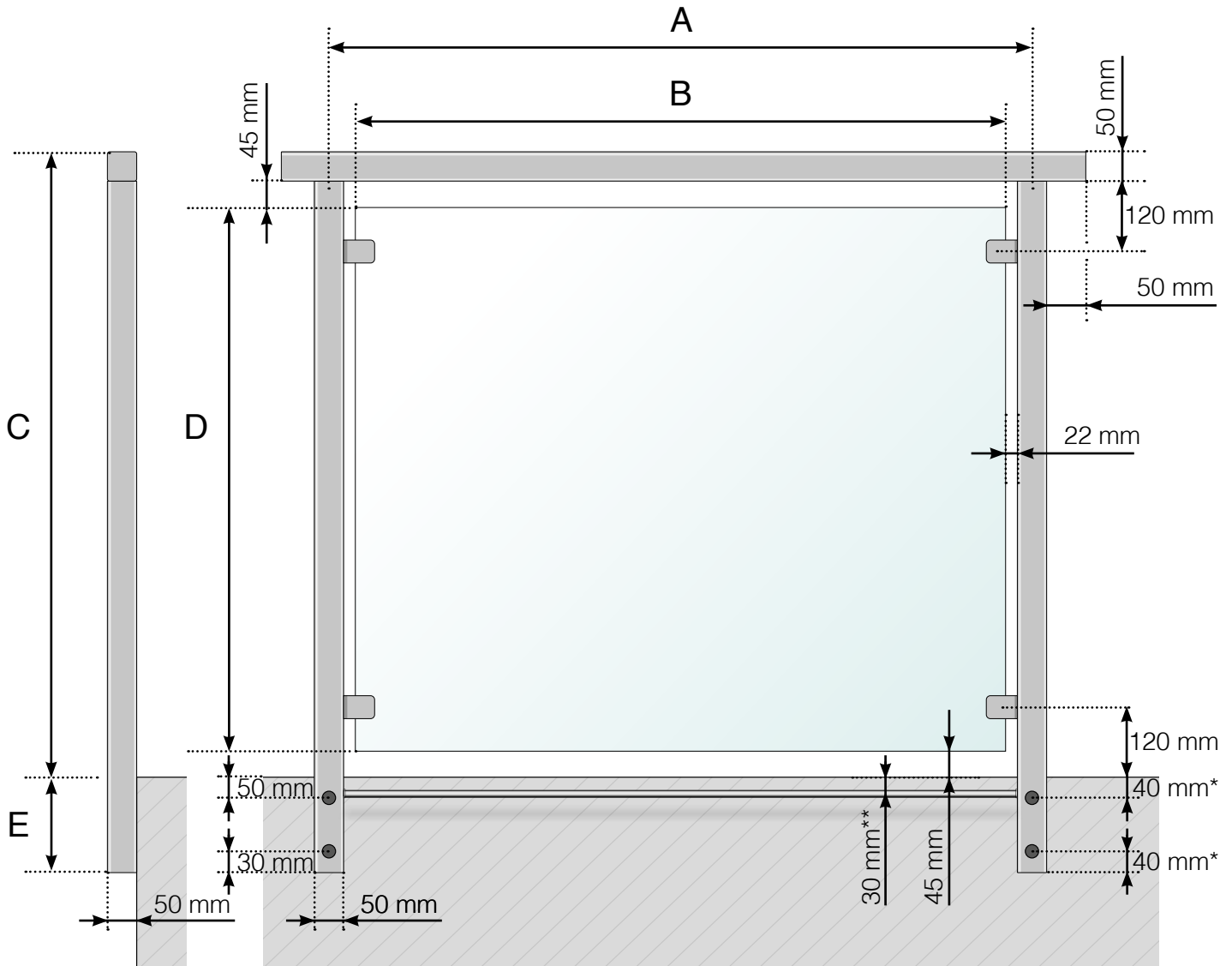


# DIMENSIONS

## GARDE-CORPS ALU EN NEZ DE DALLE AVEC MAIN-COURANTE ALU



- A - Entraxe poteaux en fonction de la longueur totale du garde-corps
- B - Largeur du verre en fonction de la longueur totale du garde-corps et du nombre de sections
- C - Hauteur totale du garde-corps à partir du sol
- D - Hauteur du panneau de verre
- E - 145, 195, 250 ou 350 mm

\* 40 mm exclusivement pour les poteaux de terminaison à droite (vu du côté extérieur) de chaque côté du garde-corps afin d'éviter que les vis rentrent l'une dans l'autre lors de la fixation aux angles

