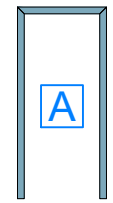
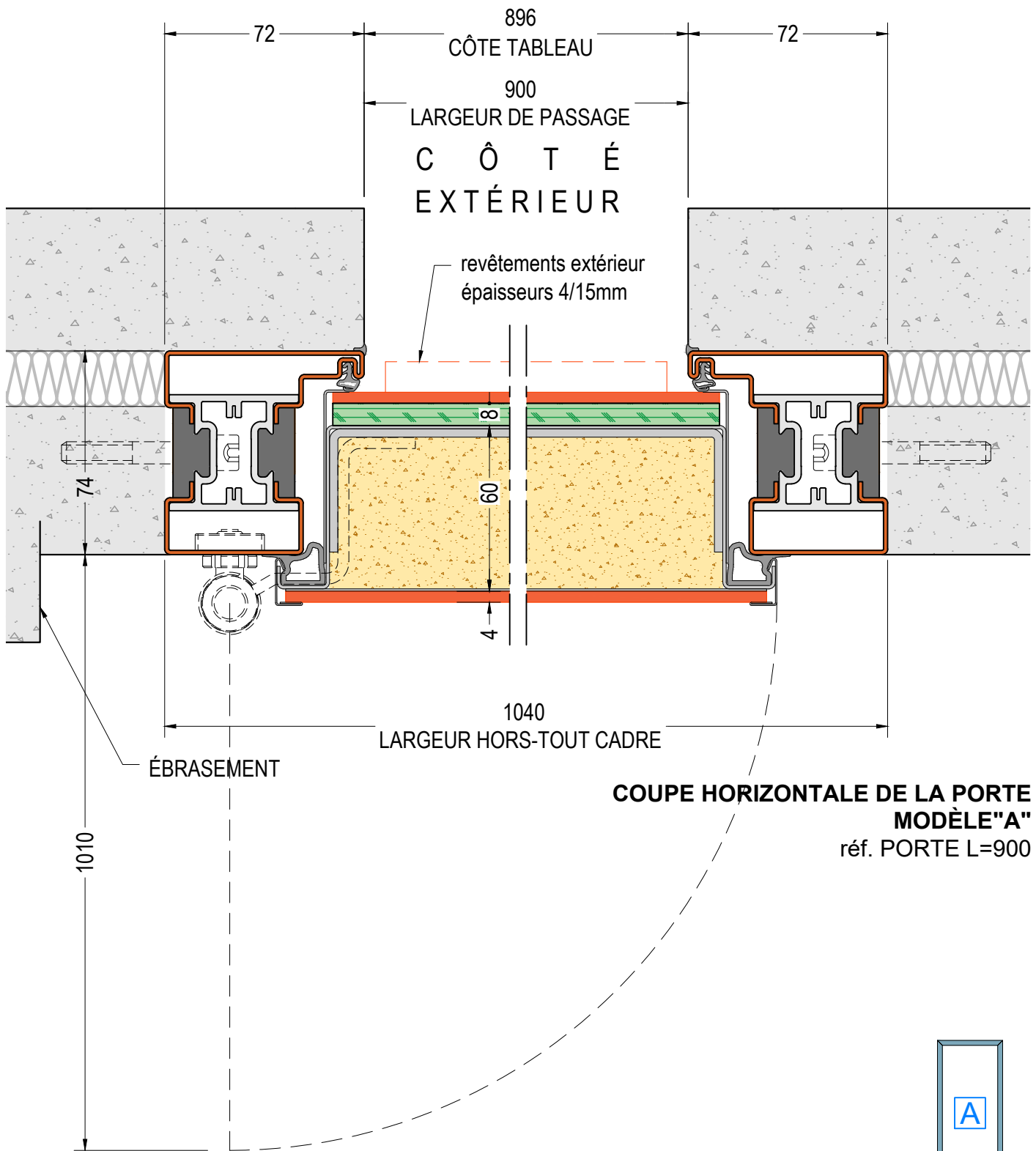




