

Leister forrólevegős technológia - számtalan felhasználás

A Leister forrólevegős készülékeit az ipar minden területén alkalmazzák, ahol hőlégfúvásra vagy léghevítésre van szükség. Az italgyártásban újabban egyre terjed a fémkupakok műanyagra cserélése. Ehhez a Leister MISTRAL, HOTWIND és VULCAN hőlégfúvói jelenthetik a tökéletes megoldást. Mindhárom készülék saját léggelátással rendelkezik és távolról vezérelhető rendszerbe köthető (PC-re vagy a Leister saját CSS rendszerébe), amivel minden alkalmazáshoz beállítható a légmennyiség és a hőmérséklet. Kiválóan alkalmasak élelmiszerek, italok, gyógyszerek, kozmetikai és egyéb termékek csomagolására.



MISTRAL SYSTEM – az utánozhatatlan



Ez a szénkefe nélküli hőlégfúvó karbantartásmentes motorjának köszönhetően kiválóan alkalmas tartós üzemeltetésre. Saját, beépített vezérlővel vagy külső interfésszel vezérelhető. A beépített készülék- és fűtőbetét védelem, valamint a beépített hűtési funkció növelik a készülék élettartamát.

Előnyök/Kivitel

- Integrált hőmérőszonda a nagyobb pontosság érdekében
- Speciális kifúvóvég az egyenletes légáramlás elosztásért
- Display a beállított és tényleges értékek kijelzésére
- Automatikus hűtési funkció
- E-drive-al fokozatmentesen állítható légmennyiség és hőmérséklet
- Beépített készülék- és fűtőbetét védelem

Felhasználás

- Zárt térben, nagy hó előállítására
- A nehezen elérhető helyeken is alkalmazható
- Folyamatos működésre nehézipari környezetben

Műszaki adatok

Feszültség:	230 V
Teljesítmény:	2300-4500 W
Hőmérséklet:	650 °C
Nyomás:	3,5 kPa
Légmennyiség:	100-300-400 l/min
Tömeg:	1,5 kg



HOTWIND SYSTEM – a sokoldalú

LEISTER

Ennek a hőlégfúvónak a szénkefementes motorja a garancia a hosszú élettartamra. A mindössze 2,2 kg súlyú HOTWIND beépített és asztali készülékként egyaránt használható. Akár 650 °C előállítására is képes, így rendkívül sokoldalúan használható. Beépített szabályzó elektronikával vagy külső interfésszel is vezérelhető.

Előnyök/Kivitel

- Potenciométerrel fokozatosan állítható hőmérséklet és légmennyiség
- Fűtőbetét és készülék túlhevülés elleni védelem
- Beépített hőmérőszonda
- Szénkefementes motor
- Integrált hőmérsékletszabályzás
- Automatikus hűtés funkció
- Programozható, display-el a beállított és a tényleges értékek kijelzésére

Felhasználás

- Kiválóan alkalmas műanyag felületekre történő rámelegítésre
- Tamponnyomáshoz, zsugorításhoz, rámelegítéshez

Műszaki adatok

Feszültség:	230-400 V
Teljesítmény:	2300–3700-5400 W
Hőmérséklet:	650 °C
Méret (H×SZ×M):	332×106×179 mm
Nyomás:	1 kPa
Légmennyiség:	200-900 l/min
Tömeg:	2,2 kg


**Swiss
made**

VULCAN SYSTEM – az okos erőgép

LEISTER

A VULCAN SYSTEM hőlégfúvó teljesítménye önmagáért beszél. Kompakt felépítésének köszönhetően egyszerűen integrálható az ipari folyamatokba. Ahogy a Leister többi hőlégfúvói, a VULCAN SYSTEM is egy szabványos analóg interfész segítségével távvezérelhető.

Előnyök/Kivitel

- Nagy teljesítmény
- Kompakt felépítés
- Folyamatosan működtethető
- Bármilyen helyzetben könnyen felszerelhető
- Manuálisan állítható hőmérséklet
- Tartozékok széles skálája áll rendelkezésre

Felhasználás

- Zárt térben, nagy hő előállítására, hőlagutakhoz
- Olyan helyeken, ahol folyamatosan szükség van a nagy igénybevételre
- Tökéletesen alkalmas folyamatos működésre ipari környezetben

Műszaki adatok

Feszültség:	3×230–400-480 V
Teljesítmény:	6-11 kW
Hőmérséklet:	650 °C
Légmennyiség:	min. 850-950 l/min max. 1000-1700 l/min
Tömeg:	9,3 kg


**Swiss
made**

Impresszum Az elírásokból, nyomdahibákból és értelmezési félreértésekből eredő károkért felelősséget nem vállalunk. Minden jog fenntartva. A szövegek és ábrák felhasználása, valamint utánnymás – akár részleges – kizárólag írásos beleegyezéssel megengedett. Minden szállítás az általános szerződési feltételekben (ÁSZF) rögzítettek szerint történik.
© Haberkorn Kft. – Budapest 2017.