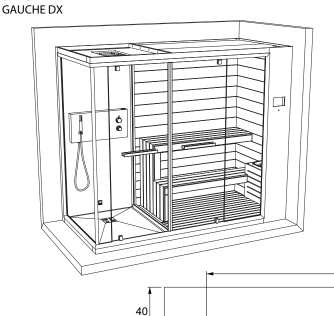


252 x 120 x H.215

Q

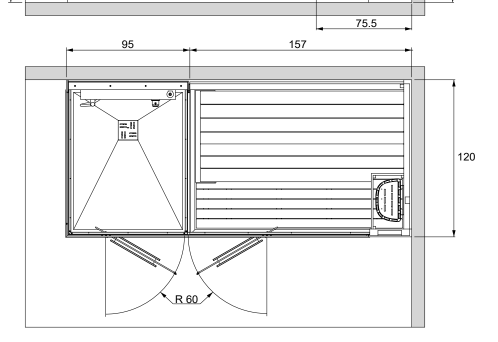




215

Les dimensions réelles peuvent varier de ± 1cm.
Les valeurs d'encombrements sont exprimées en centimètres.

66



252

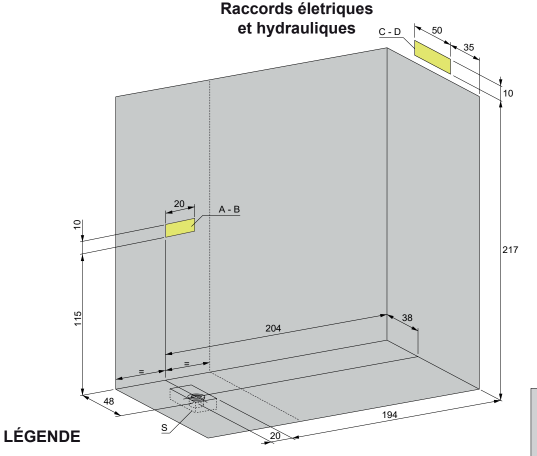
La hauteur minimale du carrelage est égale à la hauteur de la Les murs ne doivent pas avoir des frises et décors.onchetti. sauna-hammam.

## ETHOS C 252x 120 x H.215

SAUNA + HAMMAM

**GAUCHE DX** 





Pression de fonctionnement: - MIN 150 kPa (1,5 bar)

- MAX 300 kPa (3,0 bar)

Température de l'eau chaude:

- MAX 60°C (140°F)

A - B : Raccord mural eau

A - Raccord mural eau froide de 1/2" F (1,5-3,0 BAR).

**B** - Raccord mural eau chaude de 1/2" F (1,5-3,0 BAR).

C - D : Sortie cables

C - Sortie cable d'alimentation (monophase ou triphase).

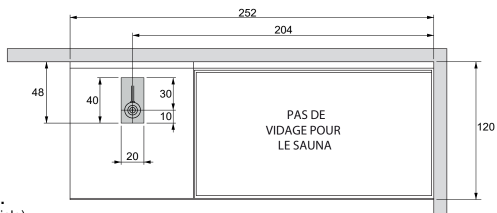
**D** - Sortie cable equipotentiel.

S - Vidage de la douche 40mm.

Evacuation d'eau avec manchon 40mm Si la pression de l'eau est supérieure à celle indiquée, installez des réducteurs de pression.

Prévoir des robinets d'arrêt hors des dimensions du produit pour la fermeture d'eau chaude et d'eau froide.

Caractéristiques Electricques		Rèsistence	KW	KW tot.	Température maximale
230 V∼ 50/60 HZ	SAUNA	1 x 1150 W 1 x 1800 W	3.0	5.5	100 °C
	НАММАМ	1 x 2500 W	2.5		50 °C
400 V 50/60 HZ 3N <b>∼</b>	SAUNA	1 x 1150 W 1 x 1800 W	3.0	5.5	100 °C
	HAMMAM	1 x 2500 W	2.5		50 °C



Fournir une membrane imperméable à l'eau

## **GRUPPO GEROMIN S.r.I.**

Via I° Maggio n°5 (zona Industriale) 30029 San Stino di Livenza VE

Tel. +39 0421 312249 / +39 0421 312250

http://www.gruppogeromin.com - email: info@gruppogeromin.com