

YARD



CAPACIDAD CAPACITY	5 personas. 5 people.
DIIMENSIONES SIZE	2130 x 2130 x 920 mm. 2130 x 2130 x 920 mm.
VOLUMEN VOLUME	1.100 l. 1.100 l.
PESO EN VACIO EMPTY WEIGHT	360 Kg. 360 Kg.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA POWER SUPPLY	220 / 240 V. monofásico. single-phase 220/240 V.
HIDROMASAJE AGUA+AIRE WATER+ AIR HYDROMAS- SAGE	Bomba de dos velocidades (3,1 kW.) para hidromasaje y filtrado del agua. 29 jets. Cascada. 3 desviador seleccionador de zonas de hidromasaje. 6 Reguladores de aire. 2-speed (3.1kW) pump for hydromassage and water filter. 29 jets. 3 deflector for selecting hydromassage areas. 6 Air regulators.
HIDROMASAJE AIRE AIR HYDROMASSAGE	Soplador de aire. 95 salidas de aire. Air jet. 95 air outlets.
CALENTAMIENTO DEL AGUA WATER HEATING	Resistencia calefactora de agua de 2 kW. 2 kW water heating element.
TRATAMIENTO DEL AGUA WATER TREATMENT	Desinfección mediante generador de ozono. Purificación del agua mediante filtros con cartuchos recambiables. Ozone generator disinfection. Water purification via filters with changeable cartridges.
EQUIPAMIENTO FITTINGS	Panel electrónico de control. Luz halógena subacuática. Cubierta térmica. Faldón de madera. Escalera de madera. Aislamiento térmico. Electronic control panel. Underwater halogen light. Thermal cover. Wooden panel. Wooden stepladder. Thermal insulation.

LIVE



CAPACIDAD CAPACITY	3 ó 4 personas. 3 or 4 people.
DIIMENSIONES SIZE	1930 x 1930 x 870 mm. (1970 x 1970 x 870 mm. con reborde de madera). 1930 x 1930 x 870 mm. (1970 x 1970 x 870 with wooden panel).
VOLUMEN VOLUME	880 l. 880 l.
PESO EN VACIO EMPTY WEIGHT	300 Kg. 300 Kg.
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA POWER SUPPLY	220 / 240 V. monofásico. single-phase 220/240 V.
HIDROMASAJE AGUA+AIRE WATER+ AIR HYDROMAS- SAGE	Bomba de dos velocidades (2,4 kW.) para hidromasaje y filtrado del agua. 29 jets. 1 desviador seleccionador de zonas de hidromasaje. Reguladores de aire. 2-speed (2.4 kW) pump for hydromassage and water filter. 29 jets. 1 deflector for selecting hydromassage areas. Air regulators.
HIDROMASAJE AIRE AIR HYDROMASSAGE	Soplador de aire. 72 salidas de aire. Air jet. 72 air outlets.
CALENTAMIENTO DEL AGUA WATER HEATING	Resistencia calefactora de agua de 2 kW. 2 kW water heating element.
TRATAMIENTO DEL AGUA WATER TREATMENT	Desinfección mediante generador de ozono. Purificación del agua mediante filtros con cartuchos recambiables. Ozone generator disinfection. Water purification via filters with changeable cartridges.
EQUIPAMIENTO FITTINGS	Panel electrónico de control. Luz halógena subacuática. Cubierta térmica. Faldón de madera. Escalera de madera. Estructura de aluminio con pies regulables. Aislamiento térmico. Electronic control panel. Underwater halogen light. Thermal cover. Wooden panel. Wooden stepladder. Aluminium frame with adjustable legs. Thermal insulation.

SUITE



Capacidad <i>Capacity</i>	2 ó 3 personas. <i>2 or 3 people.</i>
Diimensiones <i>Size</i>	1880 x 1330 x 750 mm. <i>1880 x 1330 x 750 mm.</i>
VOLUMEN <i>VOLUME</i>	580 l. <i>580 l.</i>
PESO EN VACIO <i>EMPTY WEIGHT</i>	150 Kg. <i>150 Kg.</i>
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA <i>POWER SUPPLY</i>	220 / 240 V. monofásico. <i>single-phase 220/240 V.</i>
HIDROMASAJE AGUA+AIRE <i>WATER+AIR HYDROMAS- SAGE</i>	Bomba de dos velocidades (1,1 kW.) para hidromasaje y filtrado del agua. 18 jets. 1 desviador seleccionador de zonas de hidromasaje. Reguladores de aire. <i>2-speed (1.1 kW) pump for hydromassage and water filter. 18 jets. 1 deflector for selecting hydromassage areas. Air regulators.</i>
Hidromasaje Aire <i>Air Hydromassage</i>	Soplador de aire. 40 salidas de aire. <i>Air jet. 40 air outlets.</i>
Calentamiento del Agua <i>Water heating</i>	Resistencia calefactora de agua de 2 kW. <i>2 kW water heating element.</i>
Tratamiento del Agua <i>Water treatment</i>	Desinfección mediante generador de ozono. Purificación del agua mediante filtros con cartuchos recambiables. <i>Ozone generator disinfection. Water purification via filters with changeable cartridges.</i>
Equipamiento <i>Fittings</i>	Panel electrónico de control. Luz halógena subacuática. Cubierta térmica. Faldón de madera. Escalera de madera. Estructura de aluminio con pies regulables. Aislamiento térmico. <i>Electronic control panel. Underwater halogen light. Thermal cover. Wooden panel. Wooden stepladder. Aluminium frame with adjustable legs. Thermal insulation.</i>

360



CAPACIDAD <i>CAPACITY</i>	3 ó 4 personas. <i>3 or 4 people.</i>
DIIMENSIONES <i>SIZE</i>	1780 Ø x 830 mm. <i>1880 x 830 mm.</i>
VOLUMEN <i>VOLUME</i>	800 l. <i>800 l.</i>
PESO EN VACIO <i>EMPTY WEIGHT</i>	275 Kg. <i>275 Kg.</i>
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA <i>POWER SUPPLY</i>	220 / 240 V. monofásico. <i>single-phase 220/240 V.</i>
HIDROMASAJE AGUA+AIRE <i>WATER+AIR HYDROMAS- SAGE</i>	Bomba de dos velocidades (2,1 kW.) para hidromasaje y filtrado del agua. 25 jets. Reguladores de aire. <i>2-speed (2.1 kW) pump for hydromassage and water filter. 25 jets. Air regulators.</i>
HIDROMASAJE AIRE <i>AIR HYDROMASSAGE</i>	Soplador de aire. 95 salidas de aire. <i>Air jet. 95 air outlets.</i>
CALENTAMIENTO DEL AGUA <i>WATER HEATING</i>	Resistencia calefactora de agua de 2 kW. <i>2 kW water heating element.</i>
TRATAMIENTO DEL AGUA <i>WATER TREATMENT</i>	Desinfección mediante generador de ozono. Purificación del agua mediante filtros con cartuchos recambiables. <i>Ozone generator disinfection. Water purification via filters with changeable cartridges.</i>
EQUIPAMIENTO <i>FITTINGS</i>	Panel electrónico de control. Luz halógena subacuática. Cubierta térmica. Faldón de madera. Escalera de madera. Estructura de aluminio con pies regulables. Aislamiento térmico. <i>Electronic control panel. Underwater halogen light. Thermal cover. Wooden panel. Wooden stepladder. Aluminium frame with adjustable legs. Thermal insulation.</i>