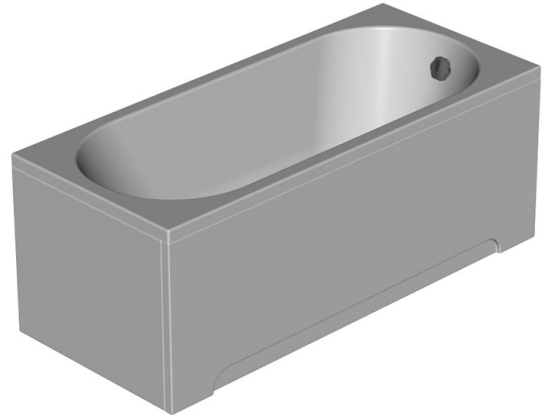
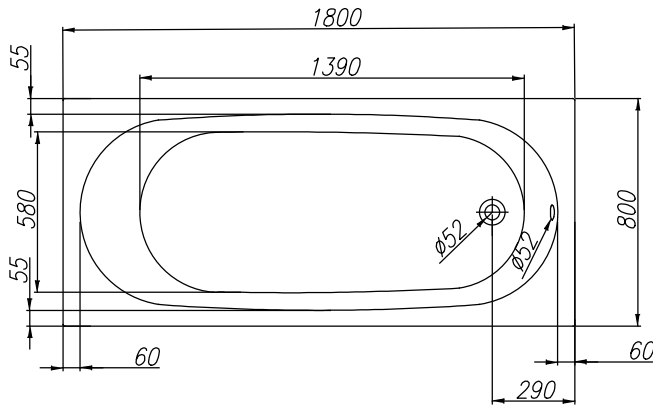
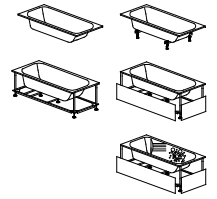
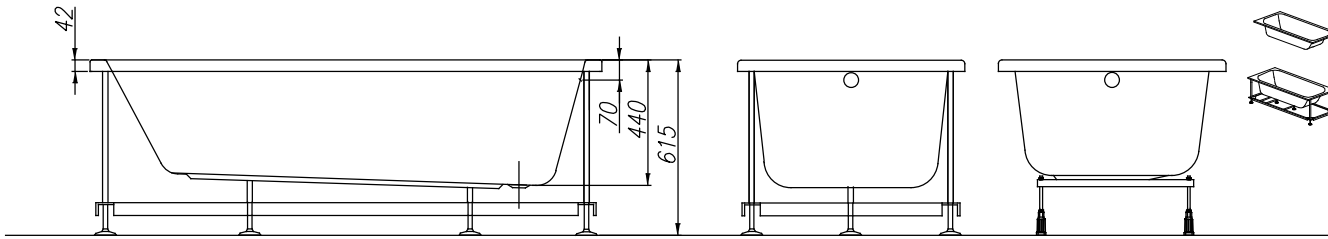


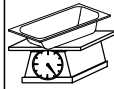
*Tamia 180x80*

PREDINSTALACIJA  
PREDINSTALLACIJA  
PREINSTALLATION  
VORINSTALLATION



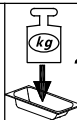
255 L

**VOLUMEN**  
**VOLUMEN**  
**VOLUME**  
**VOLUMEN**



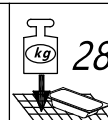
28 kg

**TEŽA**  
**TEŽINA**  
**WEIGHT**  
**GEWICHT**



400 kg

**MAX. OBREMENITEV**  
**MAX. OBTEREČENJE**  
**MAX. LOAD**  
**MAX. BELASTUNG**



280 kg/m<sup>2</sup>

**OBREMENITEV TAL**  
**OBTEREČENJE PODA**  
**FLOOR LOAD**  
**BODENBELASTUNG**



- Prostor za električni vodnik 3x2,5 mm<sup>2</sup>, dolžine pribl. 1 m
- Mjesto za električni vodnik 3x2,5 mm<sup>2</sup>, dužine cca. 1 m
- Spot for electrical cable 3x2,5 mm<sup>2</sup>, length approx. 1 m
- Platz Stromkabel 3x2,5 mm<sup>2</sup>, Länge ungefähr 1 m