CADRES et PRÉCADRES PORTES BLINDÉES

DESSINS TECHNIQUES
rév. 2021.06.29



vue côté extérieur



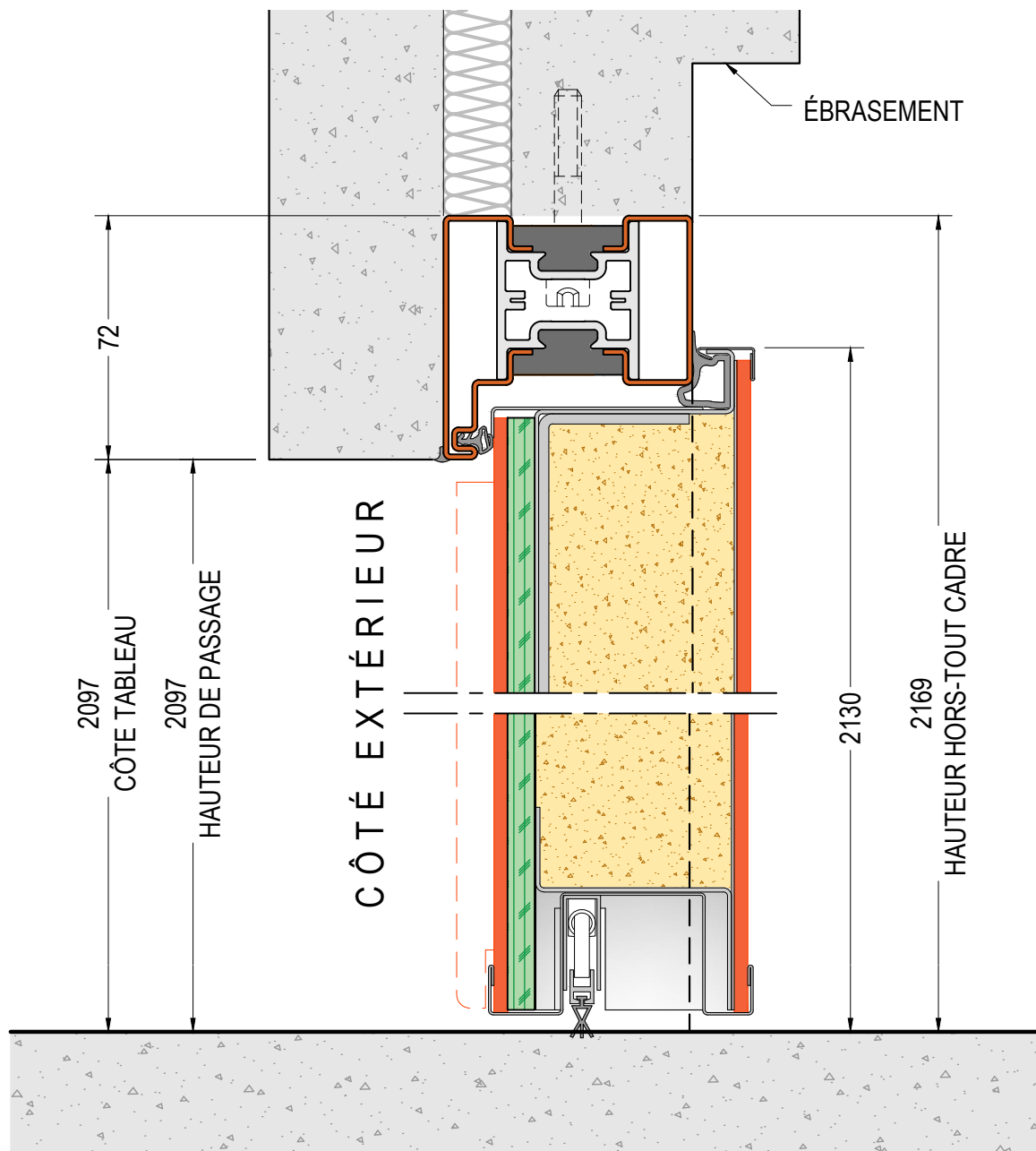
**CADRE EN FER PEINT À
COUPURE THERMIQUE**
Soution 19

23.1

COUPE HORIZONTALE - échelle 1:2

v 1.4

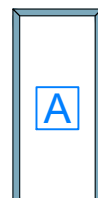
DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com



**COUPE VERTICALE DE LA PORTE
MODÈLE "A"**
réf. PORTE H=2100

DIMENSIONS DE LA PORTE:

