

Verantwortungsvoll unterwegs: grosse Ziele für die Umwelt

Schulthess bis 2030 klimaneutral

Der Schweizer Experte für Waschtechnik Schulthess nimmt seine Verantwortung auch in diesen anspruchsvollen Zeiten wahr und verspricht: Schulthess will bis 2030 klimaneutral produzieren. Doch was bedeutet dies für die Geräte und den Service des Waschmaschinenherstellers? – Ein Überblick.

In der Corona-Krise dreht sich alles um Gesundheitsthemen und die Rettung der regionalen Wirtschaft. Aber – war da nicht auch noch der Klimawandel? Dieses Thema hat in der ganzen Diskussion um Öffnungen, Schliessungen und Reproduktionszahlen an Aufmerksamkeit verloren. Schulthess denkt schon heute an morgen und verpflichtet sich der Nachhaltigkeit: Mit dem Versprechen, bis 2030 klimaneutral zu produzieren, damit auch zukünftige Generationen ihre Bedürfnisse voll und ganz ausleben können. Für Schulthess bedeutet dies hohe Qualität, langlebige Produkte, Innovationsgeist

und eine faire, umweltfreundliche und sozial verträgliche Produktion.

Waschrekorde und Hygienegarantie

Ein bedeutender Schritt zu diesem Ziel wurde bereits mit den proLine-Waschmaschinen von Schulthess gemacht: Denn die laufen und laufen – ohne Probleme. Gerade deshalb werden diese Modelle The Game Changer genannt. Mit den momentan schnellsten Waschprogrammen bewältigen sie jedes Jahr bis zu 500 Wäschechargen mehr und sparen pro

Waschgang mehr als 10 Prozent Strom. Somit werden Kosten gesenkt und die Umwelt wird geschont. Die mit dem Red Dot Design Award ausgezeichneten Maschinen waschen dank den perfekt abgestimmten Programmen jetzt schneller und sparsamer als jemals zuvor. Zudem gelingt mit den profiClean-Programmen die professionelle Reinigung garantiert. Das Reinigungsverfahren wetClean bietet eine kostengünstige und umweltfreundliche Alternative zur chemischen Reinigung, und die Desinfektionsprogramme geben Keimen keine Chance. Natürlich sind die hochwertigen Industriegeräte für Profis

Starker Start: Schulthess ist bis 2030 klimaneutral. Das bedeutet einen wichtigen Schritt, basierend auf einer ausgeprägten unternehmerischen Verantwortung.





gewohnt robust und dadurch äusserst langlebig – Schweizer Qualität, die sich auszahlt.

Swiss Made

Ein weiterer Beitrag zum Umweltschutz beginnt bereits beim Produktionsstandort Schweiz. Seit 1845 werden Schulthess-Waschmaschinen, -Wäschetrockner in Wolfhausen im Zürcher Oberland entwickelt, produziert und von dort auch ausgeliefert. Die Schweizer Wertschöpfung bei Produkten von Schulthess liegt bei rund 70 Prozent. Aus diesem Grund zielt auch die bekannte Armbrust von Swiss-Label die Vorderseite der Maschinen. Das Symbol steht für Qualität, Sicherheit, Zuverlässigkeit und Bodenhaftung. Der Standort in der Schweiz bringt die Vorteile einer grossen Flexibilität und kurzer Transportwege mit sich – bis zu 22-mal kürzer sind die Wege, als wenn man im Ausland produzieren würde.

Um auch die Wege der Servicetechnikerinnen und -techniker zu optimieren, nützt Schulthess ein digitales Routenplanungssystem, das die möglichst kürzesten Wege berechnet. So können

Schadstoffemissionen eingespart werden und die Belastung der Strassen wird reduziert, während die Mitarbeitenden vom Kundenservice immer schnell vor Ort sind. Auch die Fahrzeugflotte wird laufend modernisiert und mit noch verbrauchsärmeren Fahrzeugen ausgetauscht.

