

DESKOVÉ TERMICKÉ KOLEKTORY

WATER SANY STAR WSS 300

WSS 310

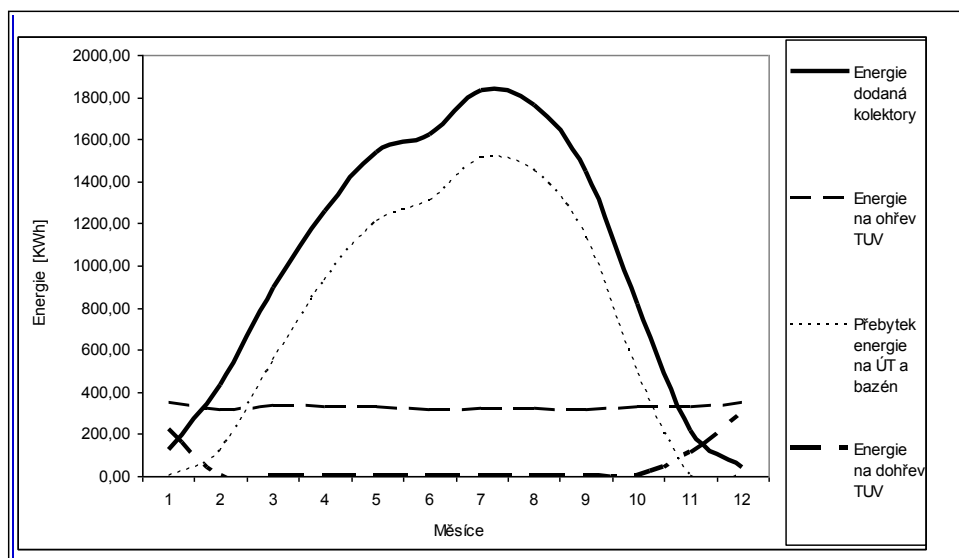
WSS 330

Druhy: WSS 300 s přírubovými vývody nebo letovací (ø 18 Cu trubka)
 WSS 310 s přírubovými vývody
 WSS 330 s přírubovými vývody nebo letovací (ø 18 Cu trubka)



Kolektory jsou špičkovými výrobky, které slouží k celoročnímu ohřevu teplé užitkové vody, ohřevu bazénu a k vytápění. Kolektorové pole se montuje na nekorodující konstrukce z eloxovaného hliníku sešroubované nerezovými šrouby jsou vhodné pro jakýkoliv typ střechy, v provedení na rovnou či sedlovou střechu i na rovný terén. Topný okruh je naplněn ekologickou nemrznoucí směsí a na zimu se nevypouští. Vyrábějí se v provedení na horizontální a vertikální montáž, také však pro samotížné systémy.

Energetický přínos v úspoře nákladů na ohřev TUV, bazénů a topení je vysoký. Výrobky jsou zapsány v Seznamu výrobků a technologií programu Zelená úsporám. Záruka na kolektory je 12 let, v praxi ověřená životnost je minimálně 37 let.



Druhy: WSS 300 s přírubovými vývody nebo letovací (ø 18 Cu trubka)
 WSS 310 s přírubovými vývody
 WSS 330 s přírubovými vývody nebo letovací (ø 18 Cu trubka)

Popis kolektoru WATER SANY STAR WSS 300:

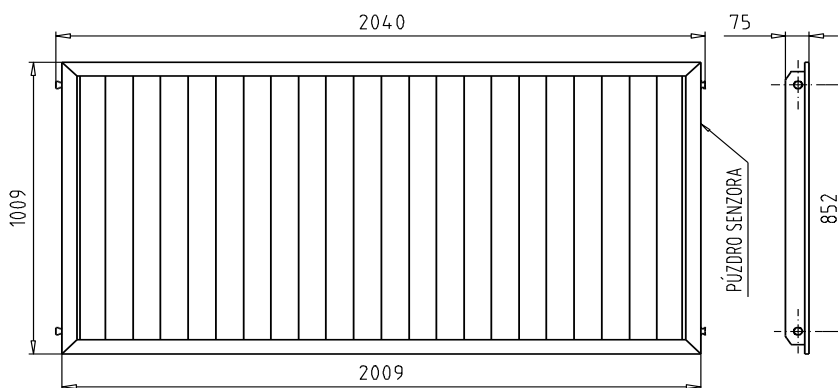
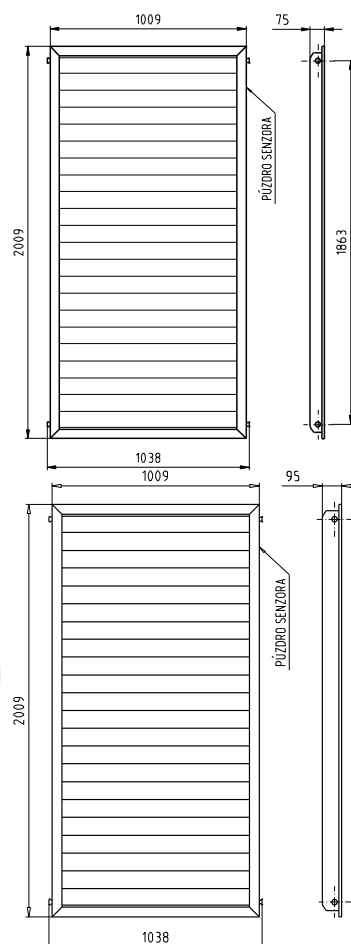
Ploché kolektory, určené pro solární systémy s oběhovým čerpadlem. Instaluje se ve vertikální poloze. Kolektory se pájejí paralelně, maximálně 8 kolektorů v jedné řadě. Dodává se s přírubovými vývody nebo s vývody z Cu trubky ø 18 x 0,8 mm. Konstrukce je kompaktní lisovaná skříň z Al-Mg plechu, ve které je upevněné bezpečnostní solární sklo pomocí zasklívacího rámu z nekorodujících hliníkových profilů. Absorbér je tvarovaný hliníkový plech se selektivní konverzní vrstvou, který obepíná meandr z měděné trubky.

Popis kolektoru WATER SANY STAR WSS 310:

Ploché kolektory, určené pro solární systémy s oběhovým čerpadlem. Instaluje se ve vertikální poloze. Kolektory se spájí paralelně, maximálně 8 kolektorů v jedné řadě. Dodává se s přírubovými mosaznými vývody, které se připájejí k hydraulickému okruhu rychlospojkami ø 26 mm. Konstrukce je kompaktní lisovaná skříň z Al-Mg plechu, ve které je upevněné bezpečnostní solární sklo pomocí zasklívacího rámu z nekorodujících hliníkových profilů. Absorbér je tvarovaný hliníkový plech se selektivní konverzní vrstvou, který obepíná meandr z měděné trubky.

Popis kolektoru WATER SANY STAR WSS 330:

Ploché kolektory s nízkým hydraulickým odporem, určené pro solární systém s oběhovým čerpadlem. Instaluje se v horizontální poloze. Kolektory se spájí paralelně, maximálně 4 kolektory v jedné řadě. Dodává se přírubovými vývody nebo s vývody z Cu trubky ø 18x0,8 mm. Konstrukce je kompaktní lisovaná skříň z Al – Mg plechu, ve kterém je upevněné bezpečnostní solární sklo pomocí zasklívacího rámu z nekorodujících hliníkových profilů. Absorbér je tvarovaný hliníkový plech se selektivní konverzní vrstvou, který obepíná měděné trubky v lyrovém uspořádání.



SANY s.r.o., Rožmitálská 163, 261 01

Příbram V

tel./fax: +420 318 637 480, <http://www.sany.cz>, e-mail: info@sany.cz

SANY s.r.o., Rožmitálská 163, 261 01 Příbram V

tel./fax: +420 318 637 480, <http://www.sany.cz>, e-mail: info@sany.cz