| V72081 | Clame 1/4 tour + écrou M6/ca | B | 15 | pièce | | |
| FE | | | | | | |
| G-24080-00-0-1 | GACHE PONCTUELLE A CLAMER | B | 3 | pièce | | |
| G-25000-76-0-1 | CREMONE SLIDELOCK L600 D200 | B | 1 | pièce | | |
| LO | | | | | | |
| BT150448 | Pattes Isolation 160mm | B | 15 | pièce | | |
| SV | | | | | | |
| INV101055 | POIGNEE SARENA 20° DR | L2 | 1 | pièce | | |

| | | | | | | |
|-------|------------------------------|---|-----|----|--|--|
| AL | | | | | | |
| 36206 | BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (1 | B | 4,3 | ml | | |

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2023030709 FOUILHE

Client : 0110 CD MENUISERIE

| Référence | Ep | Désignation | Qté | Larg. | Haut. |
|-----------|----|----------------------------------|-----|-------|-------|
| SL #1 | 28 | 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE | 2 | 1148 | 1942 |

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2023030709 FOUILHE

Client : 0110
CD MENUISERIE

LOT :

REPERE : 00000000002

CHASSIS : Ouvrant 2Vtx / 2Rails CL32 CD

Ouvrant à Droite

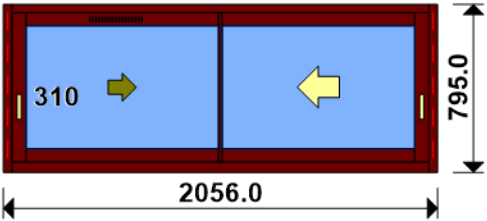
COLORIS : Ouvrant:1247 FSD 1247 FINE STRUCTURE

Qté = 1

Largeur = 2000,0
Jeux G = +28,0
D = +28,0

Hauteur = 800,0
Jeux H = -5,0

H Poignée = 310,0
Ep. Vitre = 28,0 mm



Conception : CD VR + PAT140CDDC + DC2RI140CD + OC2V67C32D + GV

| Référence | Désignation | Coloris | Qté | Débit | Coupe | |
|----------------|--------------------------------|----------------------------------|-----|--------|------------|---|
| AL | | | | | | |
| L20X30 | CORNIERE ALU 20x30x2 | PRI1 1247F | 1 | 2000,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03123J | CHICANE SIMPLE RUPTURE NOIRE | PRI1 1247F | 1 | 709,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03127 | CHICANE SIMPLE FROIDE CL32 | PRI1 1247F | 1 | 709,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| N03631 | ANODISE NATUREL RAIL ALU PRE B | | 2 | 1972,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03020 | TRAVERSE BASSE CD ISO 120-14 | PRI1 1247F | 1 | 2000,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03024 | MONTANT CD ISO 140 67CL | PRI1 1247F | 2 | 795,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03027 | TRAVERSE HAUTE CD 67CL | PRI1 1247F | 1 | 2000,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03120 | MONTANT DE TETE CL 32 | PRI1 1247F | 2 | 709,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| U03122 | TRAVERSE D'OUVRANT 67CL32 | PRI1 1247F | 4 | 936,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| AL | | | | | | |
| A1039 | BOUCHON ETANCH.TRAV.BASSE CD | NOIR | 1 | paire | | |
| A2000 | PARE TEMPETE A VOLET | NOIR | 1 | pièce | | |
| H03201 | CHARIOT SIMPLE REGLABLE 80KG B | | 4 | pièce | | |
| V53013 | BOUCHON ANTIDEGONDAGE CHICAN | NOIR | 4 | pièce | | |
| V55045 | MOUSSES ETANCH BASSE PR DORM | NOIR | 1 | paire | | |
| V55047 | MOUSSES ETANCH HAUTE TOUTES | NOIR | 1 | paire | | |
| FE | | | | | | |
| G-24080-00-0-1 | GACHE PONCTUELLE A CLAMER | B | 4 | pièce | | |
| G-25000-73-0-1 | CREMONE SLIDELOCK L300 D150 | B | 2 | pièce | | |
| LA | | | | | | |
| GV | - Mortaise seule | B | 1 | pièce | | |
| LO | | | | | | |
| BT150445 | Pattes Isolation 140mm | B | 4 | pièce | | |
| CPLG0085 | Clameau losange dormant CD 6 | B | 4 | pièce | | |
| CTHBT0003 | Cale de rupture TH pour BT | B | 4 | pièce | | |
| SV | | | | | | |
| INV101055 | POIGNEE SARENA 20° DR | L2 | 2 | pièce | | |
| AL | | | | | | |
| 36206 | BROSSE FEUTRE EP 8 - 67CL (1 | B | 1,4 | ml | | |
| Référence | Ep | Désignation | Qté | Larg. | Haut. | |
| SL #1 | 28 | 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE | 2 | 928 | 595 | |

