

# TECHNOLÓGIAI ÚJDONSÁGOK A SZÁRÍTÁSBAN

## A JG-MAX BT. FORGALMAZZA AZ INCOMAC SZÁRÍTÓIT. MIT KÍNÁL A HAZAI KÉPVISELET?

Légkeveréses konvekciós és kondenzációs szárítókamrákat, amelyek leginkább fűrészárak szárítására alkalmasak, de a szükséges hőkezelést, csírátlantást is elvégzik. Ezen kívül tűzifa szárítására, valamint faanyagok, pl. raklapok csírátlantására alkalmas hőkezelő kamrák, gépészetek telepítését is vállaljuk. Ez utóbbinál olyan, gázzal fűthető kamrák is vannak (TAG kamrák), amelyek saját gázégő fejjel vannak ellátva, így a működésükhöz nincs szükség semmilyen kazánra, hőtermelő berendezésre. Még kéményelve-

zetést sem igényel, mert minden hulladék hőt felhasznál.

## EGY FIGYELEMRE MÉLTÓ ESET AZ INCOMAC NAPRAKÉSZ TECHNOLÓGIÁI KAPCSÁN

Bencses Gábor ügyvezető elmondta, hogy egy partnerük minap azzal kereste meg a JG-MAX Bt. ügyfélszolgálatát, hogy egy korábban náluk vásárolt szárítóberendezésben rendellenességet tapasztalt. A felvázolt helyzetet a cég munkatársai azonnal továbbították Olaszországba, ahol az állandó ügyeletet teljesítő egyik kolléga máris egy ún. távkapcsolaton keresztül belépéshez engedélyt kérve belépett a vevő számítógépébe. Mivel minden szárítóberendezés egy számítógép-vezérelt irányítással van ellátva, így az olasz szervizes máris fel tudta mérni a helyzetet és látta, hogy egy relé okozta a fennakadást. A helyben beszerezhető és házilag kicserélhető alkatrészrel szinte azonnal indulhatott tovább a szárítás. Ez az eset is jól példázza, hogy a mai technikai eszközök legújabb tudását alkalmazva, milyen gördülékennyé tudjuk tenni a mindennapi munkát.

## MIT LEHET TUDNI A GYÁRTÓRÓL?

Az Incomac mára 5 kontinensen, 50 országban van jelen és 10.000 darab feletti beüzemelt berendezéssel büszkélkedhet. Mindezt persze folyamatos kutatások eredményei kísérik, melyek tervszerű gyártással, és a legmodernebb számítógép-vezérelt gépészettel párosulnak. Minden



egyedileg gyártott kamra tesztelt és szigorúan ellenőrzött, így a vevő számára minimálisra csökkenthetők a problémák.

A szárítókamrák szerkezetei alumínium és rozsdamentes acélból készülnek, így biztosítva a berendezések hosszú korróziómentes élettartamát. A kiváló szigetelésről poliuretán vagy ásványgyapot szendvicspanelek gondoskodnak. A kamrák különböző méretei a vevői igényekhez igazodva 5–200 m<sup>3</sup> fűrészáru szárítását teszik lehetővé, illetve a raklapszáritó berendezések akár 2500 db raklap egyidejű hőkezelésére is alkalmasak. ■

### JG-MAX BT.

H-6500 Baja, Grassalkovich u. 3.

Tel.: +36-79/427-348

Mobil: +36-70/537-5387

E-mail: info@jgmax.hu

[www.jgmax.hu](http://www.jgmax.hu)

**JG-MAX**  
Hasítson velünk!

