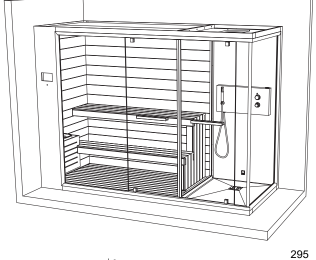


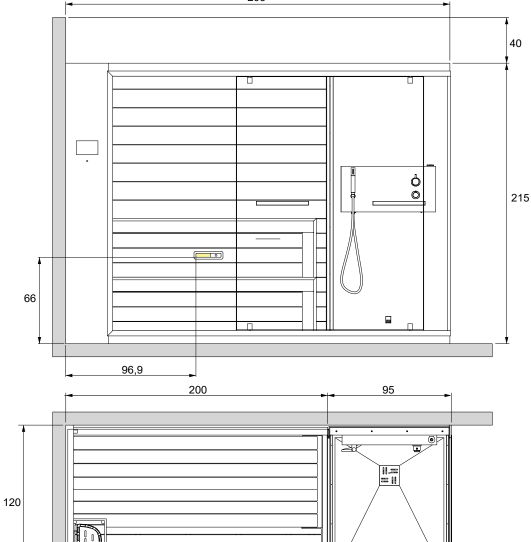
295 x 120 x H.215

SA UN A + DOCCIA con bagnoturco

VERS. SX







espressi in centimetri. Le dimensioni reali possono variare di ± 1cm.

I valori di ingombro sono

L'altezza minima del rivestimento delle piastrelle prive di spo Nelle pareti non ci devono essere lavorazioni tipo greche o tro

rgenze è pari all'altezza del box. nchetti.

R 60

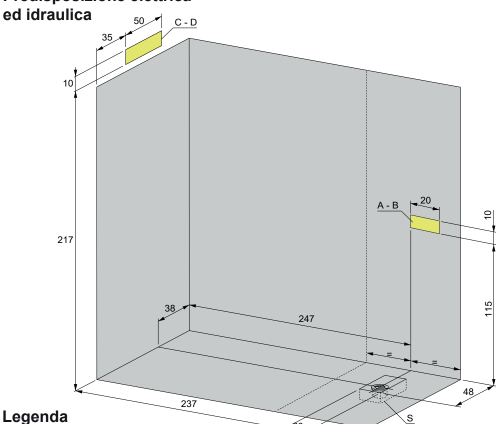
## **ETHOS**

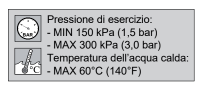
295 x 120 x H.215

SAUNA + DOCCIA con bagnoturco

**VERS. SX** 

Predisposizione elettrica





JAVITE

calore naturale

A - B : Attacchi a muro acqua

A - Attacco a muro acqua fredda da 1/2" F (1,5-3,0 BAR).

**B** - Attacco a muro acqua calda da 1/2" F (1,5-3,0 BAR).

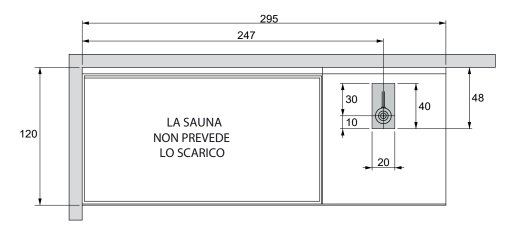
## C - D : Uscita tubi elettrici

- C Uscita cavo alimentazione (monofase o trifase).
- $\boldsymbol{\mathsf{D}}$  Uscita cavo equipotenziale.
- S Scarico doccia Ø 40mm.

Se la pressione dell'acqua è superiore a quanto indicato, installare dei riduttori di pressione.

Prevedere dei rubinetti di arresto fuori dall'ingombro del prodotto per la chiusura dell'acqua calda e fredda.

<u></u>						
CARATTERISTICHE ELETTRICHE			RESISTENZA	KW	KW tot.	TEMPERATURA MASSIMA
230 V <b>∼</b>	50/60 HZ	SAUNA	2 x 1800 W	3.6	6.1	100 °C
		HAMMAM	1 x 2500 W	2.5		50 °C
400 V	50/60 HZ 3N∼	SAUNA	2 x 1800 W	3.6	6.1	100 °C
		НАММАМ	1 x 2500 W	2.5		50 °C



Prevedere una guaina impermeabile

Tubo con manicotto Ø 40mm

## **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