- Prostor za električni vodnik 1x6 mm<sup>2</sup> za ozemljitev, dolžine pribl. 1,5 m
- Mjesto za električni vodnik 1x6 mm<sup>2</sup> za ozemljenje, dužine cca. 1,5 m
- Spot for electrical cable 1x6 mm<sup>2</sup> for earthing, length approx. 1.5 m
- Platz Stromkabel 1x6 mm<sup>2</sup> für Erdung, Länge ungefähr 1,5 m



- Priklop tople in hladne vode 1/2", min 0,2 Mpa, max 0,4 Mpa
- Priključak tople i hladne vode 1/2", min 0,2 Mpa, max 0,4 Mpa
- Connection of hot and cold water 1/2", min 0.2Mpa, max 0.4Mpa
- Anschluss Warm- und Kaltwasser 1/2", min 0,2 Mpa, max 0,4 Mpa

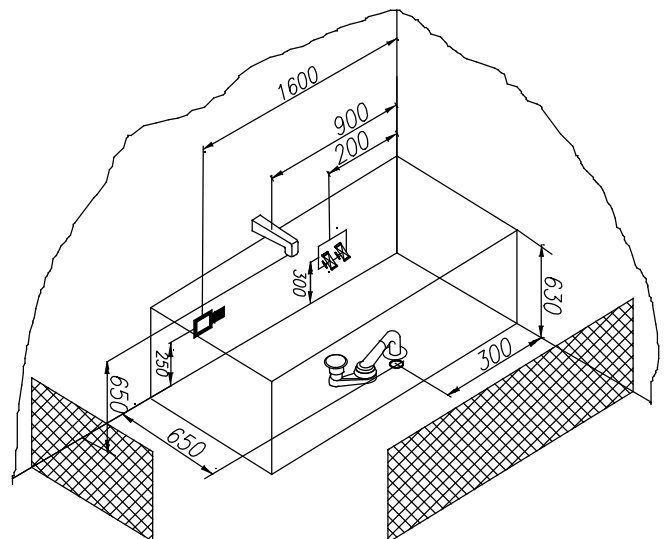


- Prostor za odtok Ø 50 mm
- Mjesto za odtok Ø 50 mm
- Drain spot Ø 50mm
- Abflussplatz Ø 50 mm



- Opcija - obloga
- Opcija - obloga
- Option - panel
- Möglichkeit - Schürze

priporočilo za vgradnjo  
preporuka za ugradnju  
installation recommendation  
Einbauempfehlung



<p>Priporočena prelivna garnitura Preporuka prelivne garniture Recommended overflow set Vorgeschlagene Überlaufgarnitur</p>	 PAL 450
<p>kopalna kad brez oblog - navodilo za vgradnjo Kada bez obloge - upute za ugradnju Bathtub without panel - installation instructions Badewanne ohne Schürze - Einbauanleitung</p>	 Nr. MK 03
<p>Kopalna kad z oblogo - navodilo za vgradnjo Kada s oblogom - upute za ugradnju Bathtub with panel - installation instructions Badewanne mit Schürze - Einbauanleitung</p>	 Nr. MK 01

Opcija podnožja za kadi brez obloge  
Varianta postolja za kade bez obloge  
Option of the built-in bathtub base  
Möglichkeit des Sockels für die Badewannen ohne Schürze

Opcija podnožja za kadi z oblogo  
Varianta postolja za kade sa oblogom  
Option of the bathtub base with panel  
Möglichkeit des Sockels für die Badewannen mit Schürze

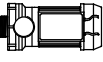




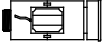




 Nr. MK 05 PKK 501
 Nr. MK 20 SET 180x80

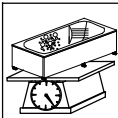
TAMIA 180x80

V NAVEDENO KOPALNO KAD NE VGRAJUJEMO ARMATUR ZA POLNENJE KADI  
 U NAVEDENU KUPAONSKU KADU NE UGRADUJEMO ARMATURE ZA PUNJENJE KADE  
 WE DO NOT INSTALL TUB FILLING FITTINGS IN THE GIVEN BATHTUB  
 WIR INSTALLIEREN KEINE WANNENFÜLLSTÜTZE IN DIE ANGEGEBENE BADEWANNE

