

NÁVOD NA POUŽITÍ
SUCHÉHO CHLAZENÍ
ANTA MK20

PÍVRNEC



ANTA MK20 PIVRNEC

Přenosné průtočné suché chlazení typu PRE - MIX

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení:

Typ	El.příkon [W]	Chl.výkon [l/h]	Hmot. [kg]	Rozměry š x h x v [mm]
ANTA MK20 PIVRNEC	330	20	21	225x290x350

POPIS A POUŽITÍ

Průtočné suché chlazení **ANTA** je určeno na chlazení a stáčení hotových nápojů dodávaných v sudech.

Nápoje jsou dopravovány ze sudů do průtočného chlazení pomocí tlaku plynu (CO₂, N₂, popřípadě vzduchem) a dále do výčepního kohoutu, který je zabudován přímo na čelním panelu zařízení.

Pomocí termostatu na zadní straně přístroje lze regulovat teplotu nápoje na výstupu v rozmezí cca 5 - 12°C. Otáčením kolečkem termostatu do prava nastavujete vyšší výkon až na max /tzn. teče studenější nápoj/ a naopak.

Příslušenství: - součástí balení je nerezový odkap

Potřebné příslušenství k provozu pro čepování piva:
(není součástí balení)

- Narážecí hlava (bajonet, plochá či kombi)
- 2ks rychlospojky
- hadice



INSTALACE A PROVOZ ZAŘÍZENÍ

Chladicí zařízení **ANTA MK20 PIVRNEC** je svým charakterem určeno k tzv. umístění „na stůl“ s následujícími požadavky:

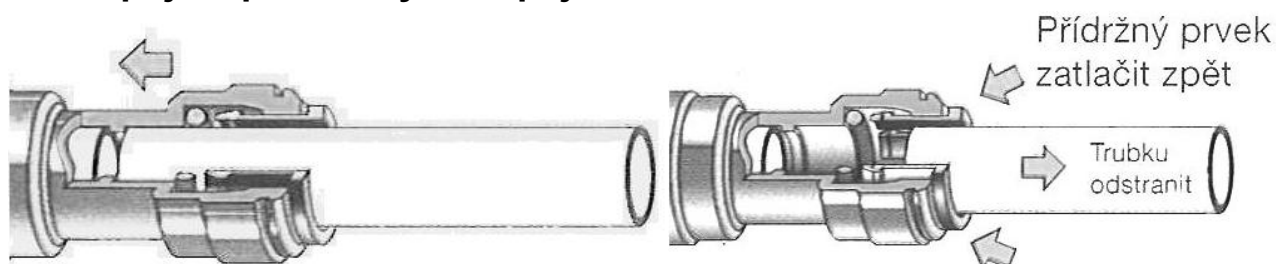
- musí být umístěno v neuzavřeném a dobře větraném prostoru, ne u zdrojů tepla. Nevystavovat přímému slunci.
- instalace přístroje musí být pouze na pevné, suché a stabilní podložce
- kondenzátor chlazení a ventilační otvory nesmí být zakryty a musí být vzdáleny minimálně 20 cm od překážky zabraňující cirkulaci vzduchu
- ventilační otvory pravidelně zbavujte sedimentů prachu a jiných nečistot
- zařízení musí být umístěno v neprašném prostředí
- uchovávat v prostředí s teplotou nad 0°C!
- se spuštěným přístrojem nemanipulujte
- při jakékoliv manipulaci musí být přístroj odpojený od elektrické sítě
- na přístroj nic nepokládejte

ZPROVOZNĚNÍ ZAŘÍZENÍ

Propojení sudů s nápoji se vstupy průtočného zařízení

Vstup pro nápoj a výstup vzduchového kompresoru jsou umístěny na zadní straně. Připojení pro nápojové hadice jsou opatřeny rychlospojkami určenými pro použití kalibrovaných nápojových hadic 9,5 mm (3/8").