L=min.700 - max.2000
H=min.2000 - max.2450



vue côté extérieur



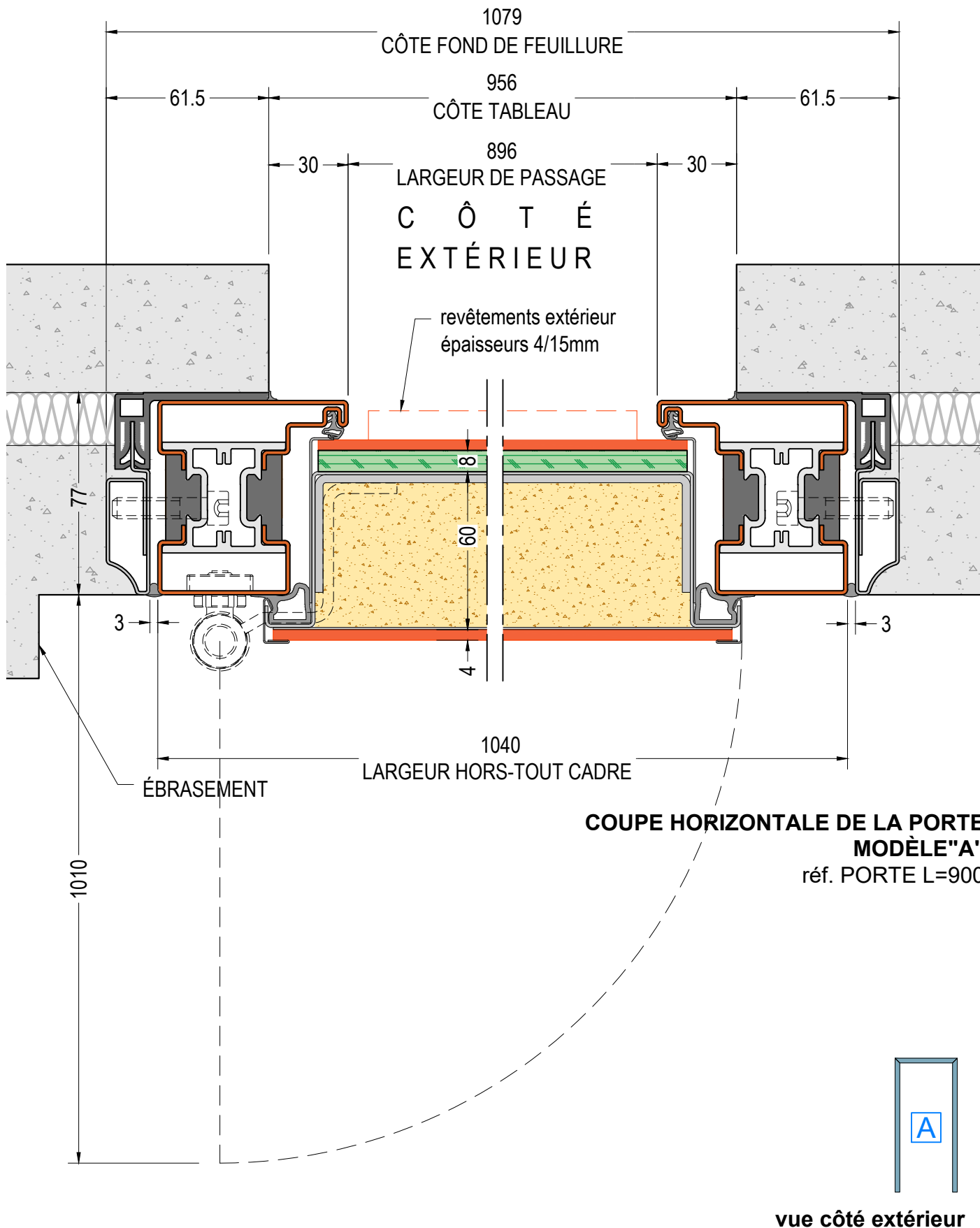
**CADRE EN FER PEINT À
COUPURE THERMIQUE**
Soution 19