Langlebig und recycelbar

Schulthess-Maschinen haben Schweizer Premiumqualität: Sie bestehen aus hochwertigen Materialien, die fachmännisch verarbeitet werden. So sind beispielsweise die äusseren und inneren Waschtrommeln der Waschmaschinen aus hochwertigem Chromstahl anstatt aus Plastik, was sie äusserst hygienisch und zudem recycelbar macht. Diese hohe Qualität führt zu einer ausgezeichneten Langlebigkeit, da Schulthess-Maschinen viele Jahre lang verlässlich funktionieren. Und obwohl die Anschaffungskosten zu Beginn höher sind als bei anderen Herstellern, sind die effektiven Kosten über zehn Jahre hinweg deutlich geringer als bei Billigprodukten. Langlebigkeit bedeutet also nicht nur, einen Beitrag zum Umweltschutz zu leisten, sondern schont auch das Portemonnaie.

Reparaturmöglichkeiten

Ist eine Maschine dennoch defekt, repariert sie Schulthess auch noch nach vielen Jahren zu einem fairen Preis. Sämtliche Ersatzteile werden am Produktionsstandort Schweiz gelagert und können von dort direkt versandt werden. Es stehen für mehrere Gerätegenerationen alle Teile zur Verfügung.

Energieeffizienz durch fortschrittliche Waschtechnologie

Die Waschprogramme sind so konzipiert, dass sie mit möglichst geringem Energie-, Wasser- und Waschmittelverbrauch perfekte Waschergebnisse erzielen. Sowohl die Waschprogramme als auch die Mechanik der Waschmaschinen selbst werden dabei stetig optimiert. Das Prinzip dafür ist ganz einfach, es basiert auf dem sinnerschen Kreis oder Waschkreis: Der Waschvorgang baut grundsätzlich auf vier Komponenten auf: Waschmittel, Mechanik, Zeit und Temperatur. Diese hängen direkt zusammen, was bedeutet, dass bei der Änderung eines Faktors alle anderen automatisch angepasst werden. Wird also

Schulthess – hochwertige Schweizer Lösungen

Schulthess ist seit 1845 die führende Schweizer Unternehmensgruppe in der Waschtechnik und steht für Innovation in der Wäschepflege. Als Pionier geht Schulthess neue Wege mit dem Ziel, das Leben im Alltag zu vereinfachen.

Das Schweizer Traditionsunternehmen entwickelt und produziert hochwertige Maschinen, Anlagen und Systemlösungen für private, gewerbliche und industrielle Kundschaft. Der nationale und internationale Verkauf wird durch professionelle Serviceleistungen ergänzt. Schulthess-Geräte heben sich durch hohe Funktionalität, Leistung und Langlebigkeit ab und stehen für Schweizer Premiumqualität.

Weitere Informationen

www.schulthess.ch

die Mechanik der Waschmaschine verbessert, wird die Wäsche sauberer und die Maschine spart bei einem Waschgang viel Wasser, Waschmittel und Energie ein, was sich sogleich auf Umwelt und Budget auswirkt.

Fortschritt und Innovation

Durch die stetige Verbesserung von Maschinen und Programmen ist es Schulthess gelungen, den Energie- und Wasserverbrauch in den letzten 40 Jahren um das 7-Fache zu senken. 1975 verbrauchte eine Waschmaschine pro Kilogramm Wäsche 55 Liter Wasser und 0.49 kWh Energie. Heute benötigt sie mit nur noch 6.8 Litern pro Kilo Wäsche 88 Prozent weniger Wasser und nur noch 0.087 kWh Energie.

