

Kompaktní reverzní osmóza Pallas Slim 300

Spolehlivé kompaktní zařízení s moderním designem, pro přímou dodávku upravené čisté vody, kompletní zařízení vč. vysokotlakého čerpadla, určené k výrobě osmotické vody zbavené fyzikálních, chemických a mikrobiologických látek za účelem získání vyšší kvality vody pro domácí užití a gastronomii. Součástí dodávky plná instalační sada pro montáž a zprovoznění osmózy.

Důležité údaje

výška / šířka / hloubka	520 / 330 / 265 mm
objem zásobníku upravené vody	bez – přímá dodávka
hmotnost	10,0 kg
napojení vody / odpadu	hadička 6 mm / 6 mm
el. napojení / odběr	230 V, 50 Hz
provozní tlak vody	0,1 - 0,6 MPa
teplota vody, okolí min./max.	5 - 38 °C



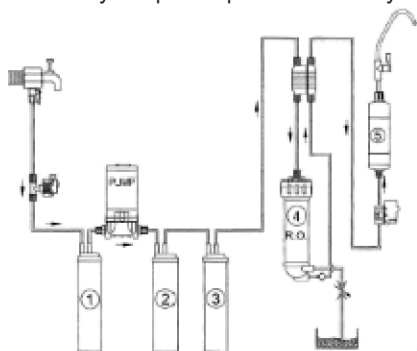
Slim 300 – RO s 5 stupňovou úpravou

model	Slim 300	
mineralizace vstupní neupravené vody	μS/cm	max. 500
zásobník upravené vody	---	ne
tlakové čerpadlo		ano
vodovodní odběrní kohout	3/8"	ano
hodinová výroba čisté vody max.	l / hod	45,0
denní výroba při nepřetržitém provozu	l / den	1.080,0
obj.č.	5113590005	

Náhradní filtrační vložky, membrána a doporučené intervaly pro výměnu	pos.	položka	interval výměny	obj.č.
	1	12" vstupní mechanický filtr	6 měsíců	5220030004
	2	12" filtr s aktivním uhlím	6 měsíců	5220030005
	3	12" jemná uhlíková filtrace	6 měsíců	5220030006
	5	10" výstupní uhlíkový filtr	6 měsíců	5220020021
	4	2 ks - GPD membrána	2 – 3 roky	2 ks - 5220020013

schématické složení reverzní osmózy

1. stupeň - 5 mikro vstupní mechanický filtr
2. stupeň - filtr s aktivním uhlím pro dechloraci
3. stupeň - uhlíková bloková filtrace jemných částic
4. stupeň - vinutá membrána s účinností 95-98%
5. stupeň - uhlíkový filtr pro zlepšení chuti vody



ukázka instalace

- napojení osmózy na přívod vody
- napojení na odpad
- instalace odběrního vodovodního kohoutu



upozornění:

- voda za reverzní osmózou nesplňuje parametry pro kvalitu pitné vody dle vyhlášky MZ č.409/2005 Sb