

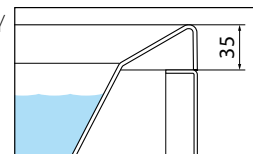
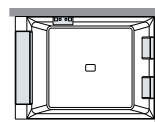
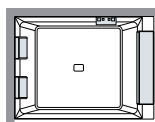
DIVINA DUAL

DUAL SEAT RECTANGULAR HYDRO BATHTUB

Design Massimo Farinatti

S MONTAŻ LEWY

D MONTAŻ PRAWY



RANT - 3,5 CM

Rozmiar	Pojemność	Kod	Wersja		Wybór przelew/bateria + kolor wanny	Wybór struktury / paneli
			Prawe	Lewe		

cm H lt.



Z systemem przelewowym

bateria z funkcją napełniania przez przelew

Biały połysk

Biały mat

Biały połysk

Biały mat

Bez obudowy

Z obudową

WERSJA BEZ HYDRO ZE STELAŻEM													
					D	S	Ø-A	Ø-U	2-A	2-U	ØK	*	
	190x140	63	600	DI219014	D	S							
Wersja do wnęki z baterią	190x140	63	600	DI219N14	D	S	-	-				PRZEJDŹ DO TABELI Z OBUDOWAMI	
WERSJA HYDRO ZE STELAŻEM													
	190x140	63	600	DI5190140	D	S							
Wersja do wnęki z baterią	190x140	63	600	DI519N140	D	S	-	-				PRZEJDŹ DO TABELI Z OBUDOWAMI	
WERSJA HYDRO WODNO-POWIETRZNE ZE STELAŻEM													
	190x140	63	600	DI4190140	D	S							
Wersja do wnęki z baterią	190x140	63	600	DI419N140	D	S	-	-				PRZEJDŹ DO TABELI Z OBUDOWAMI	
WERSJA HYDRO + KASKADA ZE STELAŻEM													
	190x140	63	600	DIW190140	D	S							
Wersja do wnęki z baterią	190x140	63	600	DIW19N140	D	S	-	-				PRZEJDŹ DO TABELI Z OBUDOWAMI	
WERSJA HYDRO + NATURAL AIR ZE STELAŻEM													
	190x140	63	600	DIN190140	D	S							
Wersja do wnęki z baterią	190x140	63	600	DIN19N140	D	S	-	-				PRZEJDŹ DO TABELI Z OBUDOWAMI	
ZESTAW HYDRO + NATURAL AIR + KASKADA ZE STELAŻEM													
	190x140	63	600	DIP190140	D	S							
Wersja do wnęki z baterią	190x140	63	600	DIP19N140	D	S	-	-				PRZEJDŹ DO TABELI Z OBUDOWAMI	

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE - PATRZ STRONA 481,482

Wybierz ilość paneli				Wybierz kolor paneli / Cena netto					
				Akryl		HPL Drewno			
1 frontowy	1 frontowy + 1 boczny	1 frontowy + 2 boczne	2 frontowe + 2 boczne	Biały połysk	Biały mat	Biały z fakturą drewna	Grain	Burlington	Wenge
1	2	3	4	A	U	I	M	N	V
	-	-	-						
-		-	-						
-	-		-						
-	-	-							

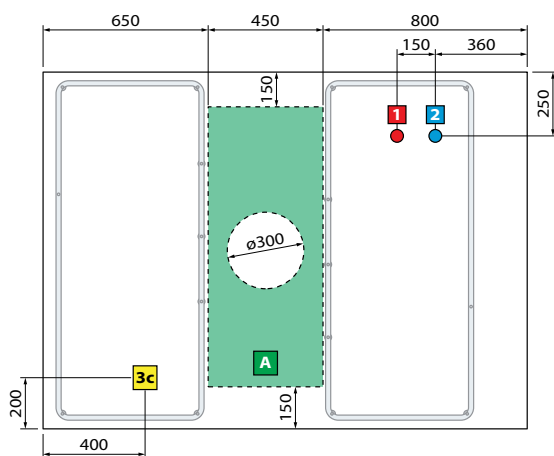
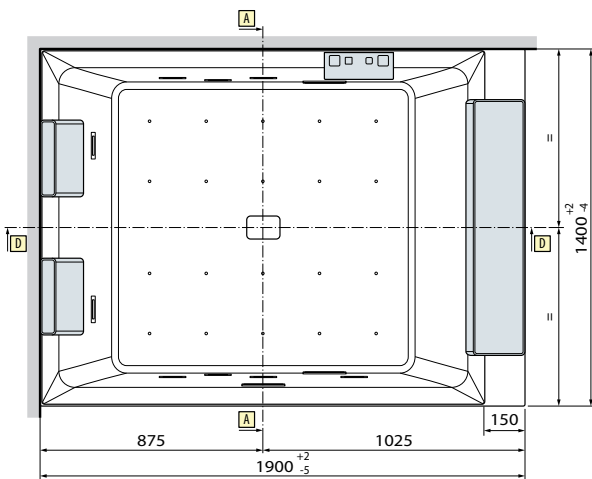
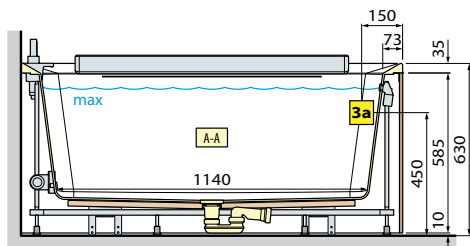
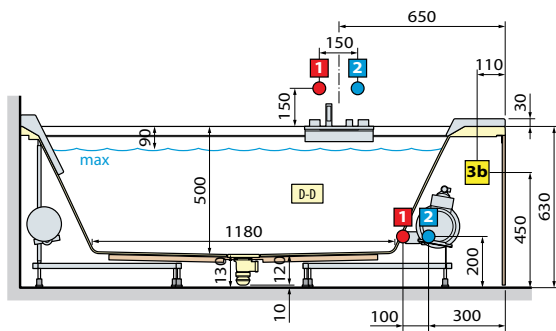
Konstrukcja kodu wanny bez obudowy **Kod** + **Wybór przelew/bateria + kolor wanny** + **Wybór opcji bez obudowy** = Ostateczny kod produktu

