

DESCRIPTIF

ESSENCES

Sapin abouté

FINITIONS

- A peindre
- Prépeint

EQUIPEMENT

Ferrage (fiche DU51)

- Paumelles 110x55 mm zinguées

Joint

- Joint de confort gris avec pelable

Talon

- Talon standard de 50 mm

OPTIONS

- Traitement IFH
- Talon hors-standard : 0 à 160 mm
- Couvre-joints (fiche AT53)
- Etanchéité basse (fiche AT51)
 - Joint balai double lèvres
 - Plinthe automatique
 - Seuil bombé inox
 - Seuil suisse 50x20 mm en bois exotique rouge

CAS D'EMPLOI

- ALVEOLAIRE Chants droits (fiche CS 01)
- CONFORT Chants droits (fiche CS03)
- POSTFORMEE Chants droits (fiche CS05)

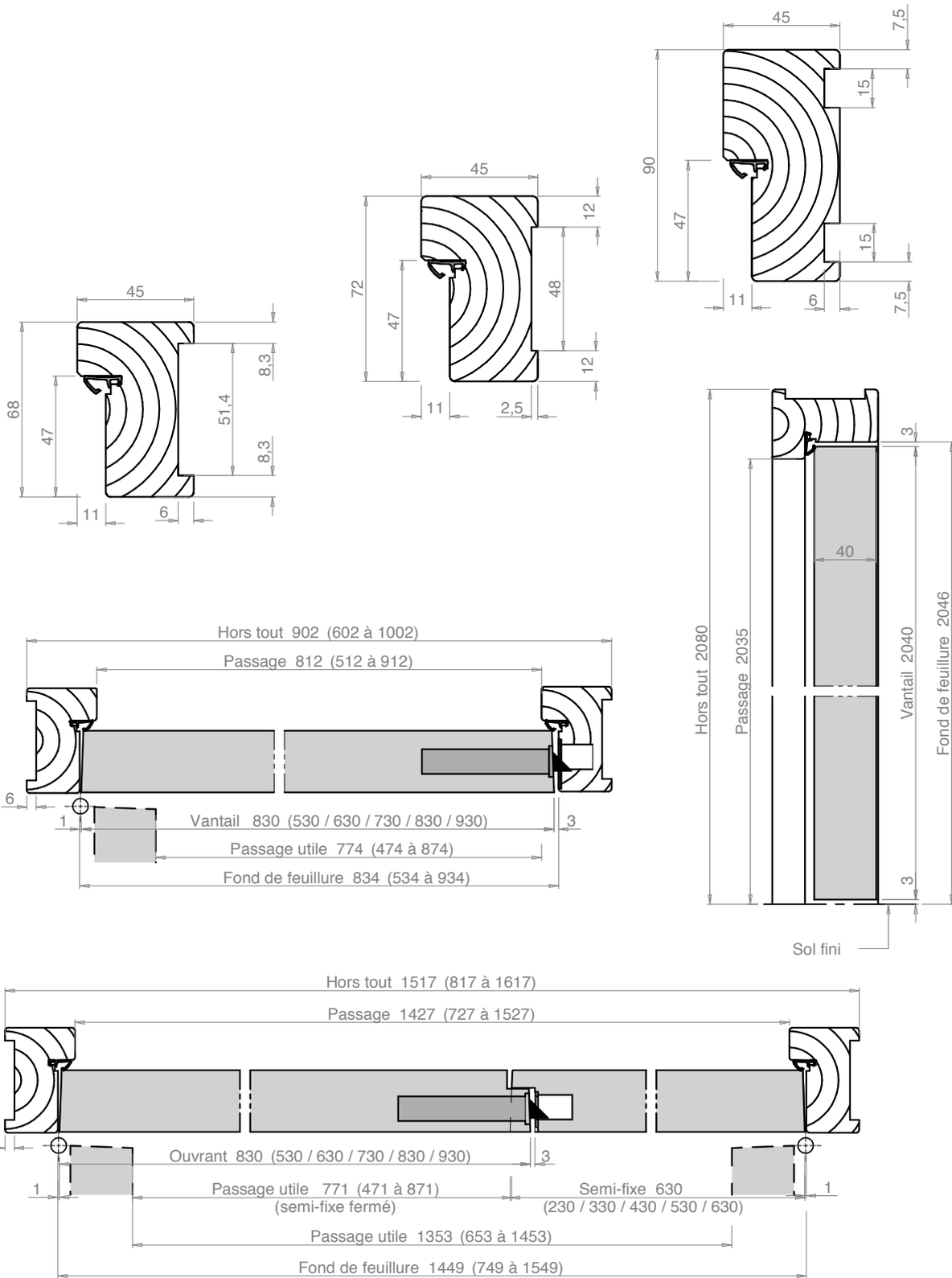
SECTIONS MONOBLOC

- 68x45
- 72x45
- 90x45

CHOIX D'UNE SECTION

- Cloison épaisseur **50** → Section **68x45**
- Cloison épaisseur **68** → Section **68x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **72x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **90x45**

PREMIUM Chants droits
HUISSERIE



DESCRIPTIF

ESSENCES

Sapin abouté

FINITIONS

- A peindre
- Prépeint

EQUIPEMENT

Ferrage (fiche DU51)

- Paumelles 110x55 mm zinguées

Joint

- Joint isothermique gris

Talon

- Talon standard de 50 mm

Etanchéité basse (fiche AT51)

- Joint balai double lèvres
- Plinthe automatique
- Seuil bombé inox
- Seuil suisse 50x20 mm en bois exotique rouge

OPTIONS

- Traitement IFH
- Talon hors-standard : 0 à 160 mm
- Couvre-joints (fiche AT53)

CAS D'EMPLOI

- ISAD K0.9 (fiche CI01)
- POSTFORMEE K1.6 (fiche CI03)
- POSTFORMEE K2.0 (fiche CI04)

