

Přenosný chladič sudových nápojů ANTA

Chlazení na pivo pro vás vyrábíme z nerezového plechu. Přenosné chlazení má na plášti nebo po stranách rukojeti, které usnadňují manipulaci. Ovládací prvky jsou snadno přístupné na zadní stěně nebo ve výšce výčepních kohoutů. Vstupní [zapojení](#) na zadní stěně nebo uprostřed dna umožňuje přivedení nápojů a tlačného plynu z libovolného směru. **Vyberte si i vy pípu s chlazením a se všemi výhodami**, které vám přináší. Zařízení navíc vyrábíme i v provedení s vestavěným vzduchovým kompresorem pro tlakování sudu.

Tepelným výměníkem chladu je **hliníkový blok**, ve kterém jsou zalaty trubkové vlnovce z nerez oceli o průměrech 6,35 mm, respektive 8 mm. Uspořádání chladicí jednotky zajišťuje efektivní proudění nasávaného vzduchu pro dokonalou kondenzaci. Suché kontaktní **výčepní zařízení ANTA s ekologickým chladivem R-134a** splňuje evropské normy pro schvalování jakosti výrobků. A na všechny uvedené výrobky jsme obdrželi [CE certifikaci TÜV](#).



Anta M24



Anta MK21



ANTA GK24



Anta A



Anta B



Anta C



Technické údaje suchého chladiče Anta

kód	označení	příkon [W]	$\Delta t_{10^{\circ}\text{C}}$ [l/h]	vzd. kompr.	hmot. [kg]	počet nápojů	šířka [mm]	hloubka [mm]	výška [mm]
4901032	Anta M24	150	24	ne	19	1	235	275	375
4901033	Anta MK24	150	24	ano	21	1	235	275	375
4901021	Anta MK21	150	21	ano	21	1	205	290	350
4901048	Anta GK24	190	24	ano	25	1	340	420	420
4901003	Anta A40	270	40	ne	29	2	285	355	375
4901004	Anta AK40	270	40	ano	31	2	285	355	375
4901043	Anta AK40 1K	270	40	ano	34	1	285	355	375
4901002	Anta A 1/5	270	32	ne	27	1	360	280	350
4901001	Anta AK 1/5	270	32	ano	28	1	360	280	350
4901005	Anta B 1/3	640	70	ne	47	2	450	360	460
4901006	Anta BK 1/3	640	70	ano	48	2	450	360	460
4901007	Anta B 1/2	780	90	ne	51	2	450	360	460
4901010	Anta C 5/8	850	120	ne	62	2	510	480	480
4901011	Anta C 5/8	850	120	ne	62	3	510	480	480