Konstrukcja kodu wanny z obudowami **Kod** + **Wybór przelew/bateria + kolor wanny** + **Wybór opcji z obudowami (Akryl/HPL Drewno)** = Ostateczny kod produktu

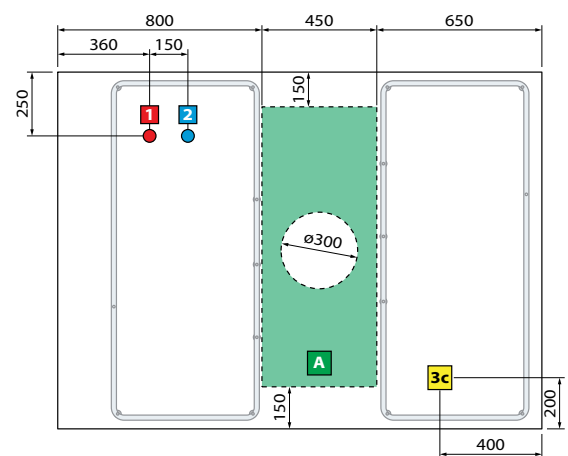
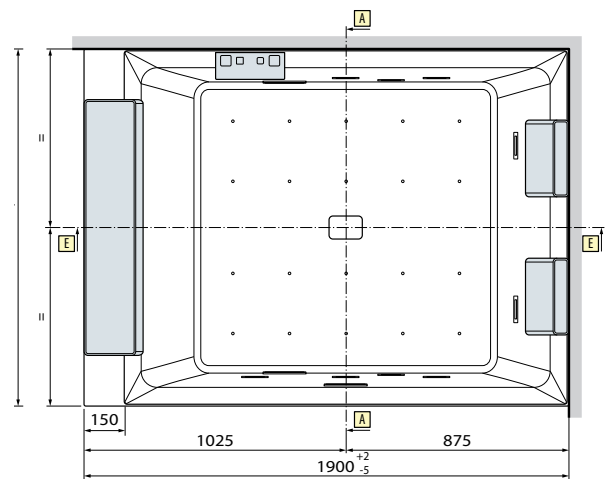
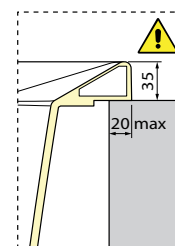
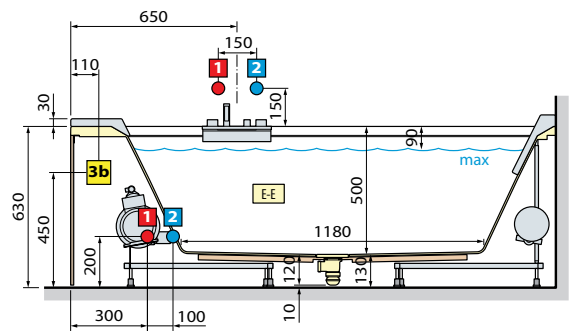
DO WERSJI Z OBUDOWAMI Z GLINY LUB RAMĄ FRAME WYBIERZ: KOD WANNY W WERSJI ZE STELAŻEM + KOD ILOŚCI I KOLORU PANELI PONIŻEJ

Montaż - patrz strona 488	Wybierz ilość paneli	Wybierz kolor paneli / Cena netto															
		GLINA	Z RAMĄ FRAME CZARNY MAT						Z RAMĄ FRAME BIAŁY MAT								
			HPL DREWNO			GLINA			HPL DREWNO			GLINA					
	1 panel frontowy	Pece	Polvere	Tortora	Biały mat	Biały HPL	Grain	Burlington	Pece	Polvere	Tortora	Biały HPL	Grain	Burlington	Pece	Polvere	Tortora
	1	G	O	S	HU	HI	HM	HN	HG	HO	HS	UI	UM	UN	UG	UO	US
		PANV1FDI19D-															
		-															
		-															
		PANV2FDI19D-															
		-															
		-															
		PANV2F2LDI19914-															
		-															
		-															
		PANV2F2LDI19914-															
		-															
		-															
		PANV2F2LDI19914-															
		-															
		-															
		PANV2F2LDI19914-															

