



Jacuzzi skyline

		PROFILE BASE	PROFILE TOP	
CARATTERISTICHE				
Lungh. x largh.	cm	235(239) x 211(215)	235(239) x 211(215)	cm Length x width
Altezza	cm	93	93	cm Height
Lungh. x largh. spa pack	cm	--	--	cm Spa pack length x width
Altezza spa pack	cm	--	--	cm Spa pack height
Max distanza spa pack	m	--	--	m Max spa pack distance
Lungh. x largh. x alt. vasca compenso	cm	--	--	cm Comp. tank length x width x height
Sedute	n.	5-6 (1 lounge)	5-6 (1 lounge)	n. Seats
Struttura		Metallo/Metal	Metallo/Metal	Framework
Altezza basamento	cm	16	16	cm Base height
Tipologia coibentazione guscio		Poliuretano espanso/Expanded Polyurethane	Poliuretano espanso/Expanded Polyurethane	Insulation typology
Kit pannelli nordici		●	●	Nordic panel kit
PESI E VOLUMI				
Capacità vasca e circuito idraulico	l	~2.110	~2.110	l Water capacity
Volume medio di utilizzo	l	~1.600	~1.600	l Average fill
Capacità vasca compenso	l	--	--	l Comp. tank capacity
Peso netto spa	kg	~400	~400	kg Spa net weight
Peso spa a pieno carico	kg	~2.510	~2.510	kg Max. spa weight
DOTAZIONI				
Bocchette		31	31	EQUIPMENTS
Guscio autodrenante		●	●	Jets
Rabbocco acqua automatico		●	●	Self-draining shell
Aromaterapia		●	●	Automatic water refilling
Blowers		14	14	Aromatherapy
Cascata acqua		--	--	Blowers
Illuminazione subacquea		●	●	Waterfall
Stereo		--	● "In Sound"(con MP3 jack/with MP3 jack)	Underwater light
Telecomando		--	●	Stereo
Poggiatesta		--	--	Remote control
POMPE				
Pompa 2 velocità		--	--	Headrest
Pompa 1 velocità		2	2	PUMPS
Pompa di ricircolo		●	●	2 Speed pump
SISTEMA FILTRAZIONE				
Tipologia skimmer		Griglia Esterna/External Grid	Griglia Esterna/External Grid	1 Speed pump
Filtro a sabbia	m³/h	--	--	Circulation pump
Cartuccia	Sq.Ft.	1 x 100	1 x 100	FILTRATION SYSTEM
Generatore ozono (corona)		●	●	Skimmer typology
Ritorno filtrazione dal fondo		●	●	Sand filter
SISTEMA ELETTRICO				
Tipologia alimentazione		220-240V 50Hz monofase/single-phase	220-240V 50Hz monofase/single-phase	m³/h Cartridge (for filter)
Consumo max. con riscaldatore elettrico		5,75 kW - 26 A	5,75 kW - 26 A	Sq.Ft. Ozone generator (corona)
Riscaldatore elettrico	kW	3	3	Backflow of filtered water
Scambiatore di calore	kcal/h	--	--	ELECTRIC REQUIREMENTS
SISTEMA CONTROLLO				
Pannello controllo bordo superiore		● LCD Digitale/Digital LCD	● LCD Digitale/Digital LCD	Electrical requirement
Deviatore		--	--	Max absorption with electric heater
Regolazione aria		--	--	Electric heater
FINITURE				
Versione pannello in legno (colore)		● teak/teak	● teak/teak	kW Heater exchanger
Versione pannello in acrilico		--	--	CONTROL SYSTEM
Versione incasso		--	--	Topside control panel
Pannello simil-legno		--	--	Diverter valves
Copertura (da ordinare separatamente)		Blue (vinilpelle/leatherette)	Blue (vinilpelle/leatherette)	Air adjustment
Colori disponibili eu		51 Carribean Blue*	51 Carribean Blue*	FINISHINGS
		52 Bianco/White	52 Bianco/White	Wooden panel version (colour)
		56 Ocean Blue Pearlescent	56 Ocean Blue Pearlescent	Acrylic panel version
		57 Silver Pearlescent	57 Silver Pearlescent	Built-in version
				Wood-looking pannelling
				Cover (to order separately)
				Available colors eu

■ Getti
Jets

● Di serie
Included

● Opzionale
Optional

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

* Per disponibilità, consultare la sede
* Please contact our offices for colour availability