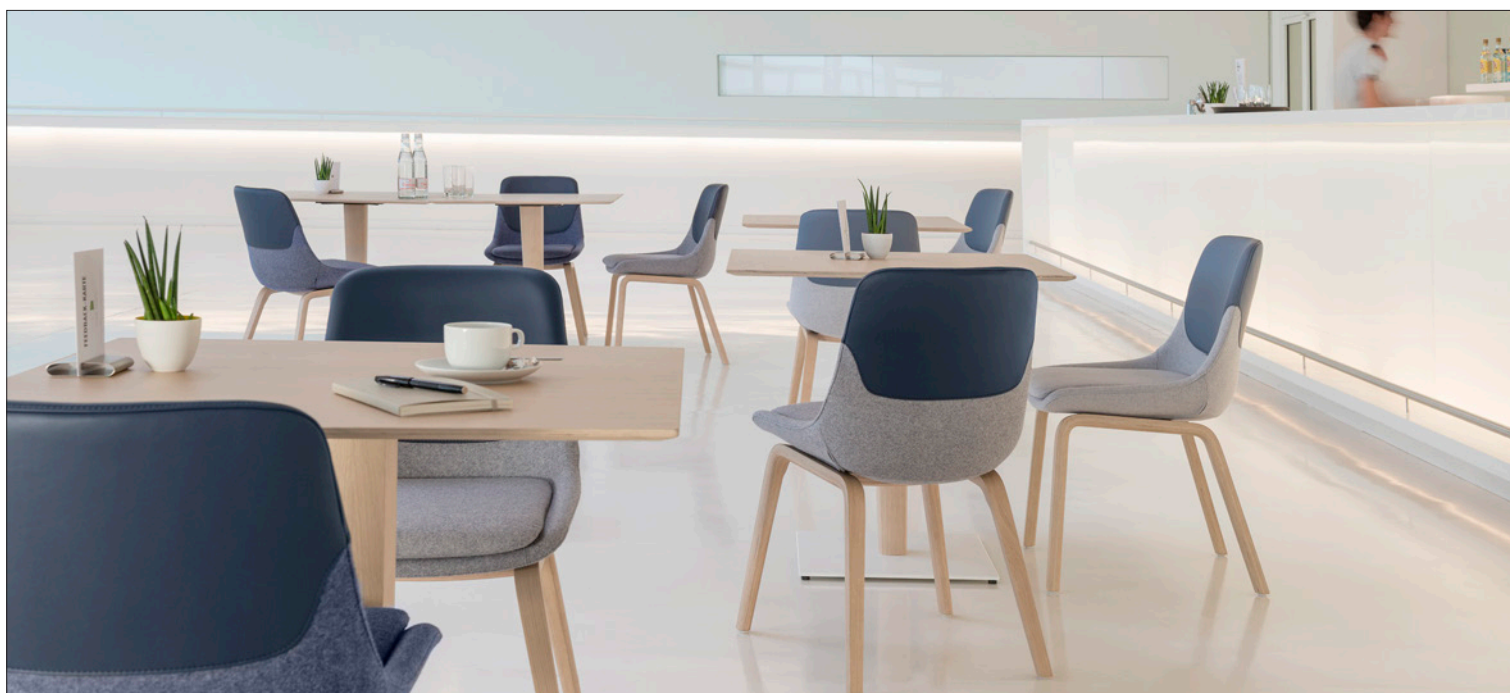
Ein kleiner Baum für ein grosses Ziel

Als Pionier und führender Schweizer Experte in der Waschtechnik geht Schulthess immer wieder neue Wege. Und mit dem Ziel der Klimaneutralität nun auch einen grossen Schritt weiter. Das zeigt sich für alle sichtbar vor dem Fabrikgelän-

de in Wolfhausen: Dort wurde nämlich symbolisch Anfang März ein Baum gepflanzt, der das grosse Ziel verkörpert. Mit Energie 360° und der Klimaschutzbewegung My Blue Planet fand Schulthess zwei starke Partner für diesen Weg, der auch andere Unternehmen inspirieren soll, mehr Verantwortung für die Zukunft unseres Planeten zu übernehmen.

Alles für eine saubere Zukunft

Schulthess wird ebenso alle tun, um sich mit anderen Unternehmen, denen Nachhaltigkeit ebenso am Herzen liegt, auszutauschen und zu vernetzen. Ausserdem ist mit «Go clean. Go green.» das Thema Umweltschutz sogar in der Unternehmensstrategie von Schulthess verankert – ein bewusstes Bekenntnis zu mehr Nachhaltigkeit. Alle diese kleinen Massnahmen sorgen für eine grosse Wirkung und dafür, dass sich die Welt auch morgen intakt weiterdrehen kann – egal, was uns dann gerade beschäftigt.



crona – Behaglich und funktional.

Der ideale Begleiter für die Cafeteria.

brunner ::
www.brunner-group.com