

PRESSEMITTEILUNG

23. September 2024

NSG Group präsentiert die HomeComfort-Reihe auf der Glasstec 2024

Die NSG Group, bekannt für ihre Pilkington-Glasprodukte, stellt auf der Glasstec 2024 ihre neue HomeComfort-Reihe vor. Die Messe findet vom 22. bis 25. Oktober in Düsseldorf statt und bietet eine ideale Plattform, um die neuesten Glasprodukte zur Verbesserung des Wohnkomforts und die fortlaufenden *makechange*TM-Nachhaltigkeitsinitiativen des Unternehmens zu präsentieren.

Nachhaltigkeit und Komfort vereint

Mit einem reichen Erbe, das bis zur Gründung von Pilkington zurückreicht, setzt die NSG Group neue Maßstäbe in der Glastechnologie. Als Vorreiter des Floatglasverfahrens ist das Unternehmen bestrebt, sowohl die Nachhaltigkeit seiner Produkte als auch den Wohn- und Arbeitskomfort zu steigern. Die neue HomeComfort-Reihe wurde entwickelt, um diese Vision zu verwirklichen, indem sie Glaslösungen anbietet, die Umweltverantwortung und Benutzerkomfort in den Mittelpunkt stellen.

HeatComfort: Nachhaltige Heizlösung

Eines der wichtigsten Produkte in der HomeComfort-Reihe ist HeatComfort, eine beheizbare Isolierglaslösung mit elektrisch leitfähiger NSG **TEC**TM-Beschichtung. Diese fortschrittliche Technologie bietet Infrarotheizung und ermöglicht so eine nachhaltigere Methode zum Heizen und Isolieren von Häusern.

Glas bietet zwar in der Regel eine gute Isolierung, aber in kälteren Monaten kann es zu Wärmeverlusten kommen. HeatComfort minimiert nicht nur den Wärmeverlust, sondern sorgt auch für ein gleichmäßigeres und komfortableres Raumklima. Diese Technologie verändert zwar nicht den U-Wert, kann aber die Energieeffizienz eines Hauses steigern und Komfort mit Nachhaltigkeit verbinden.

LuxComfort: Integrierter Sonnenschutz

Ein weiteres Produkt in der HomeComfort-Reihe ist LuxComfort, bei dem Jalousien in die Glasscheiben integriert sind. Diese Lösung schützt effektiv vor Sonnenwärme und -licht und eignet sich hervorragend für energieeffiziente Bauprojekte. LuxComfort verbessert nicht nur die Ästhetik, sondern senkt auch den Energieverbrauch und erfüllt die wachsenden Anforderungen an eine effiziente Klimatisierung.

In den wärmeren Monaten blockiert LuxComfort das Sonnenlicht, um eine Überhitzung zu verhindern. In kälteren Jahreszeiten können die integrierten Jalousien hochgezogen werden, um mehr Sonnenlicht hereinzulassen, wodurch die Heizkosten durch die Nutzung natürlicher Sonnenwärme gesenkt werden. Diese Doppelfunktion optimiert den Komfort, sorgt bei Bedarf für Privatsphäre und reduziert den Energieverbrauch für Kühlung und Heizung.

Ganzjährige Klimatisierung mit HomeComfort

Die HomeComfort-Reihe ermöglicht eine unkomplizierte, ganzjährige Klimaregulierung – sowohl zu Hause als auch unterwegs. In Verbindung mit HubComfort können Benutzer ihre Produkte aus der Ferne steuern, etwa Jalousien schließen oder die Heizung aktivieren, bevor sie nach Hause kommen. Die HomeComfort-App, die mit gängigen Smart-Home-Assistenten kompatibel ist, bietet eine zentralisierte und benutzerfreundliche Verwaltung aller HomeComfort-Produkte.

Der Zweck von HomeComfort

„Da Remote-Arbeit immer häufiger wird, war es noch nie so wichtig, eine Wohnumgebung zu schaffen, die Komfort und Effizienz in Einklang bringt“, sagte Alderlan Vitalino, Global VA and Marketing Director Europe Architectural Glass SBU. „HomeComfort wurde entwickelt, um diesem Bedürfnis gerecht zu werden und Glaslösungen anzubieten, die Wohn- und Arbeitsräume komfortabler, energieeffizienter und anpassungsfähiger machen.“ Die NSG Group plant, das HomeComfort-Sortiment weiter auszubauen, um den Wohnkomfort mit einem Fokus auf Nachhaltigkeit kontinuierlich zu verbessern.

Weitere Innovationen

Neben der HomeComfort-Reihe wird die NSG Group auf der Glasstec 2024 weitere Produkte vorstellen. Besucher können Pilkington **Mirai™**, das kohlenstoffärmste Glas auf dem Markt, und Pilkington **AviSafe™**, ein Vogelschutzglas, das Schutzfunktion und eine klare Sicht gewährleisten soll, erkunden. Diese Produkte unterstreichen zusammen mit HomeComfort das Engagement der NSG Group für Innovation und Nachhaltigkeit in der Glasindustrie.

Besuchen Sie die NSG Group auf der Glasstec 2024

Weitere Informationen zu den Produkten und Technologien der NSG Group finden Sie auf unserer Website oder besuchen Sie uns auf der Glasstec 2024 in Düsseldorf am Stand G20 in Halle 10.



Referenz: PR/20/24

Hinweis für die Redaktionen:

Über die NSG Group (Nippon Sheet Glass Co., Ltd. und ihre Konzerngesellschaften)

Die NSG Group ist einer der weltweit führenden Anbieter von Glas und Verglasungssystemen in den Geschäftsbereichen Architectural, Automotive und Creative Technology. Das Unternehmen hat 2006 den Glasproduzenten Pilkington übernommen. Die Gruppe verfügt heute über Produktionsstandorte auf der ganzen Welt sowie Vertriebsaktivitäten in über 100 Ländern. Der Geschäftsbereich Architectural fertigt und liefert Architekturglas sowie Glas für die Solarenergie und andere Bereiche. Automotive beliefert die Märkte für die Erstausrüstung (OE) und Fahrzeugglasersatzteile (AGR). Der Bereich Creative Technology umfasst verschiedene Geschäfte, einschließlich Linsen und Lichtleiter für Drucker und Scanner sowie spezielle Glasfaserprodukte wie Glascord für Zahnriemen und Glasflocken.

Für weitere Informationen über die NSG Group besuchen Sie bitte: www.nsg.com

Weitere Informationen zu den Glasprodukten von Pilkington finden Sie unter: www.pilkington.de