Použití spojení pomocí rychlospojek

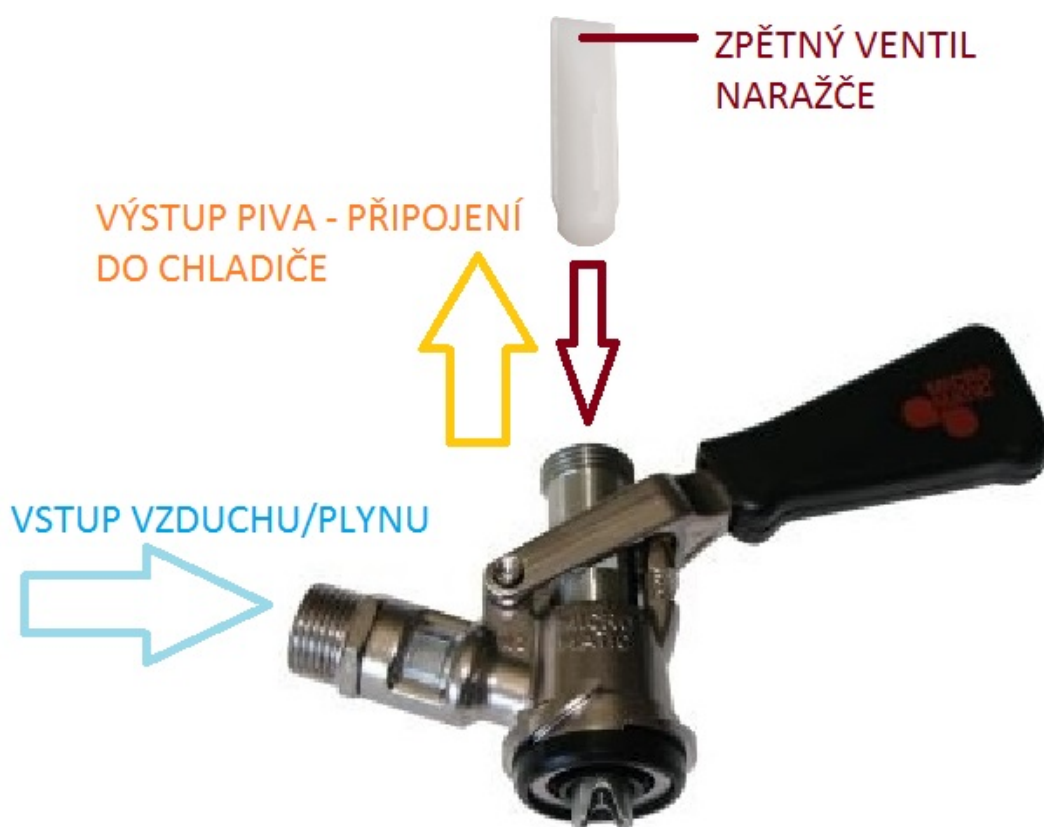


Zapojení: Trubku zatlačit až na doraz

Rozpojení: zatlačit kroužek a vytáhnout 1

Narážecí hlava

Plošně pro všechny nárazecí hlavy platí stejné připojení – ze shora je připojení pro vedení piva, z boční strany pak připojení pro vstup vzduchu či plynu. Je-li součástí nárazce i zpětný ventil, umísťuje se do horního otvoru pro výstup piva a to zaoblenou stranou dolů. Na nárazec se montují plastové rychlospojky závit 5/8" – hadice 3/8".



Nastavení tlaku plynu (kompresoru) při stáčení:

Pivo

- optimální tlak plynu konzultujte s výrobcem piva
- hodnota nastaveného tlaku je závislá na teplotě stáčeného piva v sudu a na přirozené nasycenosti piva CO₂
- ve většině případů se tlak nastavuje na tyto hodnoty:
CO₂: 1,5 - 3 atm., N₂: 2 - 3 atm., Vzduch: 2 - 3 atm.

Limo

- tlak CO₂ se nastavuje v rozmezí 1-2 atm

Víno

- pro stáčení vína používáme obvykle tlak dusíku.
- pro nenasyčená (neperlivá) vína se doporučuje tlak 1-2 atm.
- pro vína šumivá se doporučuje tlak 2,2 - 5 atm.

Po nastavení tlaku zkontrolujeme těsnost spojů a zařízení uvedeme do provozu zasunutím vidlice el. kabelu do zásuvky 230 V/50 Hz. Po spuštění zařízení se uvede do provozu chladicí kompresor, který se po 5 -10 minutách automaticky vypne. Zařízení je nachlazené a je možno začít stáčet nápoje.

Vestavěný vzduchový kompresor – jeho vypínač je umístěný na zadní straně přístroje. Přepnutím vypínače do polohy 1 zapnete kompresor. Ten nadále zcela automaticky udržuje tlak v rozmezí cca 2,1 – 2,6 bar. Tlak nelze nastavovat či měnit.

Upozornění: vzduchový kompresor by při správném chodu měl tlakovat pouze několik minut. Běží-li kompresor neustále, nebo spíná-li často (v době kdy není čepováno), pokuste se vyhledat netěsnost na vzduchovém vedení.

Důležitá upozornění!!!

- při použití tlakového média, nutno dodržet bezpečnostní předpisy pro skladování a manipulaci určené dodavatelem tlakového plynu
- jestliže je přívod spotřebiče poškozen, musí být nahrazen speciálním přívodem nebo sadou přívodů, které jsou dostupné u výrobce nebo u jeho servisního technika
- toto zařízení je určeno k provozu v suchém prostředí a není chráněno proti stříkající vodě.