SECTIONS MONOBLOC

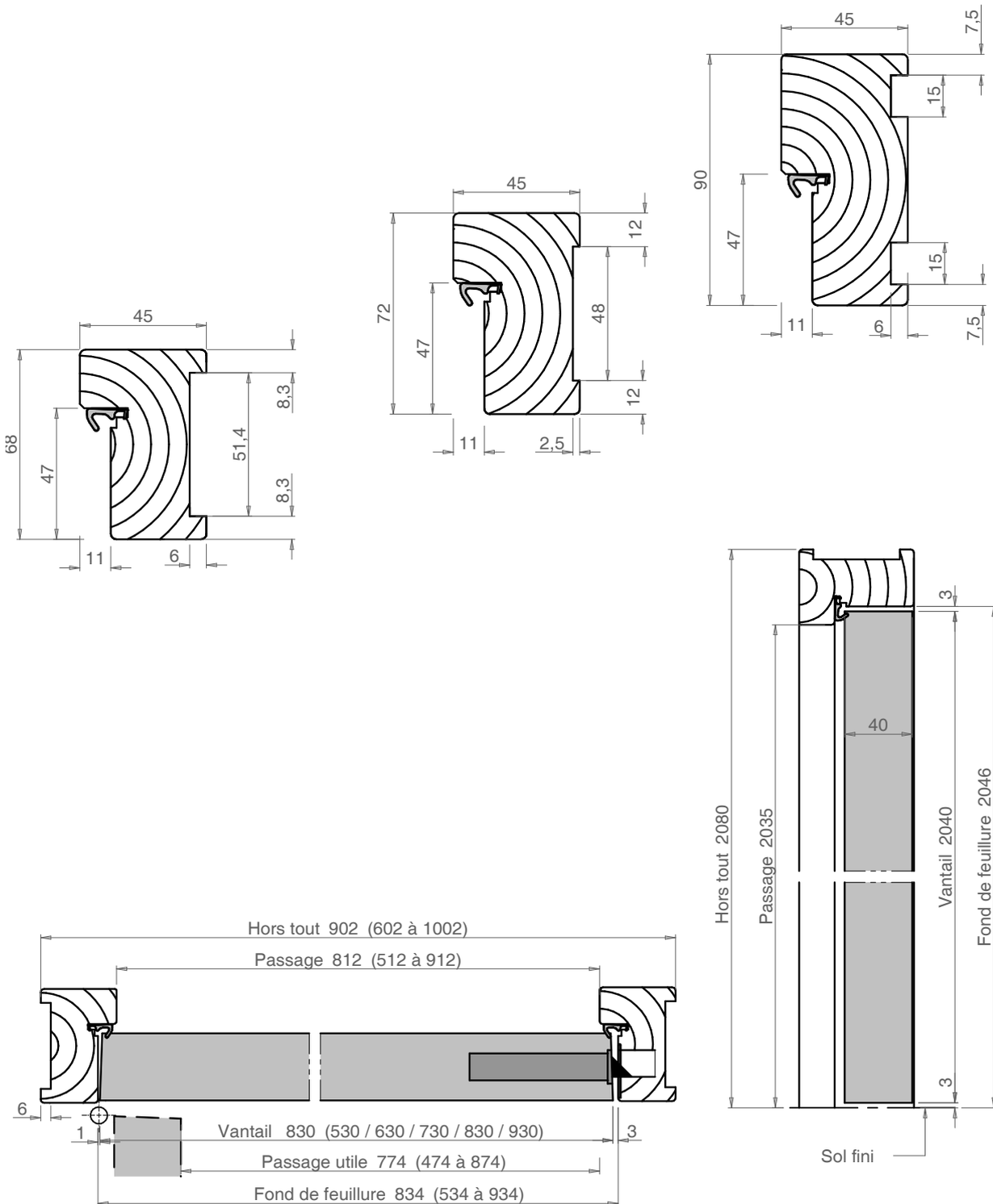
- 68x45
- 72x45
- 90x45

CHOIX D'UNE SECTION

- Cloison épaisseur **50** → Section **68x45**
- Cloison épaisseur **68** → Section **68x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **72x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **90x45**

PREMIUM ISOTHERMIQUE Chants droits

HUISSERIE



DESCRIPTIF

ESSENCES

Sapin abouté

FINITIONS

- A peindre
- Prépeint

EQUIPEMENT

Ferrage (fiche DU50)

- Fiches 60x13 mm zinguées
- Fiches 36x13 mm zinguées

Joint

- Joint de confort gris avec pelable

Talon

- Talon standard de 50 mm

OPTIONS

- Traitement IFH
- Talon hors-standard : 0 à 160 mm
- Couvre-joints (fiche AT53)
- Etanchéité basse (fiche AT51)
 - Joint balai double lèvres
 - Plinthe automatique
 - Seuil bombé inox
 - Seuil suisse 50x20 mm en bois exotique rouge

CAS D'EMPLOI

- ALVEOLAIRE Recouvrement (fiche CS02)
- CONFORT Recouvrement (fiche CS04)
- POSTFORMEE Recouvrement (fiche CS06)