23.2

COUPE VERTICALE - échelle 1:2

v 1.4

DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com



dibi

SICUREZZA & DESIGN

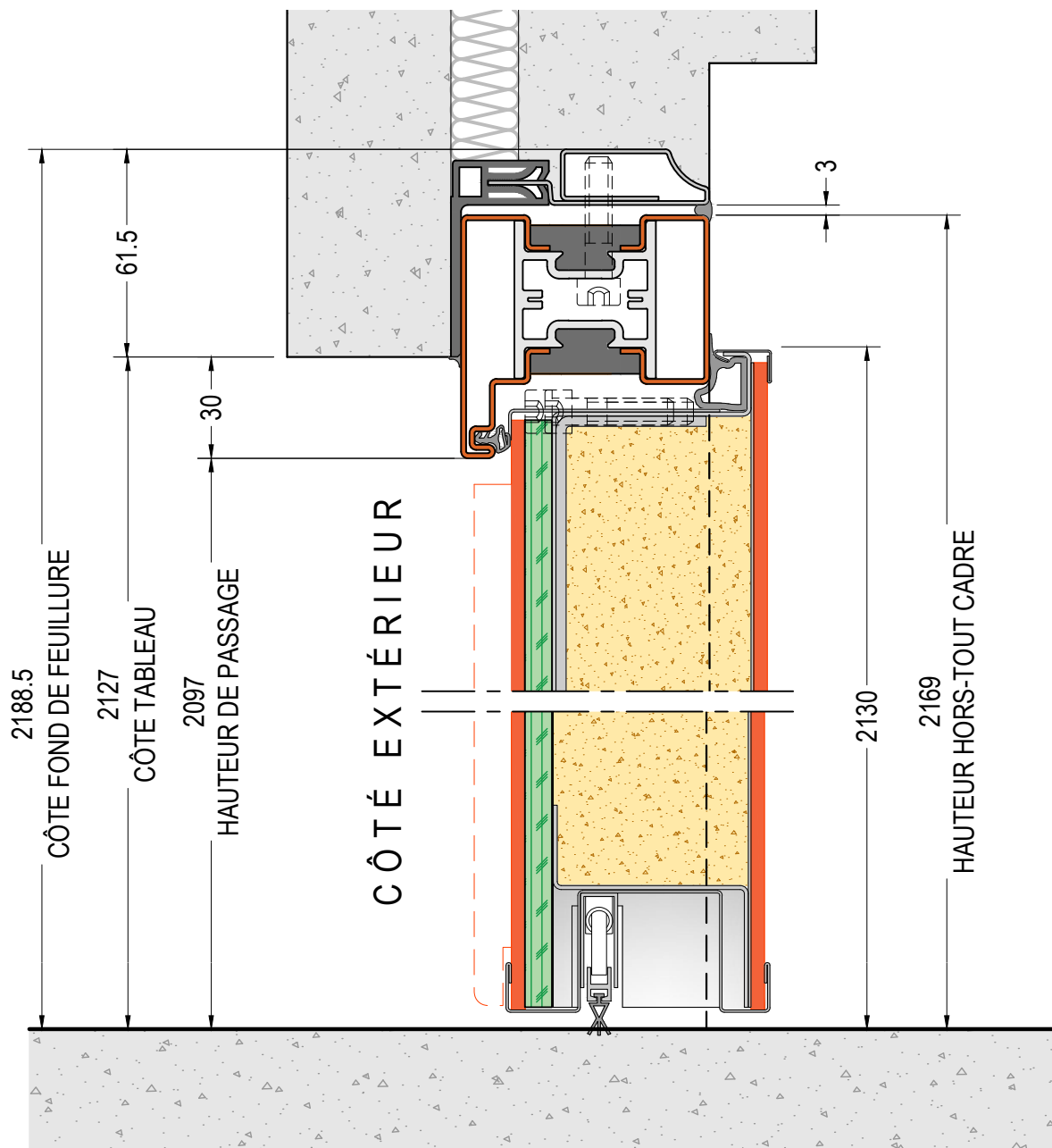
**CADRE EN FER PEINT ET
PRÉCADRE À COUPURE
THERMIQUE – Solution 19bis**

COUPE HORIZONTALE - échelle 1:2

23.3

v 1.4

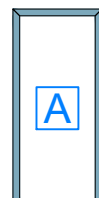
DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com



**COUPE VERTICALE DE LA PORTE
MODÈLE "A"**
réf. PORTE H=2100

DIMENSIONS DE LA PORTE:

