



Jacuzzi® premium J300

	J335	J325	J315	
CARATTERISTICHE				
Lungh. x largh.	cm 213 x 213	193 x 213	193 x 168	FEATURES
Altezza	cm 91	86	81	cm Length x width
Lungh. x largh. spa pack	cm --	--	--	cm Height
Altezza spa pack	cm --	--	--	cm Spa pack length x width
Max distanza spa pack	m --	--	--	cm Spa pack height
Lungh. x largh. x alt. vasca compenso	cm --	--	--	m Max spa pack distance
Sedute	n. 4-5 (1 lounge)	4-5	3 (1 lounge)	cm Comp. tank length x width x height
Struttura	Legno/Wood	Legno/Wood	Legno/Wood	n. Seats
Altezza basamento	cm --	--	--	cm Framework
Tipologia coibentazione guscio	Poliuretano espanso e schiumato	Poliuretano espanso e schiumato	Poliuretano espanso e schiumato	cm Base height
Kit pannelli nordici	Expanded Polyurethane & Full Foam	Expanded Polyurethane & Full Foam	Expanded Polyurethane & Full Foam	Insulation typology
	--	--	--	Nordic panel kit
PESI E VOLUMI				
Capacità vasca e circuito idraulico	l ~1.715	~1.628	~1.037	l Water capacity
Volume medio di utilizzo	l 1.249	~1.230	~795	l Average fill
Capacità vasca compenso	l --	--	--	l Comp. tank capacity
Peso netto spa	kg ~368	~270	~227	kg Spa net weight
Peso spa a pieno carico	kg ~2.083	~1.898	~1.264	kg Max. spa weight
DOTAZIONI				
Bocchette	24 + 12BX	15	13	EQUIPMENTS
Guscio autodrenante	--	--	--	Jets
Rabbocco acqua automatico	--	--	--	Self-draining shell
Aromaterapia	--	--	--	Automatic water refilling
Blowers	--	--	--	Aromatherapy
Cascata acqua	l	l	l	Blowers
Illuminazione subacquea	●	●	●	Waterfall
Stereo	○ AquaSound (con MP3 jack/with MP3 jack)	--	--	Underwater light
Telecomando	○	--	--	Stereo
Poggiatesta illuminato	● (4)	● (4)	● (3)	Remote control
				Illuminated headrest
POMPE				
Pompa 2 velocità	l	l	l	PUMPS
Pompa 1 velocità	l	--	--	2 Speed pump
Pompa di ricircolo	●	●	●	1 Speed pump
				Circulation pump
SISTEMA FILTRAZIONE				
Tipologia skimmer	Ovale/Oval	Ovale/Oval	Ovale/Oval	FILTRATION SYSTEM
Filtro a sabbia	m³/h --	--	--	Skimmer typology
Cartuccia	Sq. Ft. 2 x 60	2 x 60	2 x 60	m³/h Sand filter
Procatch system	--	--	--	Sq. Ft. Cartridge (for filter)
Generatore ozono (corona)	●	●	●	Procatch system
				Ozone generator (corona)
SISTEMA ELETTRICO				
Tipologia alimentazione	220-240V 50Hz monofase/single-phase	220-240V 50Hz monofase/single-phase	220-240V 50Hz monofase/single-phase	ELECTRIC REQUIREMENTS
Consumo max. con riscaldatore elettrico	6,5kW - 28A	4,8kW - 21A	4,8kW - 21A	Electrical requirement
Riscaldatore elettrico	kW 2,7	2,7	2,7	Max absorption with electric heater
Scambiatore di calore	kcal/h --	--	--	kW Electric heater
				kcal/h Heater exchanger
SISTEMA CONTROLLO				
Pannello controllo bordo superiore	● LED Digitale/Digital LED	● LED Digitale/Digital LED	● LED Digitale/Digital LED	CONTROL SYSTEM
Deviatore	●	●	●	Topside control panel
Regolazione aria	●	●	●	Diverter valves
				Air adjustment
FINITURE				
Versione pannello in legno (colore)	--	--	--	FINISHINGS
Versione pannello in acrilico	--	--	--	Wooden panel version (colour)
Versione incasso	--	--	--	Acrylic panel version
Pannello simil-legno	Brazilian Teak; Silver Wood;	Brazilian Teak; Silver Wood;	Brazilian Teak; Silver Wood;	Built-in version
Copertura in vinilpelle (da ordinare separatamente)	Roasted Chestnut	Roasted Chestnut	Roasted Chestnut	Wood-looking panelling
Colori disponibili eu	Silver Wood; Bordeaux	Silver Wood; Bordeaux	Silver Wood; Bordeaux	Leatherette cover (to order separately)
	65 Platinum	65 Platinum	65 Platinum	Available colors eu
	70 Desert Sand	70 Desert Sand	70 Desert Sand	
	85 Pearl	85 Pearl	85 Pearl	
	92 Slate Green	92 Slate Green	92 Slate Green	

■ Getti
Jets

● Di serie
Included

○ Optional
Optional

○ Di serie in funzione dell'allestimento prescelto
Standard depending on the chosen fittings