

Koni

156x90xH44/75 cm

volum apa 200 (max. 280) Ltr.

Fișa tehnică

Cada trebuie instalată de personal autorizat în domeniul electric și sanitar. Înainte de montarea căzii, instalatorul trebuie să constate dacă circuitul electric are protecție diferențială (0,03A) iar împământarea corespunde legilor naționale în vigoare, referitor la instalații electrice în băi. Cada cu hidromasaj trebuie conectată permanent la sistemul electric (cu cablu H05-3x2,5mm, cu 3 fire cu secțiune de 2,5mm), prin intermediul unui întrerupător bipolar cu deschidere de minim 3mm între contacte și puterea nominală (KW) corespunzătoare aplicației deservite, localizat departe de zonele 0,1,2,3 și cele unde pot ajunge jeturile de apă.



INSTRUCIUNI DE TRANSPORT, MONTAJ SI INTRETINERE PENTRU CAZI ACRILICE

Căzile acrilice se vor transporta în poziția indicată ("↑" verticală), în cutii colective specifice, pe paleți corespunzători, în mijloace de transport adecvate, pentru evitarea loviturilor, șocurilor și a vibrațiilor.

ECHIPARE, SISTEM	Specificatii electrice					Jeturi			Dimens. colet			Greutate	
	V	A	KW	Hz	.grd.prot.	Hidro	Aer	Dorsale	Lung.	Lat.	Inalt.	Net	Brut
Fara hidromasaj	-	-	-	-	-	-	-	-	155	90	52	24	27
HIDRO	220	2,8/4**	0,7/1**	50	lpx5	6	-	(6)*	162	97	83.5	53	65
HIDRO-AIR	220	6,8	1,3/1,6**	50	lpx5	6	12	(6)*	162	97	83.5	60.6	72.6
DUO-LIGHT	220	6,8	1,3/1,6**	50	lpx5	6	12	(6)*	162	97	83.5	61.6	73.6
DUO-TRONIC	220	13.6	2,6/2,9**	50	lpx5	6	12	(6)*	162	97	83.5	73.7	85.7
Baterie pe cada ***	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4

* kit optional cu 6 jeturidorsale

** up-grade pompa de la 0,7 la 1kW

*** optional baterie cu umplere prin sistem

Koni HIDRO



Koni

Koni HIDRO AIR



Koni DUO TRONIC



Koni
DUO LIGHT

Koni full option



Pentru transportul individual se va evita asezarea în vecinătatea corpurilor cu muchii ascuțite, capabile să zgărie sau să spargă cada. Pentru a preveni deteriorarea produsului, foliile de protecție se vor înlătura numai înaintea montajului final al produsului.

În funcție de tipul și zona de amplasare, diferă modul de montaj al căzii, respectiv al panourilor, după cum urmează:

Cazul I - Montarea căzii fără sisteme speciale de prindere (pe pat zidit ce copiază fundul căzii) cu perete zidit și ușă de vizitare la sifon și ventilare:

- se poziționează cada să rămână loc pentru demontarea sifonului și a preaplinului;
- se verifică orizontalitatea căzii față de linia inferioară a rebordului căzii.

Pentru cada incastată zidăria nu poate fi retrasă mai mult de 1 cm față de marginea exterioară a căzii. Este necesar un panou de ventilație și inspecție de dimensiuni potrivite.

Cazul II - Montarea căzii cu sisteme speciale de prindere de zid și suport, (montat sub fundul căzii) cu panou:

- se assemblează suportul căzii prin montarea tijelor filetate (3) pe profilul de susținere (2), cu ajutorul piulitelor;
- se prind ansamblele realizate de partea rigidizată a bazei căzii, după o trasare prealabilă, la maxim 65cm., cu ajutorul holzuruburilor de 3,5x16mm;

- se montează cada pe poziție astfel încât să rămână loc sub marginea inferioară a căzii pentru panou (cca. 57-58 cm.), reglajul, orizontalității căzii, se realizează cu ajutorul piulitelor (5);

- se montează pe perete profilul de susținere lateral (1), după linia de montaj, la marginea căzii cu ajutorul diblurilor și a holzuruburilor de 6x60mm;

- se așază cada astfel încât marginea ei să se sprijine pe profilul de susținere lateral (1);
- se reglează picioarele căzii pe înălțime astfel încât să se obțină stabilitatea căzii – optional se pot prinde tălpile suportului de pardoseală cu dibluri și holzuruburi sau adeziv siliconic;