L=min.700 - max.2000
H=min.2000 - max.2450



vue côté extérieur



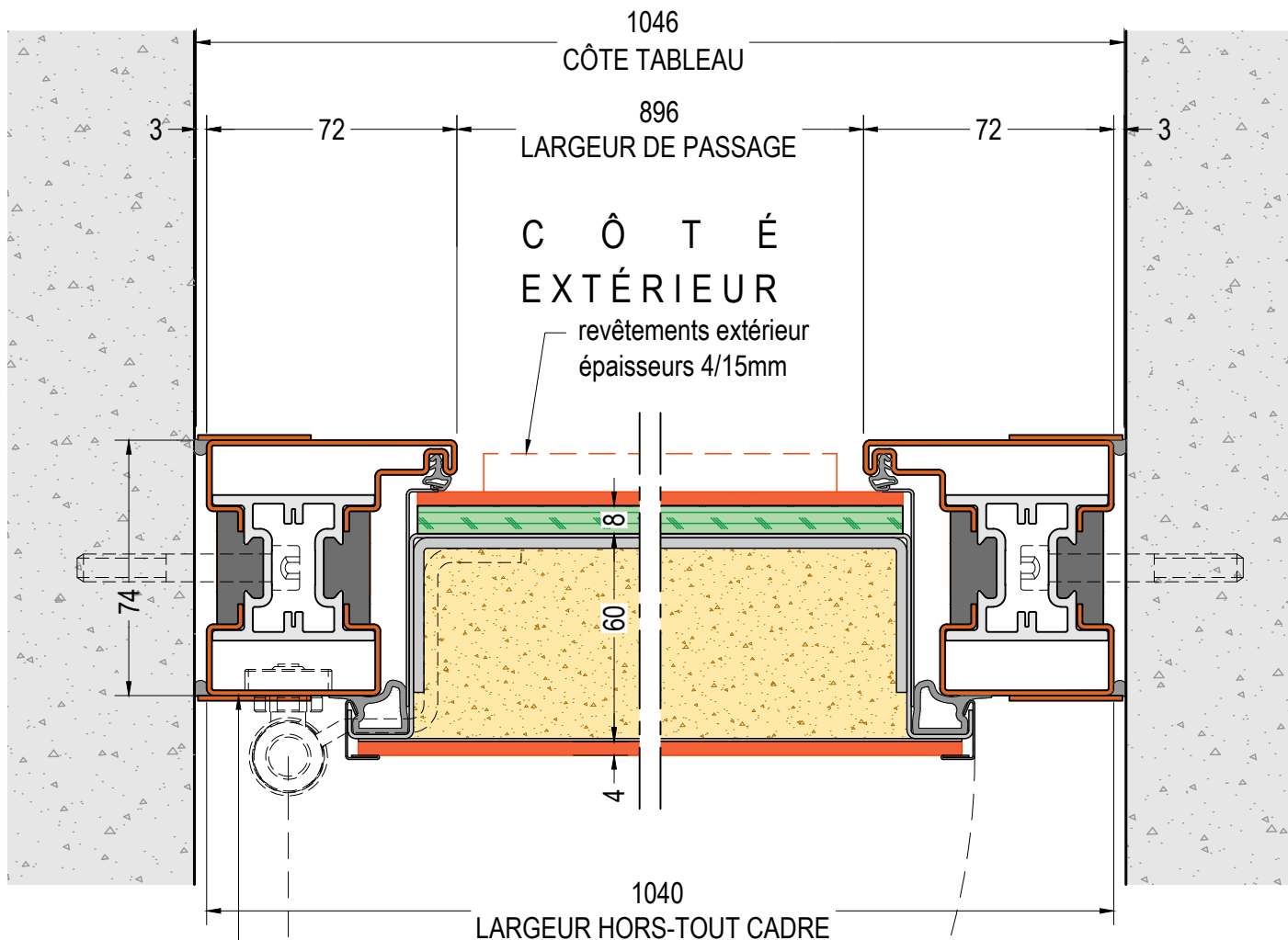
**CADRE EN FER PEINT ET
PRÉCADRE À COUPURE
THERMIQUE – Solution 19bis**