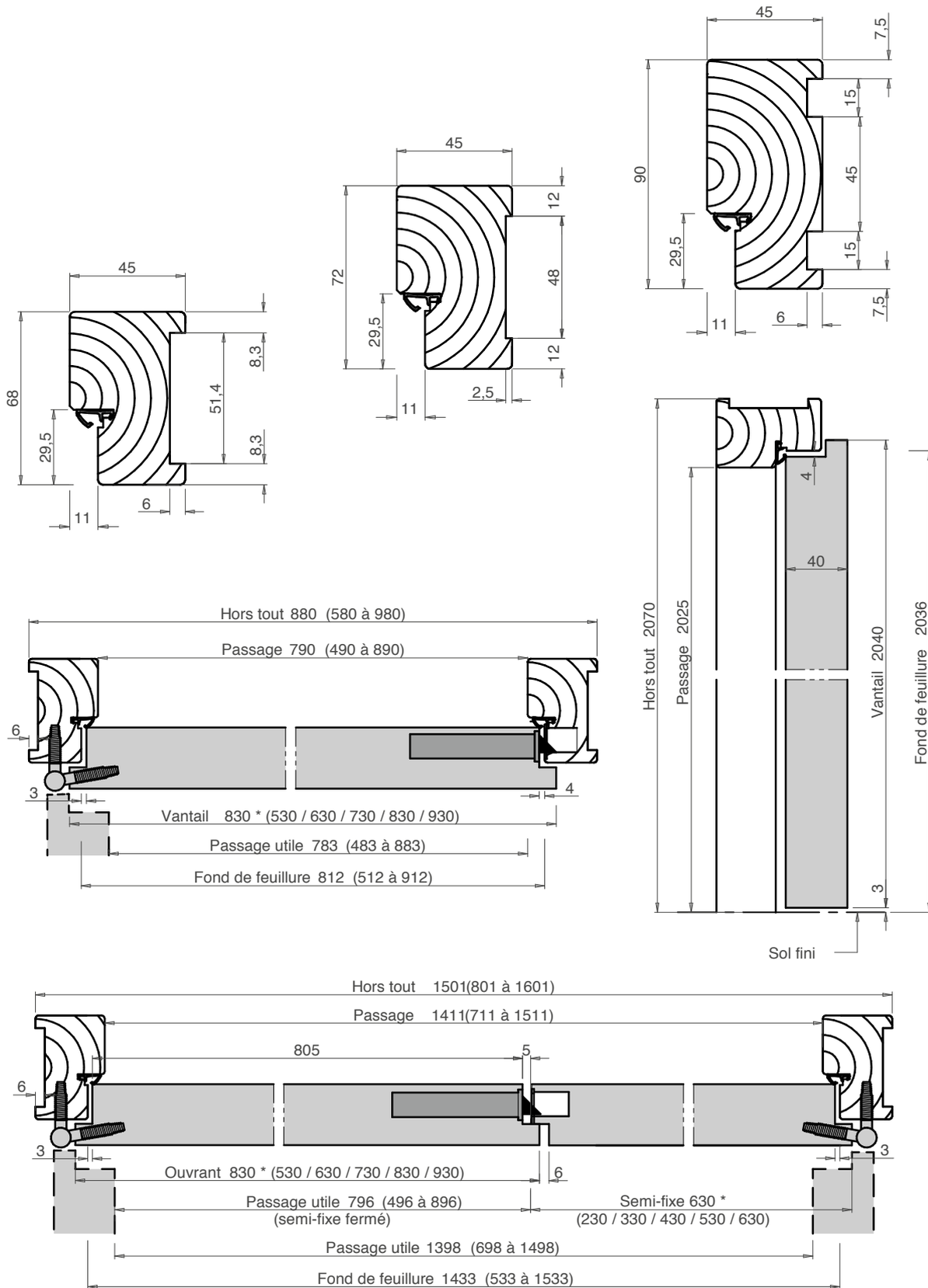
SECTIONS MONOBLOC

- 68x45
- 72x45
- 90x45

CHOIX D'UNE SECTION

- Cloison épaisseur **50** → Section **68x45**
- Cloison épaisseur **68** → Section **68x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **72x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **90x45**

PREMIUM Recouvrement
HUISSERIE



* largeur ouvrant fabriqué = largeur théorique - 3 mm

©JH INDUSTRIES
Toute reproduction, même partielle, est interdite.



BP 559 - 85305 CHALLANS - FRANCE
TÉL. 00 33 (0)2 51 49 53 00 - FAX 00 33 (0)2 51 49 19 00

DESCRIPTIF

ESSENCES

Sapin abouté

FINITIONS

- A peindre
- Prépeint

EQUIPEMENT

Ferrage (fiche DU50)

- Fiches 60x13 mm zinguées
- Fiches 36x13 mm zinguées

Joint

- Joint isothermique gris

Talon

- Talon standard de 50 mm

Etanchéité basse (fiche AT51)

- Joint balai double lèvres
- Plinthe automatique
- Seuil bombé inox
- Seuil suisse 50x20 mm en bois exotique rouge

OPTIONS

- Traitement IFH
- Talon hors-standard : 0 à 160 mm
- Couvre-joints (fiche AT53)

CAS D'EMPLOI

- ISAD K0.9 (fiche CI01)
- POSTFORMEE K1.6 (fiche CI03)
- POSTFORMEE K2.0 (fiche CI04)

