

ASCOJET Trockeneisstrahltechnologie stiess an der GIFA 2015 auf reges Interesse

Die ASCO KOHLENSÄURE AG präsentierte an der GIFA 2015, welche vom 16. bis 20. Juni in Düsseldorf stattfand, ihr erweitertes ASCOJET Trockeneisstrahlsortiment und somit erstmalig den neuen ASCOJET Combi blaster 1708, welcher mittels neu entwickeltem Dosiersystem ein zusätzliches Strahlmittel in den Trockeneisstrom dosieren kann. Dank diesem System erhält der Kunde eine optimale Kombination aus schonendem Reinigen mit Trockeneispellets und der zusätzlichen, abrasiven Wirkung eines gezielt ausgewählten Zusatzstoffes.

Nebst der hocheffizienten Strahlwirkung, durch die Kombination von Trockeneispellets und Additiv, überzeugt der neue ASCOJET Combi blaster 1708 seine zukünftigen Besitzer mit weiteren Vorteilen, wie beispielsweise einer reduzierten Lärmemission dank vermindertem Druckluftverbrauch, einer minimalen Sekundärverschmutzung sowie einem einfachen Handling.

Am ASCO Stand konnten sich die Messegäste persönlich von den Fähigkeiten der gesamten Produktpalette der ASCOJET Trockeneisstrahlgeräte überzeugen lassen und die Ausstellungsexponate genauer unter die Lupe nehmen. Roberto Sammali, Verkaufsleiter Trockeneisstrahlen bei ASCO, kommentiert: "Wir sind mit dem Ergebnis der Veranstaltung sowie dem positiven Kundenfeedback sehr zufrieden und die hohe Anzahl an Standbesuchern bestätigt das rege Interesse an Formenreinigung mit Trockeneis. ASCOs Engagement für die Trockeneisstrahltechnologien und die Einführung des neuen ASCOJET Combi blaster 1708 stellen für uns weitere wichtige Schritte in Richtung Angebotskomplettierung dar, speziell für den optimalen Einsatz zur Reinigung von Gussformen, Kokillen und Kernkästen in Giessereien."

ASCOs Lösungsvorschläge beinhalten jedoch nicht nur eine intensive Beratung bei der Wahl des richtigen Trockeneisstrahlers. Vielmehr geht es darum, das Trockeneis in der richtigen Menge, zur richtigen Zeit, am richtigen Ort und vor allem in hervorragender Qualität bereitzustellen, um eine optimale Reinigungsleistung erzielen zu können.

Sammali weiters: „Wir durften an diesen fünf Messtagen sehr vielen Kunden und Interessenten in individuellen Beratungen unsere massgeschneiderten Gesamtlösungen aufzeigen und möchten uns für die vielen wertvollen Gespräche und den regen Erfahrungsaustausch bedanken.“

Bildmaterial:



Zahlreiche Besucher nutzten die Gelegenheit, um sich am ASCO Stand genauer über Formenreinigung mit Trockeneis zu informieren.



Der neue ASCOJET Combi blaster 1708 – vielschichtig einsetzbar dank der optimalen Kombination aus schonendem Reinigen mit Trockeneispellets und der zusätzlichen Wirkung eines gezielt ausgewählten Zusatzstoffes.



Effiziente Reinigung einer heissen Kokille direkt auf der Produktionsmaschine.

Über ASCO

Die Schweizer ASCO KOHLENSÄURE AG ist ein Komplettanbieter rund um CO₂ und Trockeneis und exportiert weltweit. Das Leistungsangebot geht von CO₂-Produktions- und Rückgewinnungsanlagen, Trockeneisstrahlgeräten, Trockeneisproduktionsmaschinen über CO₂-Flaschenabfüllanlagen, CO₂-Verdampfern bis zu CO₂-Lagertanks, CO₂-Dosiersystemen für Wasserneutralisation und diversem weiteren CO₂- und Trockeneisequipment. Dank dieser breiten Produktpalette und einer über 120-jährigen Praxiserfahrung im umfassenden CO₂- und Trockeneisgebiet profitiert der Kunde von individuellen, kompletten CO₂-Lösungen aus einer Hand. Seit 2007 gehört ASCO zum internationalen Industriegase-Unternehmen Messer Group und ist dessen Kompetenzzentrum für CO₂. Durch den Zusammenschluss mit der deutschen BUSE Gastek GmbH & Co. KG mit Sitz in Bad Hönningen im Jahre 2014, wurde vor allem auf dem komplexen Gebiet der CO₂-Rückgewinnung das gemeinsame Know-how und Produktportfolio gebündelt und erheblich erweitert. www.ascoco2.com

Für weiterführende Informationen kontaktieren Sie bitte:

ASCO KOHLENSÄURE AG / Marketing & Kommunikation

Simone Hirt

Tel. +41 71 466 80 53

hirt@ascoco2.com