23.4

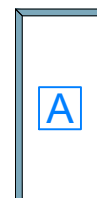
COUPE VERTICALE - échelle 1:2

v 1.4

DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com



**COUPE HORIZONTALE DE LA PORTE
MODÈLE "A"**
réf. PORTE L=900



vue côté extérieur



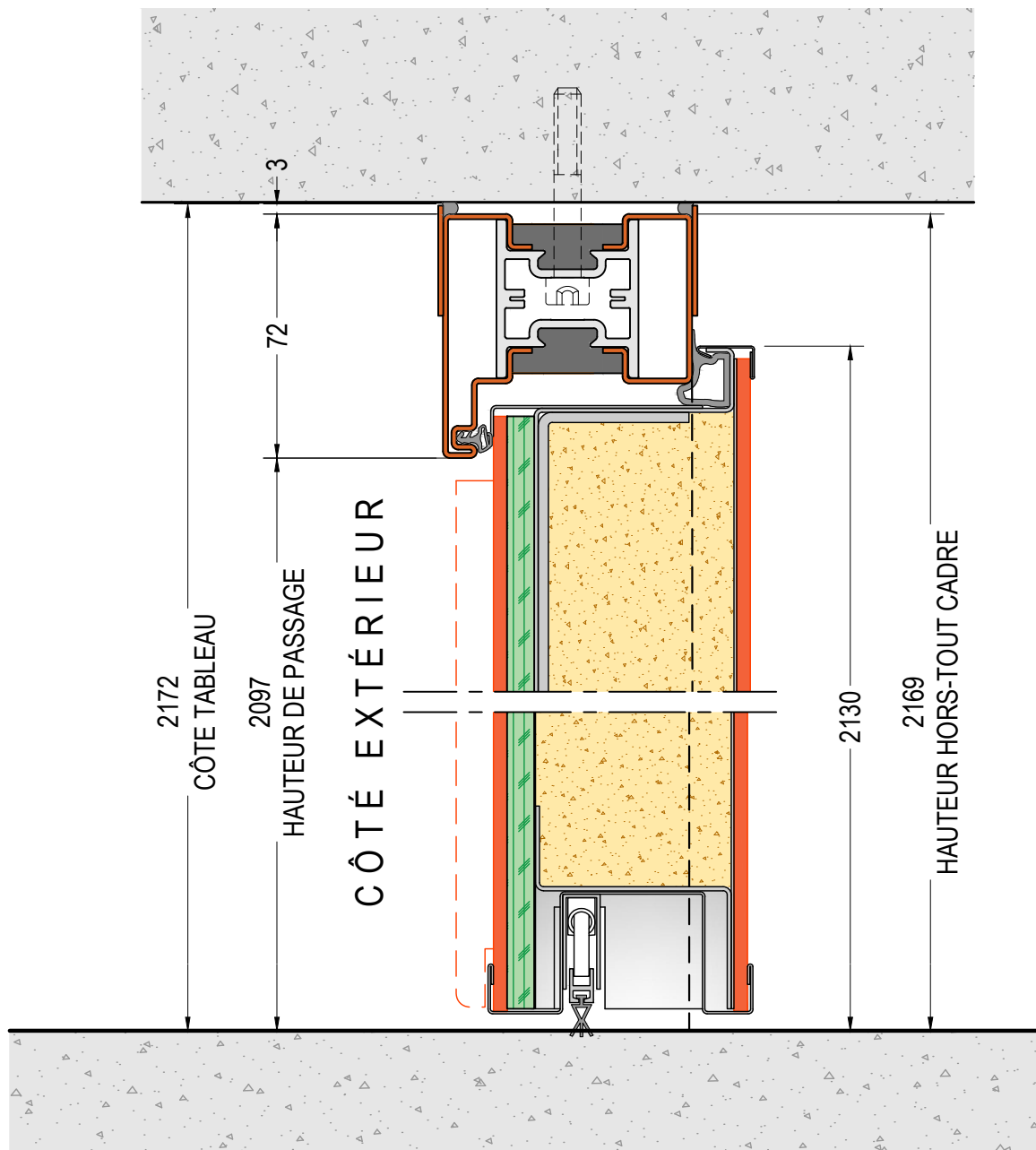
**CADRE EN FER PEINT À
COUPURE THERMIQUE POUR
POSE EN TUNNEL – Sol. 18**

24.1

COUPE HORIZONTALE - échelle 1:2

v 1.4

DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com



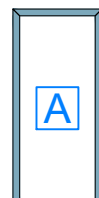
**COUPE VERTICALE DE LA PORTE
MODÈLE "A"**

réf. PORTE H=2100

DIMENSIONS DE LA PORTE:

L=min.700 - max.2000

H=min.2000 - max.2300



vue côté extérieur



SICUREZZA & DESIGN

**CADRE EN FER PEINT À
COUPURE THERMIQUE POUR **24.2**
POSE EN TUNNEL – Sol. 18**

COUPE VERTICALE - échelle 1:2

v 1.4

DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com



DI.BI. PORTE BLINDATE Srl - Fano (PU) ITALY - www.dibigroup.com