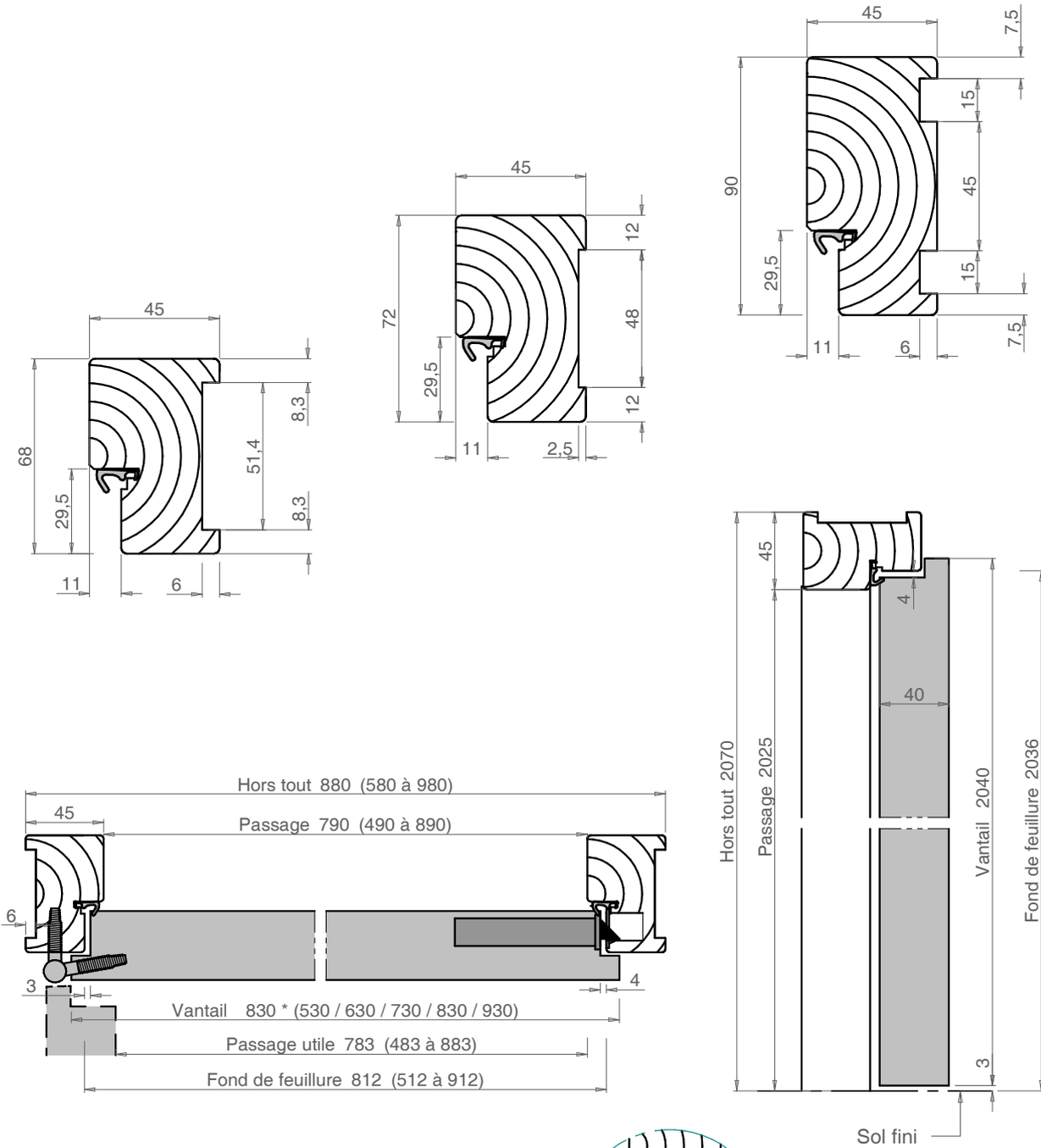
SECTIONS MONOBLOC

- 68x45
- 72x45
- 90x45

CHOIX D'UNE SECTION

- Cloison épaisseur **50** → Section **68x45**
- Cloison épaisseur **68** → Section **68x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **72x45 avec couvre-joints**
- Cloison épaisseur **72** → Section **90x45**

PREMIUM ISOTHERMIQUE Recouvrement HUISSERIE



Version crémone à rouleaux : recouvrement du vantail de 18mm (côté serrure) et Hors-tout huisserie -7mm

* largeur ouvrant fabriqué = largeur théorique - 3 mm