Další doporučení:

- sudy s pivem uskladňujte v temném a chladném prostředí se stabilní teplotou
- pivo by mělo být pod stálým tlakem
- nenalévejte nápoje do teplých sklenic

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

P O Z O R !!!
PŘED ČIŠTĚNÍM, MYTÍM ČI JINOU ÚDRŽBOU,
JE NUTNÉ ZAŘÍZENÍ ODPOJIT OD EL.SÍTĚ !!!

V případě užívání zařízení **ANTA** pro stáčení piva doporučujeme tyto časové intervaly pro čištění:

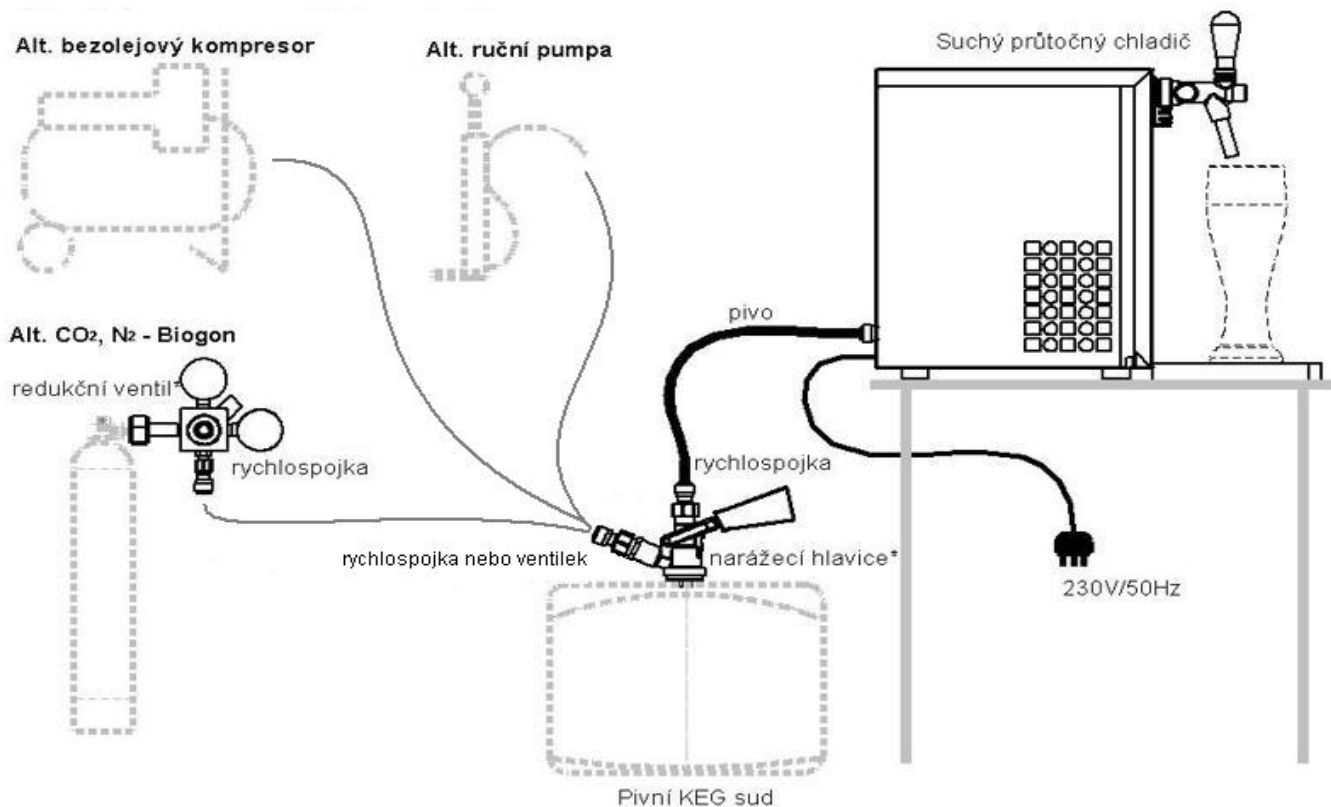
denně - propláchnout odkap teplou vodou
- po vytočení posledního piva propláchnout vedení čistou vodou

1x za 3 týdny - provést chemické čištění okruhu (Habla CIP)

1x za měsíc - vyčistit kondenzátor kartáčem
- profouknout kondenzátor stlačeným vzduchem (plynem).