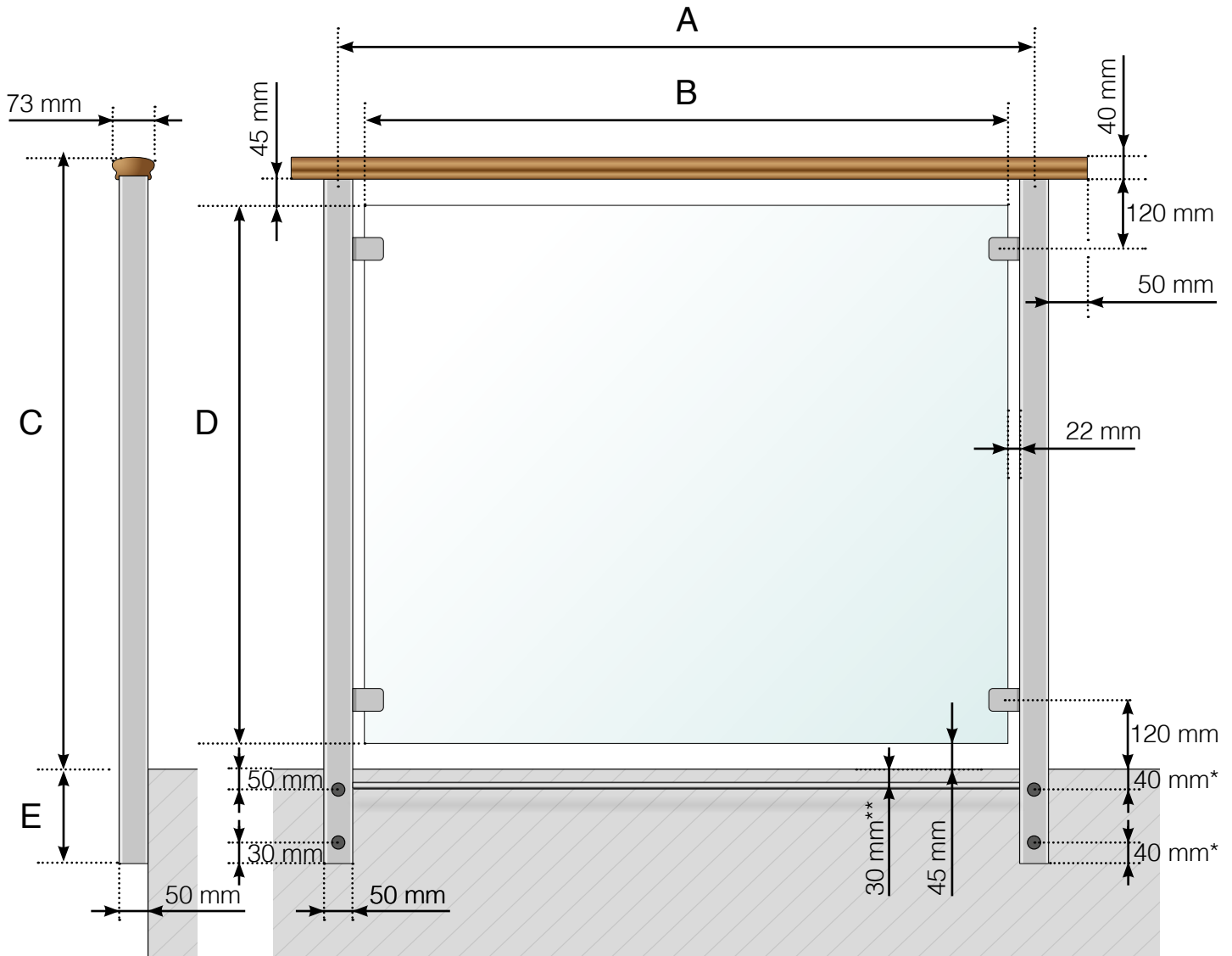
\*\* Protection supplémentaire anti-chute en option

**Veillez noter que les dessins ne sont pas à l'échelle.**

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.maisondugarde-corps.fr](http://www.maisondugarde-corps.fr)  
2017-11-06 v.1.0

# DIMENSIONS

## GARDE-CORPS ALU EN NEZ DE DALLE AVEC MAIN-COURANTE BOIS



- A - Entraxe poteaux en fonction de la longueur totale du garde-corps
- B - Largeur du verre en fonction de la longueur totale du garde-corps et du nombre de sections
- C - Hauteur totale du garde-corps à partir du sol
- D - Hauteur du panneau de verre
- E - 145, 195, 250 ou 350 mm

\* 40 mm exclusivement pour les poteaux de terminaison à droite (vu du côté extérieur) de chaque côté du garde-corps afin d'éviter que les vis rentrent l'une dans l'autre lors de la fixation aux angles

