

## Ipari alkalmazás

A Leybold Korea sikeresen kezdi meg üzleti tevékenységét az egyik legnagyobb koreai Freeze Dryer vásárlónál.

A cég nyerte az első megrendelést a Roots plus száraz szivattyúkkal (DRYVAC DV300+ RUVAC WSU1001) az egyik legnagyobb fagyasztvaszárító cégtől, amely a versenytársak olajkenésű rotációs szivattyúit szokta megrendelni.

Mint ügyfél, a versenytárs meglévő szolgáltatási koncepciójával messze túlmutatott a végfelhasználó elvárásai és elnyerte az első megrendelést egy nagy fagyasztószárító projekt kapcsán a vegyi-gyógyszeri iparban, és további nagy lehetőségekre számít a jövőben is.

A siker kulcsa nem csak a proaktív értékesítési erőnkben rejlik, amely igyekszik testreszabott szolgáltatási koncepciókat kínálni, hanem a magas szintű alkalmazásokban és technikai támogatásokban megbízható termékekkel.

### **A SOGEVAC SV Neo D 65 sikeres telepítése egy erőműben**

A Leybold Korea megkapta a SOGEVAC SV Neo D65 első megrendelését

A SOGEVAC Neo D egyedi előnyei pontosan megfeleltek az ügyfél igényeinek, miközben a korábbi vákuumszivattyús rendszert működtette.

- Masszív ipari kialakítás olajszűrővel és integrált kipufogó-szűrővel
- Nincs szükség külső kipufogószűrőre
- Hosszabb szervizintervallumokat engedélyez
- Az olaj- és kipufogószűrők gyors és egyszerű cseréje a helyszínen

Minőségi projektjavaslatok biztosítása pályázati csapat támogatásával végül a koreai nemzeti PowerPlant beruházásait vonzotta magával.

### **Spanyolországi siker a versenytársak szivattyúinak cseréje, CLAWVAC CP65-re egy gyógyszergyárban.**

Egy spanyol gyógyszergyár sikeresen elvégezte a tesztek a mi termékünkkel CLAWVAC CP 65, zselatin kapszulákat előállító reaktorokhoz és ezt követően versenytársunk rotációs szivattyúit (3 Gardner Denver V-VC 100 szivattyú) lecserélték három CLAWVAC CP 65 szivattyúra. Kettőt még 2020-ban vásároltak meg. Az egyik a R&D részleg, a másik pedig a karbantartási részleg számára készült, amelyet az első tesztek elvégzésére használtak fel a zselatin kapszula előállítására szolgáló reaktorban. A három új szivattyút márciusban szállítják.

Az ügyfél kiemeli a tisztítás és karbantartás egyszerűségét, valamint a kiszolgáló helyiség hőtermelésének hiányát, ahol a szivattyúk kerültek elhelyezésre.

## **Élelmiszeripar**

### **Értékesítési siker egy Új-Zélandi tejtermék-gyártóval**

A Leybold Singapore sikeresen működött együtt a forgalmazóval - a VABS Ltd-vel, bemutatta a SOGEVAC SV750B-t élelmiszeripari olajjal Új-Zéland egyik legnagyobb tejtermék-gyártójának.

A SOGEVAC szivattyúk helyettesítettek egy Busch CLFEH63 szivattyút, amelyet vákuum szállító rendszerhez használtak, hogy a szárított tejpórt raktárakba szállítsák. Ennek az alkalmazásnak a célja a por keletkezésének csökkentése az átvitel során a porkeverő és folyadékkeverő egységekhez.

A szivattyú teljesítményére vonatkozó általános visszajelzések jók voltak, és a az ügyfél elégedett volt a szivattyú minőségével és megbízhatóságával. Bízunk további megrendelésekben ettől az ügyféltől.

## **Bevonatolási technikák**

### **Oroszország I Olajtömített szivattyú csere DRYVAC DV 450-re egy bevonatoló vonalon. Magas hőmérsékletű szupravezető vezeték gyártója.**

Az ügyfél S - Innovations - a 2. generációs magas hőmérsékletű szupravezető huzal ismert gyártója. A DRYVAC DV 450 előtt, olajkenésű szivattyút használtak a bevonási folyamathoz.

Az ügyfélnek problémái voltak a régi vákuumszivattyú rendszeres javításával és karbantartásával. A termelékenység növelésének módját is kereste a bevonó gyártósoron.

Várjuk a DRYVAC üzembe helyezését, utána megnézzük, hogy tudjuk-e korszerűsíteni a többi gyártósort is.

Oroszországban számos HTS vezeték gyártó van, így lesz ez most is, a cél további információk gyűjtése az ágazat potenciális lehetőségeiről.

## **Szervíz**

### **Két sikertörténet az olasz Leybold VTS részlegétől**

Két nagy sikertörténet az olasz Leybold VTS osztályán 2021. január hónaptól

Az élelmiszer-feldolgozóipar egyik ismert vásárlója, amely csomagolja a vákuumszivattyúkat használó hőformázó gépeket, korábban igénybe vette a versenytárs szolgáltatásait, és most egy előremutató 5 év karbantartási szerződést írt alá a DRYVAC és a SOEGVAC szivattyúkhöz.

A szerződést az olasz VTS csapata nyerte el, annak a szerviznek köszönhetően, amelyet az egyik pumpájuknak és az ügyfélnek nyújtottak

A második siker egy olyan ügyfelet jelent, aki szelepeket gyárt és használ a szivárgás érzékelőhöz és tesztszivárgáshoz, amelyek 2020-ig a versenyt szolgálta. Idén az olasz VTS csapata átfogó szolgáltatási szerződést ajánlott mindkét tételre, amely 6 évig fog tartani.

A szerződés időtartama különleges az olasz ügyfelek számára, akik általában a rövidebb időszakokat preferálják. Ebben az esetben az ügyfél nagyon elégedett volt szerviztechnikusaink teljesítményével, és elégedett volt a választással. Az ár is pozitív pont volt.