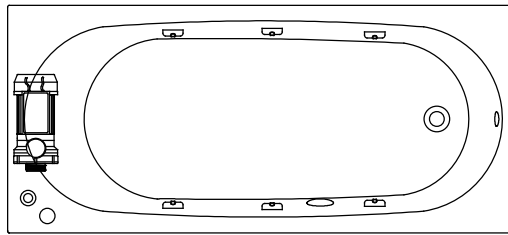
TAMIA 180x80

POLOŽAJ STIKAL IN AGREGATOV PRI RAZLIČNIH IZVEDBAH MASAŽNIH SISTEMOV  
 MJESTO PREKIDAČA I AGREGATA KOT RAZLIČITI IZVEDBI MASAŽNIH SISTEMA  
 POSITION OF SWITCHES AND GENERATORS IN DIFFERENT VERSIONS OF MASSAGE SYSTEMS  
 POSITION SCHALTER UND AGGREGATE BEI VERSCHIEDENEN AUSFÜHRUNGEN VON MASSAGESYSTEMEN

	- VODNA ČRPALKA - CRPKA ZA VODU - PUMP - WASSERPUMPE		- VODNE ŠOBE - VODENE MLAZNICE - WATER JETS - WASSERDÜSEN		- REGULATOR ZRAKA - REGULATOR ZRAKA - AIR CONTROLLER - LUFTREGLER		- ELEKTRONSKA STIKALA - ELEKTRONSKI PREKIDAČI - ELECTRONIC SWITCHES - ELEKTROSCHALTER		- ARMATURA IN TUŠ ROČICA - PIPA I TUŠ - FIXTURE AND SHOWER HANDLE - WASSERHAHN UND DUSCHE
	- ZRAČNI KOMPRESOR - ZRAČNI KOMPRESOR - BLOWER - LUFTPUMPE		- ZRAČNA ŠOBA - ZRAČNA MLAZNICA - AIR JET - LUFTDÜSE		- PNEVMATSKO STIKALO - PNEVMATSKI PREKIDAČ - PNEUMATIC SWITCH - PNEUMATIKSCHALTER		- LUČ ALI CHROMOTERAPIJA - SVJETLO ILI CHROMOTERAPIJA - LIGHT OR CHROMOTHERAPY - LICHT ODER CHROMOTHERAPIE		- PREKLOPNIK ZA MIKROŠOBE - PREKIDAČ ZA MIKROMLAZNICE - MICROJET SWITCH - SCHALTER FÜR MIKRODÜSEN



**TEŽA**  
**TEŽINA**  
**WEIGHT**  
**GEWICHT**  
 59 kg



VODNI MASAŽNI SISTEM 1

- VODNA ČRPALKA P= 800W
- PNEVMATSKO STIKALO
- REGULATOR ZRAKA
- 6 VODNIH ŠOB

VODENI MASAŽNI SISTEM 1

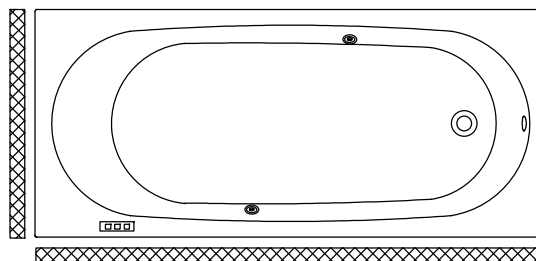
- CRPKA ZA VODU P= 800W
- PNEVMATSKI PREKIDAČ
- REGULATOR ZRAKA
- 6 MLAZNICA ZA VODU

WATER MASSAGE SYSTEM 1

- PUMP P=800W
- PNEUMATIC SWITCH
- AIR CONTROLLER
- 6 WATER JETS

WASSERMASSESYSTEM 1

- WASSERPUMPE P = 800 W
- PNEUMATIKSCHALTER
- LUFTREGLER
- 6 WASSERDÜSEN



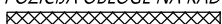
OPCIJE

- POLOŽAJ OBLIG NA KOPALNI KADI



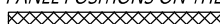
OPCIJE

- POZICJA OBLIGE NA KADI



OPTIONS

- PANEL POSITIONS ON THE BATH

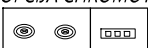


MÖGLICHKEITEN

- POSITION DER SHÜRZE FÜR BADEWANNE



- OPCIJA CHROMOTERAPIJA



- OPCIJA CHROMOTERAPIJA



- OPTION CHROMOTHERAPY



- MÖGLICHKEIT CHROMOTHERAPIE