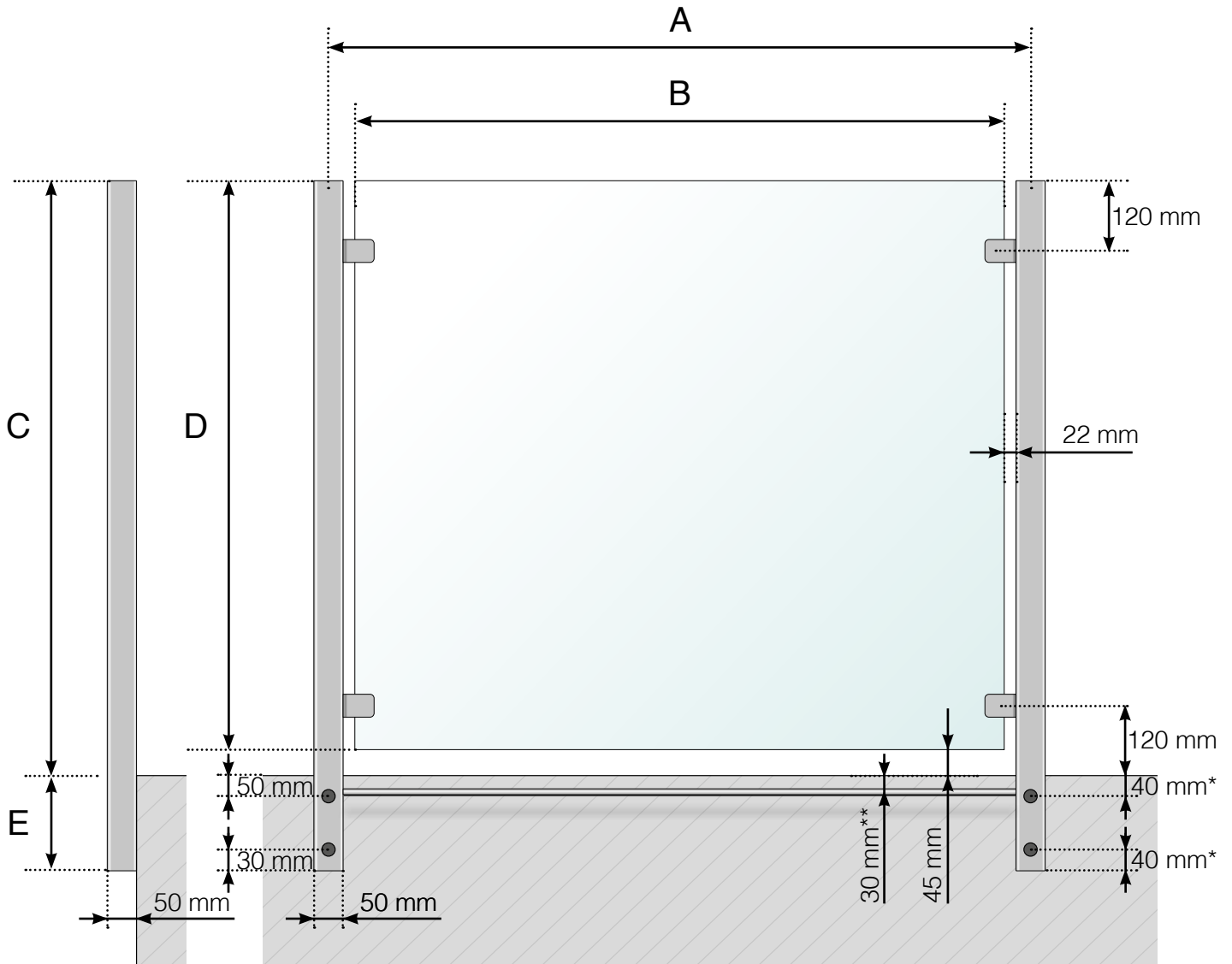
\*\* Protection supplémentaire anti-chute en option

**Veillez noter que les dessins ne sont pas à l'échelle.**

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.maisondugarde-corps.fr](http://www.maisondugarde-corps.fr)  
2017-11-06 v.1.0

# DIMENSIONS

## GARDE-CORPS ALU EN NEZ DE DALLE



A - Entraxe poteaux en fonction de la longueur totale du garde-corps

B - Largeur du verre en fonction de la longueur totale du garde-corps et du nombre de sections

C - Hauteur totale du garde-corps à partir du sol

D - Hauteur du panneau de verre

E - 145, 195, 250 ou 350 mm

\* 40 mm exclusivement pour les poteaux de terminaison à droite (vu du côté extérieur) de chaque côté du garde-corps afin d'éviter que les vis rentrent l'une dans l'autre lors de la fixation aux angles

\*\* Protection supplémentaire anti-chute en option

**Veillez noter que les dessins ne sont pas à l'échelle.**

© Räckesbutiken Sweden AB - [www.maisondugarde-corps.fr](http://www.maisondugarde-corps.fr)

2017-11-06 v.1.0