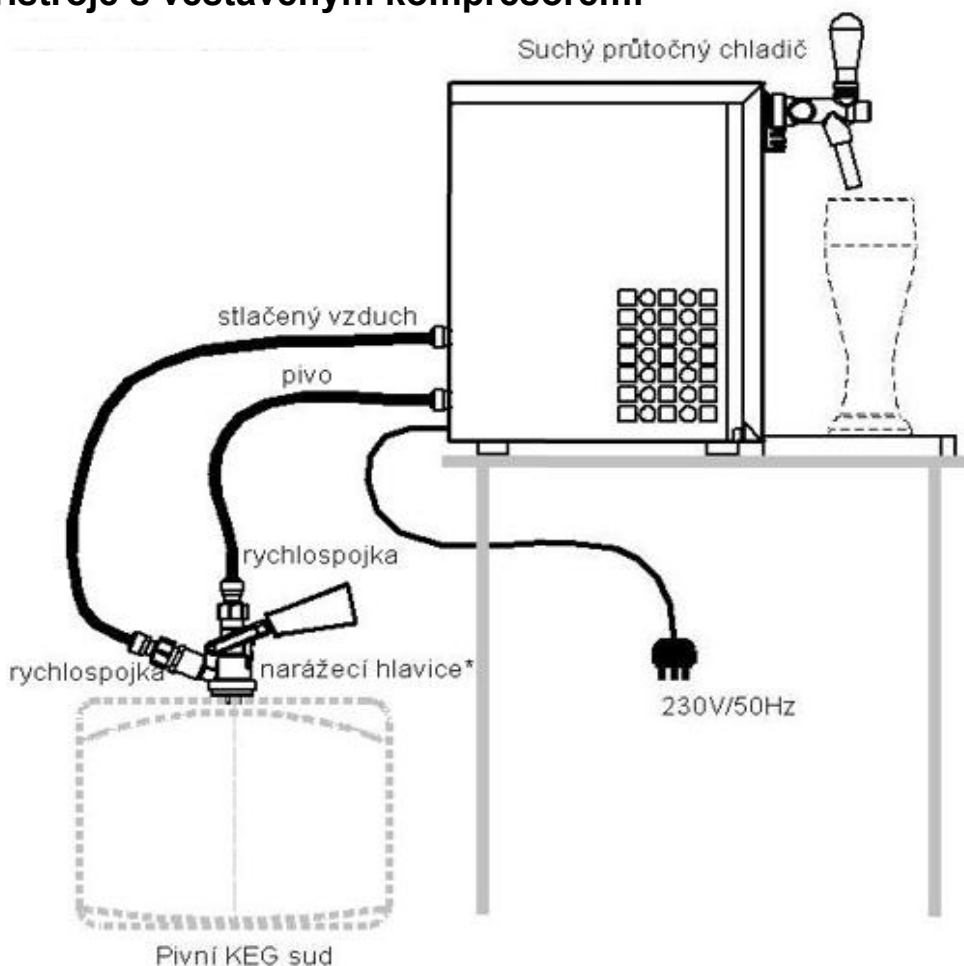
SCHEMA ZAPOJENÍ:

Zapojení přístroje bez použití vestavěného kompresoru:



Do narážecí hlavy může být přiveden stlačený plyn z tlakové lahve, bezolejového vzduchového kompresoru nebo za použití ventilků i ruční pumpou.

Zapojení přístroje s vestavěným kompresorem:



ZÁRUČNÍ LIST

průtočného suchého chlazení ANTA MK20 PIVRNEC

Výrobní číslo:

Typ: Anta MK20 PIVRNEC

Datum výroby:

Na výrobek je poskytnuta záruční doba 24 měsíců od data prodeje na jakostní provedení a činnost výrobku s podmínkou, že byl používán obvyklým způsobem v souladu s návodem na používání, napojen na napětí 230V/50Hz a nebyl nijak mechanicky poškozen.

Společnost SINOP CB a.s. neručí za vady vzniklé přirozeným opotřebením, neopatrnou manipulací a hrubým zacházením.

Při poruše nebo zjištění závady je nutno výrobek zaslat s udáním důvodu reklamace na adresu provozovny:

SINOP CB a.s.
Pod Stromovkou 205
Litvínovice
370 01 České Budějovice
tel.:387 203 521
fax:387 203 525
e-mail:sinopcb@sinop.cz

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce:

Záruční doba se prodlužuje o dobu, po níž byl výrobek v záruční opravě.

V případě správné reklamace tj. uplatnění záruky v záruční lhůtě budou náklady spojené se zasláním výrobku zpět k zákazníkovi hrazeny výrobcem, tj. spol. SINOP CB a.s.

Výrobek byl v záruční době:

od.....do.....

od.....do.....

Razítko a podpis opravny (prodejce):

Výhradní distributor Anta MK20 PIVRNEC a příslušenství:

befree.cz s.r.o.
Škroupova 150
537 01 Chrudim
tel. 464 601 881
e-mail obchod@befree.cz
www.befree.cz

