

INEXA™

FREESTANDING OUTDOOR SAUNA (Pre-fabricated)
SAUNA OUTDOOR FREESTANDING (Preassemblata)

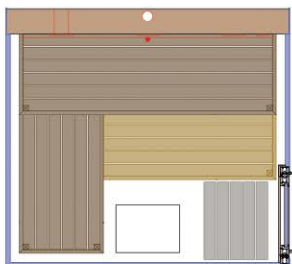
For more details, see the technical documentation at www.jacuzzi.com
Per approfondimenti consultare la documentazione tecnica sul sito www.jacuzzi.com

MIDI

Dimensions • Dimensioni:

220 x 200 x 225 H cm

Door right hand
Porta destra



PRE-INSTALLATION REQUIREMENTS

THREE-PHASED INSTALLATION - POWER CABLE: 400 V / 5 x 2.5 mm² wire gauge, 3 x 16 Amp C-type fuse 2 meter length, equipped with 400 volt 16A-6p-6h IP44 female connector. Your sauna will be supplied with the corresponding compatible connector, facilitating a hassle-free and secure electrical connection.

SINGLE-PHASED INSTALLATION - POWER CABLE: 230 V / 3 x 2.5 mm² wire gauge, 1 x 20 Amp C-type fuse 2 meter length, equipped with 230 volt 32A-2p+E IP44 female connector. Your sauna will be supplied with the corresponding compatible connector, facilitating a hassle-free and secure electrical connection.

FOUNDATION: flat and solid; a reinforced concrete slab, matching the dimensions of the sauna, with a thickness of 15 cm, the sauna is set on adjustable feet for leveling and alignment.

INSTALLATION: Accessibility to the installation site for crane delivery must be checked and ensured.

IMPORTANT: It is the customer's responsibility to arrange for the crane or other delivery means and to clarify all requirements for installation in advance.

REQUISITI DI PRE-INSTALLAZIONE

ALIMENTAZIONE TRIFASE - CAVO DI ALIMENTAZIONE: Cavo da 400 V / 5 x 2.5 mm², fusibile di tipo C da 3 x 16 Amp lunghezza di 2 metri, dotato di connettore femmina IP44 da 400 volt 16A-6p-6h. La sauna è fornita con il corrispondente connettore compatibile per facilitare la connessione elettrica sicura.

ALIMENTAZIONE MONOFASE - CAVO DI ALIMENTAZIONE: Cavo da 230 V / 3 x 2.5 mm² wire gauge, fusibile di tipo C da 1 x 20 Amp lunghezza di 2 metri, dotato di connettore femmina IP44 da 230 volt 32A-2p+E. La sauna è fornita con il corrispondente connettore compatibile per facilitare la connessione elettrica sicura.

BASE DI APPOGGIO: Solida e in bolla, soletta in calcestruzzo armato corrispondente alle misure della sauna, con uno spessore di 15 cm; la sauna è posizionata su piedini regolabili per il corretto livellamento e allineamento.

INSTALLAZIONE: È necessario verificare preventivamente e garantire la piena accessibilità alla gru per la movimentazione e il posizionamento della sauna.

IMPORTANTE: L'organizzazione dei mezzi di movimentazione e posizionamento della sauna quali la gru o altri dispositivi sono a carico del Cliente; si consiglia di verificare preventivamente ogni specifica necessità.