WERSJA LEWE



WERSJA PRAWA



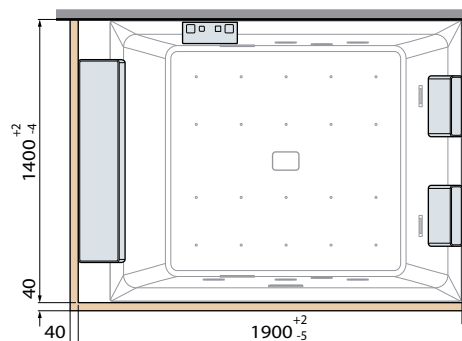
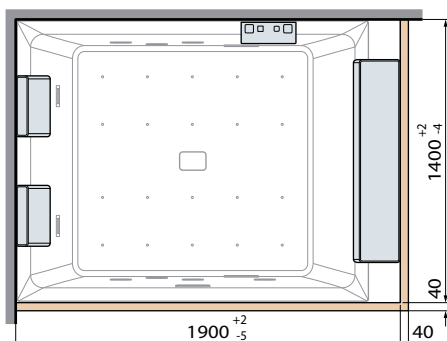
UWAGA! Istnieje zagrożenie dla posiadaczy rozruszników serca.

Konieczność instalacji przełącznika różnicowego 30 mA w górnym biegu urządzenia z przełącznikiem wielobiegowym z minimalnym otworem kontaktowym ≥ 3 mm

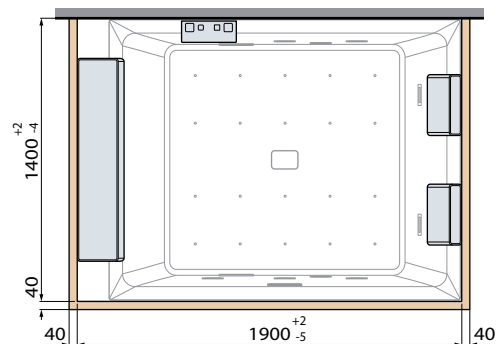
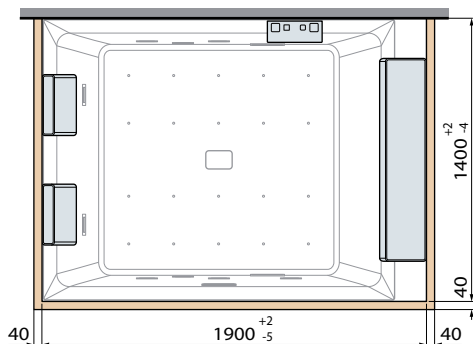
WERSJA LEWE

WERSJA PRAWA

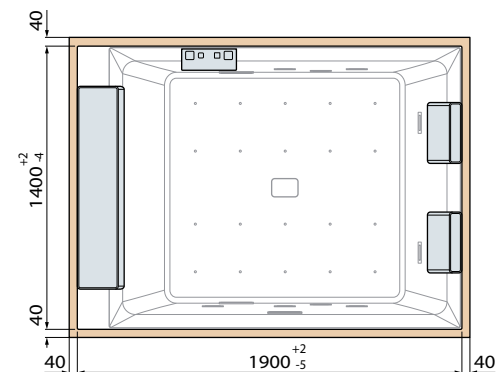
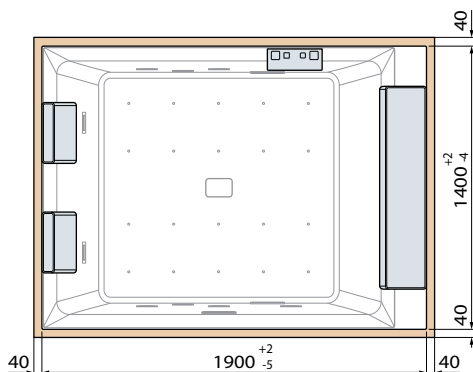
TYLKO W WERSJI
DO ZABUDOWY



DO MONTAŻU
PRZY ŚCIANIE



WERSJA
WOLNOSTOJĄCA



Pojemność / litry

650

**CHARAKTERYSTYKA
HYDRAULICZNA**

- 8 dysz do masażu wodnego
- 20 dysz do masażu powietrznego
- 20 dysza Dysza Natural Air
- Cascade
- Siphon connection 1 1/2"

**CHARAKTERYSTYKA
ELEKTRYCZNA**

- Napięcie: 220-230 V
- Częstotliwość: 50 Hz
- Max pobór mocy: 2350 W
- W / MASAŻ WODNY: 900+900 W
- MASAŻ POWIETRZNY: 400 W
- Dysza Natural Air: 1050 W
- Grzałka: 1300 W
- Cascade: 550 W

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

- Powierzchnia całkowita 2,66 m²
- Wanna + komponenty = 150 kg
- Max z wodą = 650 kg
- Sugerowana waga użytkowników = 150 kg
- Max obciążenie 400kg/m²