



- **Klimatizace elektrorozvaděčů**
- **Klimatizační jednotky**
- **Výměníky tepla**
- **Ventilátory s filtry / střešní ventilátory**
- **S kým komunikujete**

► Úvodní slovo

Váš partner pro klimatizaci elektrorozvaděčů



Zase jsme vyměnili kalendář a to, co bylo na počátku cílem, ještě nedávno úspěchem, je náhle pouhou minulostí. Hledíme s nadějí do nového roku, stavíme nové, smělejší plány.



Snažíme se odhadnout, jaké změny nás čekají a jak v nich obstojíme. Jaké příležitosti budeme moci využít? Co nového vytvořit? Kam investovat svůj potenciál?

I když je tento proces v našem životě kontinuální, nyní na počátku nového kalendářního roku si jej přece jenom všichni více uvědomujeme.



Ať se rozhodnete budovat cokoli, ať postavíte své plány jakkoli vysoko, OLAER chce být Vaší oporou a spolehlivým partnerem v oboru hydrauliky. Naše letité zkušenosti, výsledky výzkumu i inovované výrobky jsou Vám stále k dispozici, aby Vás podpořily ve Vašem úsilí. A to je naším cílem. Děkujeme, že nám ho pomáháte naplňovat.



Vaše Hana Svobodová

Konzultujte s námi možnosti chlazení Vašich zařízení, dříve než dojde k jejich přehřátí – OLAER nabízí řešení pro elektrorozvaděče dle Vašich potřeb:

Optimální výsledek chlazení závisí na mnoha faktorech. Přesnou analýzou okolností a potřeb nalézáme pro každé použití nejlepší řešení.

OLAER má letité zkušenosti v oboru chlazení strojů a agregátů. Za tu dobu jsme získali široké know-how v oblasti průmyslových aplikací, které můžete neomezeně využívat. Odborné znalosti jsou také nepřetržitě vkládány do vývoje našich výrobků.

Souborný přehled klimatizačních zařízení, stejně jako jednotlivé listy s technickými daty si můžete stáhnout z naší webové stránky. Na požádání Vám je také samozřejmě rádi zašleme.

► Klimatizace elektrorozvaděčů

Klimatizační jednotky SKY pro vnější instalaci na stěnu, částečnou nebo úplnou vestavbu

Chladicí výkon: 1050 až 2050 W.

Použití: když je $T_{\text{elektrorozvaděče}} < T_{\text{okolí}}$



Klimatizační jednotky EGO pro vnější instalaci na stěnu nebo částečnou vestavbu

Chladicí výkon: 380 až 7950 W.

Použití: když je $T_{\text{elektrorozvaděče}} < T_{\text{okolí}}$



Klimatizační jednotky DEK pro instalaci na střechu rozvaděče

Chladicí výkon: 410 až 3850 W.

Použití:

když je $T_{\text{elektrozvaděče}} < T_{\text{okolí}}$



Výměníky tepla vzduch – vzduch MIX pro instalaci na stěnu z vnější nebo vnitřní strany

Měrný chladicí výkon: 14 až 80 W/K

Použití:

když je $T_{\text{elektrozvaděče}} > T_{\text{okolí}}$



Ventilátory s filtry FAN pro zabudování do stěny a střešní ventilátory DLK

Průtok vzduchu: FAN 40 až 430 m³/h, DLK 520 a 900 m³/h*.

Použití:

když je $T_{\text{elektrozvaděče}} > T_{\text{okolí}}$

*uvedené průtoky zahrnují tlakovou ztrátu filtrační skupiny



► Klimatizace elektrozvaděčů

Výměníky tepla vzduch - voda BLU nebo střešní provedení BIT

U typové řady BLU, určené pro instalaci na stěnu jsou k dispozici výkony od 1 750 do 15 000 W. Agregát pro střešní instalaci má výkon 2 500 W.

Použití:

když je $T_{\text{elektrozvaděče}} < T_{\text{okolí}}$





Vážení přátelé a příznivci firmy OLAER,
přejeme Vám v novém roce radost z práce, pohodu v soukromém životě a úspěch ve všem, do čeho se pustíte. A také samozřejmě dobré zdraví, abyste si toho všeho mohli užívat.



► S kým komunikujete

Abyste měli přehled o tom, kdo vyřizuje Vaše telefonické dotazy, zajišťuje, aby se naše zboží dostalo na místo a kdo pomáhá řešit Vaše technické záležitosti, na poslední stránce OLAER NEWS Vás postupně seznámíme s nejnovějším stavem zaměstnanců OLAER CZ.



Prodejní sekretariát:



Marie Jirků
Nákup a odbyt
tel.: 00420 547 125 608
*fakturace,
potvrzení objednávek, atd.*



Iva Moravcová
Asistentka prodeje
tel.: 00420 547 125 601
*telefonní ústředna,
marketing*



Kateřina Lipovská
Asistentka prodeje
tel.: 00420 547 125 610
zákaznický servis