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2023030709 FOUILHE

Client : 0110
CD MENUISERIE

LOT :

REPERE : 00000000003

CHASSIS : Ouvrant 1V N21165/Seuil OC_G16_F37 BS

Ouvrant à Droite

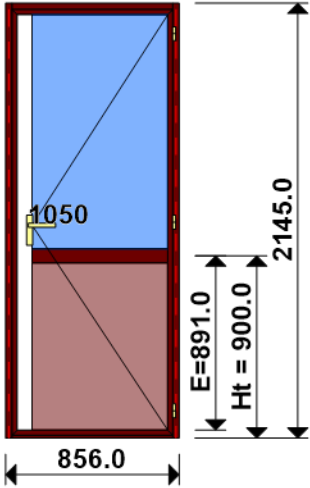
COLORIS : Ouvrant:1247 FSD 1247 FINE STRUCTURE

Qté = 1

Largeur = 800,0
Jeux G = +28,0
D = +28,0

Hauteur = 2150,0
Jeux H = -5,0

H Poignée = 1050,0
Ep. Vitre = 28,0 mm
H. traverse = 900,0



Conception : CD_VR + PAT140CDDC + D140F37S67 + O1N21165PB + T1-N21610P + 0/PF40

SAILLIE REDUITE

| Référence | Désignation | Coloris | Qté | Débit | Coupe | |
|----------------|------------------------------|------------|-----|--------|------------|--|
| AK | | | | | | |
| E=AXE TRAV | AxeTraverse/PointeOuvrant | B | 1 | 891,0 | 90.0/ 90.0 | |
| AL | | | | | | |
| U43060 | TRAVERSE HAUTE C.DROITE-TOUT | PRI1 1247F | 1 | 800,0 | 90.0/ 90.0 | |
| U43063 | MONTANT COUPE DROITE ISO 140 | PRI1 1247F | 2 | 2143,2 | 90.0/ 90.0 | |
| AK | | | | | | |
| HFO | Valeur Hfo = | B | 1 | 2070,7 | VV/VV | |
| LFO | Valeur Lfo = | B | 1 | 765,4 | VV/VV | |
| V31402/403 | Parclose après recoupe | B | 2 | 755,6 | 45.0/ 45.0 | |
| V31402/403 | Parclose après recoupe | B | 2 | 2060,9 | 45.0/ 45.0 | |
| AL | | | | | | |
| 15600 | JOINT BROSSE 20 MM 1 barre (| B | 1 | 702,0 | 90.0/ 90.0 | |
| 19003 | INTERCALAIRE PVC 21 MM -SL50 | B | 1 | 677,1 | 90.0/ 90.0 | |
| N21126 | OUV. SERVICE CACH FROID .G16 | PRI1 1247F | 2 | 805,4 | 45.0/ 45.0 | |
| N21126 | OUV. SERVICE CACH FROID .G16 | PRI1 1247F | 2 | 2110,7 | 45.0/ 45.0 | |
| N21610 | TRAVERSE OUVRANT CACHE G16 | PRI1 1247F | 1 | 677,1 | 90.0/ 90.0 | |
| N21653R | REJET D'EAU OC PREPERCE 67FR | PRI1 1247F | 1 | 701,8 | 90.0/ 90.0 | |
| N21901 | CAPOT DE TRAVERSE D'OUVRANT | PRI1 1247F | 1 | 637,0 | 90.0/ 90.0 | |
| U21400 | Anodisé NaT. SEUIL PMR | B | 1 | 715,8 | 90.0/ 90.0 | |
| U21902 | MONTANT BANDEAU SERRURE OC G | PRI1 1247F | 1 | 2033,6 | 90.0/ 90.0 | |
| V31402 | PARCLOSE OC POUR VITRAGE 24/ | NOIR | 2 | 758,6 | 90.0/ 90.0 | |
| V31402 | PARCLOSE OC POUR VITRAGE 24/ | NOIR | 2 | 2063,9 | 90.0/ 90.0 | |
| AL | | | | | | |
| 48900 | PROLONGATEUR D'ETANCHEITE -S | B | 1 | pièce | | |
| 66316 | CYLINDRE SECURITE 25X60 MM | B | 1 | pièce | | |
| 84042 | VIS TF D4.2 x 32 T20 - INOX | B | 4 | pièce | | |
| 84534 | VIS TBL N8 (4.2) X 100 SR2 P | B | 4 | pièce | | |
| A2000 | PARE TEMPETE A VOLET | NOIR | 2 | pièce | | |
| H50100 | BEQUILLE DOUBLE | NOIR | 1 | pièce | | |
| V41003 | EQUERRE A PION POUR CAGE 33X | B | 4 | pièce | | |
| V46030 | EQUERRE ALIGNEMENT BATTUE OU | B | 4 | pièce | | |
| V50012 | **** PAS ENCORE DISPONIBLE * | NOIR | 1 | paire | | |
| V59011 | **** PAS ENCORE DISPONIBLE * | NOIR | 1 | paire | | |
| V59013 | BOUCHON CAPOT TRAVERSE INTER | NOIR | 2 | pièce | | |
| V59034 | PAIRE EMBOUT CACHE COUPE MON | NOIR | 1 | paire | | |
| V59063 | BOUCHON CONTINUEE ETANCH CO | B | 2 | pièce | | |
| V59119 | PAIRE BOUCHON MONTANT G16 U2 | NOIR | 1 | paire | | |
| V62003 | **** PAS ENCORE DISPONIBLE * | B | 8 | pièce | | |
| V70054 | **** PAS ENCORE DISPONIBLE * | B | 9 | pièce | | |
| V90010 | PAIRE FLASQUES POUR TRAVERSE | NOIR | 1 | paire | | |
| V90013 | ***** PAS ENCORE DISPONIBLE | B | 1 | paire | | |
| FT | | | | | | |
| 6-32104-00-0-1 | Prolongateur course OF 1G | B | 2 | pièce | | |
| 8-00625-00-0-1 | Rallonge 250 | B | 2 | unité | | |
| E-18749-01-0-1 | Gâche pêne 1/2 Tour | B | 1 | pièce | | |
| E-19550-61-0-1 | Gâche galet | B | 6 | pièce | | |
| G-22488-00-0-6 | Guide tringle bas | B | 2 | pièce | | |
| G-24750-18-L-1 | Cr. barillet 35/70 DF/DV L17 | B | 2 | unité | | |
| G-25077-00-0-6 | Paumelle à clamer noir RAL 9 | | 5 | unité | | |

