

WS - LIMA 1/5 POU A WS - LIMA 1/8 POU

PRŮTOKOVÝ SODOBAR

TECHNICKÉ PARAMETRY:

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Napětí: | 240V/50 - 60Hz |
| Příkon chlazení: | 284W |
| Hmotnost: | 39kg |
| Rozměry: (VxŠxH) | 41,5 x 28 x 37cm |
| Teplota chlazené vody: | 2 - 14°C |
| Chlazení: | kompresorové - suché |
| CHLADÍCI VÝKON (1/8): | 17L / hod. = 57 x 0,3L sklenice |
| CHLADÍCI VÝKON (1/5): | 35L / hod. = 116 x 0,3L sklenice |



FUNKCE LIMA 1/8 POU

Chlazená soda 17L/hod. = 57 x 0,3L sklenice

Chlazená voda 17L/hod. = 57 x 0,3L sklenice

WS - LIMA 1/5

Chlazená soda 35L/hod. = 116 x 0,3L sklenice

Chlazená Voda 35L/hod. = 116 x 0,3L sklenice

- Hygienicky výborně zpracovaný celonerezový stroj
- Průtokové vysokokapacitní chlazení sody - nečekáte, až se nachladí
- Celonerezový atraktivní design!
- Ovládání pomocí praktického kohoutu
- Tento sodobar je vhodný do prostor s velkou likviditou lidí
- Možnost regulace chlazení vody
- Možnost regulace sytost CO₂ ve vodě

Představujeme nejvyšší kategorii výrobníků sodové vody s průtokovým chlazením a ovládáním prostřednictvím pákového kohoutu. Jedná se o robustní zpracování poctivého sodobaru v celonerezovém provedení. Tepelným výměníkem chladu je hliníkový blok, ve kterém jsou zalaty výměníky z nerezové oceli. Soda se chladí průtokově na bázi suchého chlazení. Horizontální uspořádání chladicí jednotky zajišťuje efektivní proudění nasávaného vzduchu. Zařízení je vybaveno ekologickým chladivem R 134a, splňuje evropské normy kvality výrobku. Pro kvalitní filtraci vody je využívána několikastupňová filtrace americké značky 3M, která pracuje na bázi aktivního uhlí. Jako ochranný prvek je použit waterblock, který chrání proti náhlému úniku vody.

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

