

WS – RUMBA POU

(SODOBAR SESTROJENÝ DO NEJNÁROČNĚJŠÍHO PROSTŘEDÍ S OBROVSKÝM CHLADÍCÍM VÝKONEM)

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Napětí:	240V/50-60Hz
Příkon chlazení:	1200W
Hmotnost:	45kg
Rozměry:	35x53x161cm (podlahový typ)
Rozměry:	35x53x61cm (stolní typ)
Teplota chlazené vody:	6°C
Chlazení:	kompresorové suché
Chladicí výkon:	70l / hod.

MOŽNOSTI VÝDEJE VODY:

- CHLAZENÁ VODA
- JEMNĚ PERLIVÁ CHLAZENÁ VODA
- CHLAZENÁ SODA

- Velmi odolný a bytelný sodobar
- Vysoký chladicí výkon
- Použita velice kvalitní filtrace amerického výrobce 3M
- Jednoduchá intuitivní obsluha
- Velmi malá pravděpodobnost poničení stroje
- Možnost čepovat do PET lahví
- Možnost napojení na odpad

Velmi bytelný a odolný sodobar WS – Rumba POU je sestrojený pro ty nejtěžší provozy výroby. Je to vysoce kvalitní a „blbvzdorný“ přístroj. Při vývoji se počítalo s hrubým zacházením, proto místo výdejních kohoutků jsou zde využita nerezová tlačítka, která se nedají utrhnout, ani jinak poničit. Sodobar má půlkulatou hlavu, aby se na něj nemohlo nic odkládat. Povrch přístroje je pokomaxitován v černém provedení - snadná údržba a sodobar vypadá stále čistě. Výpustní ventil je umístěn v horní polovině. Mezi ním a odkapávací miskou (která se nechá připojit na odpad) je dost místa pro vložení PET láhve (1,5l) a pohodlné načepování sody. Přístroj je kompletně vyrobený z kovových dílů, včetně trubiček vedení. Využívá velmi silné čerpadlo (zvlášť motor a zvlášť pumpa), které má nejen vysoký výkon, ale hlavně dlouhou životnost. Stroj se vyrábí ve stolní i podlahové verzi, kde se do podstavce sodobaru nechá umístit filtrace i tlaková láhev s CO₂, případně i kanystřík na odpadní vodu z odkapávací misky. Podstavec je uzamykatelný. Sodobar disponuje velmi silným kompresorovým suchým chlazením, kde je jako výměník chladu použit hliníkový blok, ve kterém je zalita saturační nádoba i vedení chlazené vody. Chladicí výkon tohoto sodobaru je 70l / hod. Možnosti výdeje jsou chlazená voda, jemně perlivá chlazená voda, chlazená soda.



POPIS FILTRACE **3M** Z LISOVANÉHO BLOKU AKTIVNÍHO UHLÍ



- Odstraňuje z vody chlór, zápachy, pachuti, těžké kovy a organické látky
- Zachycuje písek, kaly, jílu, sliz
- Nečistoty jsou pohlceny a zachyceny v pórech aktivního uhlí
- Voda filtrací získává jiskřivou čistotu a skvělou chuť
- Z vody jsou odstraněny nežádoucí částice, látky a chemikálie
- Minerální látky rozpuštěné ve vodě zůstávají zachovány
- Blok aktivního uhlí je upraven stříbrem proti nežádoucímu množení bakterií a jeho složení poskytuje vysoce účinnou hloubkovou filtraci pevných částic