| Référence | Désignation | Coloris | Qté | Débit | Coupe | |
|-----------|------------------------------|---------|-----|-------|-------|--|
| LO | | | | | | |
| BT150445 | Pattes Isolation 140mm | B | 10 | pièce | | |
| CPLG0085 | Clameau losange dormant CD 6 | B | 10 | pièce | | |
| CTHBT0003 | Cale de rupture TH pour BT | B | 10 | pièce | | |

| | | | | | | |
|-------|------------------------------|------|------|----|--|--|
| AL | | | | | | |
| 36400 | JOINT BOURRE INT. 6 à 8 MM | NOIR | 2,0 | ml | | |
| 66401 | JOINT UNIVERSEL BATTUE FEUIL | NOIR | 14,6 | ml | | |
| 66403 | JOINT 8MM POUR VITRAGE 24 MM | NOIR | 1,5 | ml | | |
| 84101 | JOINT CACHE GORGE 10X14 MM (| B | 0,8 | ml | | |

| Référence | Ep | Désignation | Qté | Larg. | Haut. |
|-----------|----|----------------------------------|-----|-------|-------|
| PC | | | | | |
| 1247FSD | 28 | Panneau 28mm 1247FSD | 1 | 669 | 832 |
| SL | | | | | |
| #1 | 28 | 4/20/4 Gaz argon intercalaire WE | 1 | 669 | 1161 |

FICHE DE FABRICATION

Affaire : 2023030709 FOUILHE

Client : 0110
CD MENUISERIE

LOT :

REPERE : 00000000004

CHASSIS : Ouvrant 1V N21126

OC_G16_F37

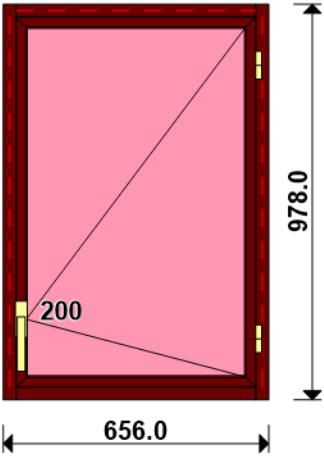
Ouvrant à Droite

COLORIS : Ouvrant:1247 FSD
1247 FINE STRUCTURE

Qté = 1
Largeur = 600,0
Jeux G = +28,0
D = +28,0

Hauteur = 950,0
Jeux H = +28,0

H Poignée = 200,0
Ep. Vitre = 28,8 mm



Conception : CD NO VR + PAT140CDDC + D140F37B67 + 01N21126F + 0/OF03C

| Référence | Désignation | Coloris | Qté | Débit | Coupe | |
|-----------|------------------------------|------------|-----|-------|------------|---|
| AL | | | | | | |
| U43060 | TRAVERSE HAUTE C.DROITE-TOUT | PRI1 1247F | 1 | 600,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U43063 | MONTANT COUPE DROITE ISO 140 | PRI1 1247F | 2 | 978,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| U43065 | TRAVERSE BASSE C.DROITE-ISO | PRI1 1247F | 1 | 600,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| AK | | | | | | |
| HFO | Valeur Hfo = | B | 1 | 887,6 | VV/VV | " |
| LFO | Valeur Lfo = | B | 1 | 565,4 | VV/VV | " |
| AL | | | | | | |
| L20X30 | CORNIERE ALU 20x30x2 | PRI1 1247F | 1 | 600,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| N21126 | OUV. SERVICE CACH FROID .G16 | PRI1 1247F | 2 | 605,4 | 45.0/ 45.0 | " |
| N21126 | OUV. SERVICE CACH FROID .G16 | PRI1 1247F | 2 | 927,6 | 45.0/ 45.0 | " |
| P1061 | TAPEE SUPERIEURE COUPE DROIT | PRI1 1247F | 1 | 600,0 | 90.0/ 90.0 | " |
| V31402 | PARCLOSE OC POUR VITRAGE 24/ | NOIR | 2 | 454,8 | 90.0/ 90.0 | " |
| V31402 | PARCLOSE OC POUR VITRAGE 24/ | NOIR | 2 | 777,0 | 90.0/ 90.0 | " |

| | | | | | | |
|----------------|------------------------------|------|---|-------|--|--|
| AL | | | | | | |
| 84534 | VIS TBL N8 (4.2) X 100 SR2 P | B | 4 | pièce | | |
| A1039 | BOUCHON ETANCH.TRAV.BASSE CD | NOIR | 1 | paire | | |
| V41003 | EQUERRE A PION POUR CAGE 33X | B | 4 | pièce | | |
| V46030 | EQUERRE ALIGNEMENT BATTUE OU | B | 4 | pièce | | |
| V59014 | **** PAS ENCORE DISPONIBLE * | NOIR | 4 | pièce | | |
| V59034 | PAIRE EMBOUT CACHE COUPE MON | NOIR | 2 | paire | | |
| V6001 | VIS INOX 4.2 X 11 | B | 2 | pièce | | |
| V62003 | **** PAS ENCORE DISPONIBLE * | B | 6 | pièce | | |
| V90008 | PAIRE FLASQUES POUR TRAVERSE | NOIR | 1 | paire | | |
| V90010 | PAIRE FLASQUES POUR TRAVERSE | NOIR | 1 | paire | | |
| FT | | | | | | |
| 6-28072-33-0-7 | Poignée standard | B | 1 | unité | | |
| 6-32012-00-0-1 | Verr. Inf. AD L220 | B | 1 | unité | | |
| 6-32021-00-0-1 | Renvoi d'angle standard 1GV | B | 1 | unité | | |
| 9-13255-40-0-1 | Vis TF M5 X 40 | B | 2 | unité | | |
| 9-41796-00-0-1 | Rampe | B | 1 | unité | | |
| E-19550-61-0-1 | Gâche galet | B | 1 | pièce | | |
| E-25228-00-0-9 | Limiteur de fonction OF | B | 1 | unité | | |
| G-22140-00-0-1 | Cr. OB s/rampe DF F7.5 L810 | B | 1 | unité | | |
| G-22299-61-0-1 | GACHE GALET ACIER SE/OB | B | 2 | unité | | |
| G-25077-00-0-6 | Paumelle à clamer noir RAL 9 | | 3 | unité | | |
| LO | | | | | | |
| BT150445 | Pattes Isolation 140mm | B | 6 | pièce | | |
| CPLG0085 | Clameau losange dormant CD 6 | B | 6 | pièce | | |
| CTHBT0003 | Cale de rupture TH pour BT | B | 6 | pièce | | |

| | | | | | | |
|-------|------------------------------|------|-----|----|--|--|
| AL | | | | | | |
| 66401 | JOINT UNIVERSEL BATTUE FEUIL | NOIR | 5,5 | ml | | |

| Référence | Ep | Désignation | Qté | Larg. | Haut. |
|-----------|----|---|-----|-------|-------|
| SL #4 | 29 | 44 ² /16/4 Gaz argon intercalaire WE | 1 | 528 | 850 |