For Contraction of the Contracti





SCHULTHESS



Wasch
wie ein
Profi.

Thomas Marder – CEO

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

Schulthess entwickelt und produziert in der Schweiz qualitativ hochwertige Maschinen, Anlagen und Systemlösungen für private, gewerbliche und industrielle Kunden. Der nationale und internationale Verkauf wird durch professionelle Serviceleistungen ergänzt. Unsere Produkte heben sich ab durch hohe Funktionalität, Leistung, Langlebigkeit, Robustheit sowie einfachste Bedienung. Unser einzigartiges digitales washMaster-Zahlungssystem unterstützt unsere Mehrfamilienhaus-

Kunden in der effizienten Bewirtschaftung ihrer Waschküchen. Bei Schulthess fördern wir eine Kultur der Selbstverantwortung, der kontinuierlichen Verbesserung, des gegenseitigen Vertrauens sowie der persönlichen Weiterentwicklung. Wir arbeiten in Leistungsteams und in einem Klima der Exzellenz eines Weltklasseunternehmens. Der wirtschaftliche und ökologische Umgang mit Ressourcen und die konsequente Ausrichtung auf die Nachhaltigkeit sind unser Anspruch und die Basis unserer starken Marktposition. Damit generieren wir für unsere Kunden und Kundinnen einen Mehrwert.

Wir von Schulthess freuen uns, wenn Waschen für Sie zum Erlebnis wird!

T. M

Unsere Herkunft ist unsere Unsere Herkunft ist unsere





Gebaut in der Schweiz. Gelebt in jedem Zuhause.

Die Vorteile unseres Standorts im Zürcher Oberland liegen auf der Hand – für uns und für Sie

Swiss made steht seit der Gründung unseres Unternehmens in erster Linie für die Schweizer Qualität der Produkte, nicht von ungefähr sind die Robustheit und Langlebigkeit unserer Maschinen legendär. Der Schweizer Standort hat aber noch weitere Vorteile: Wir können flexibel auf Kundenwünsche eingehen und produzieren «just in time». Das heisst, wir fertigen auf Bestellung, was kurze Lieferzeiten garantiert. Zudem sind die Anfahrtswege bei der Auslieferung kürzer und deshalb ökologischer.



S U8



DESIGNATION OF THE PROPERTY OF

Schulthess-Maschinen überzeugen von aussen und von innen

Die klare Formensprache unserer Geräte repräsentiert nach aussen, was in ihnen steckt: innovative Technik in Premiumqualität. Das reduzierte Design mit den eckigen verchromten Türen ist das optische Markenzeichen der Schulthess-Maschinen. Unsere Spirit-Modelle wurden dafür mit dem begehrten Designpreis Red Dot Award ausgezeichnet. Damit die Geräte perfekt in den Wohnraum passen, sind sie sowohl in reinem Weiss wie auch in edlem Anthrazit erhältlich. So wird Waschen rundum zum Erlebnis.





Schulthess-Waschmaschinen und -Wäschetrockner sind mit einer innovativen Technik ausgestattet, die das Leben per Fingertip vereinfacht.

Smart-Control

Bei unseren Geräten verstehen Sie auf Anhieb, wie sie funktionieren. Im übersichtlichen Bedienungsfeld lassen sich alle Programme schnell und einfach per Fingertip anwählen und Ihre Lieblingsprogramme als Favoriten speichern. Das grosse Display ist besonders gut lesbar und kommuniziert in mehreren Sprachen.

Silent-Motor

Der Silent-Motor ist eine echte Innovation: Die clevere Konstruktion macht ihn praktisch wartungsfrei, und er sorgt für kraftvolles Waschen. Er ist auch verantwortlich für die herausragende Energieeffizienz der Maschinen (bis zu A+++) und die extreme Langlebigkeit auch bei hohen Schleuderzahlen. Und das alles bei einem minimalen Geräuschpegel.

3D-Waschen

Die einzigartige 3D-Waschtrommel bewegt die Wäsche in drei Dimensionen: von oben nach unten, von links nach rechts und von vorne nach hinten. Besonderes Augenmerk wurde bei der Entwicklung der Schulthess-Spirit auf die Waschtrommel gelegt. Die Mitnehmer, die die Textilien in der Trommel bewegen, sind speziell geformt und angeordnet. Durch ihre direkte Wassereinspülung wird die Wäsche schneller mit dem exakt temperierten Wasser und dem Waschmittel benetzt und der Waschprozess startet früher. Die sehr feine Trommellochung sorgt dafür, dass das benötigte Wasser schneller ausgetauscht und die Wäsche besonders gründlich und sanft genflegt wird

Intelligente Technik. Entspannter Alltag.



Hochwertiger Chromstahl ist robuster und nachhaltiger

Schulthess-Waschtrommeln sind aussen und innen aus hochwertigem Chromstahl. Im Gegensatz zu Kunststoff-Trommeln überzeugen ihre Vorteile: Sie sind absolut hygienisch und äusserst nachhaltig.

Nachhaltige Sauberkeit.

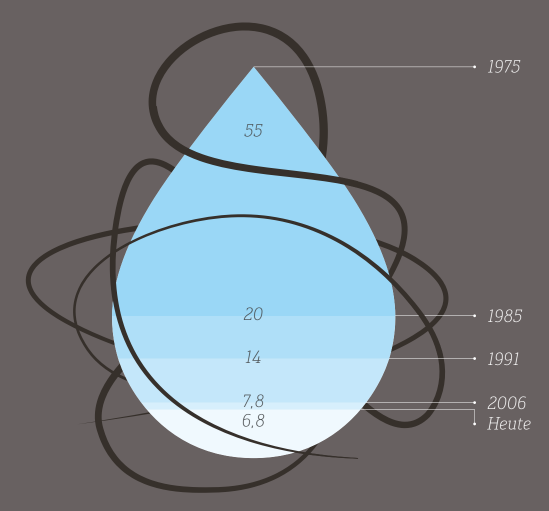
Energieverbrauch kWh/kg 1975 0,30 1985 1991 0,17 2006 0.08 Heute

Eindrücklich: Der Energie- und Wasserverbrauch ger, nämlich gerade mal noch 6,8 Liter. Ebenso erstaunvon Schulthess-Maschinen wurde in den letzten 40 Jahren um beinahe das 7-Fache gesenkt.

Wasser pro Kilogramm Wäsche, sind es heute 88 % weni-

lich ist der Energieverbrauch: 1975 benötigte ein Kilogramm Wäsche 0,49 kWh, heute noch 0,08 kWh. Wer sich Brauchte im Jahr 1975 eine Waschmaschine noch 55 Liter für Schulthess entscheidet, wäscht also besonders nachhaltig.

Wasserverbrauch l/kg



s 14 s 15



Extrem schnell. Extrem sauber.



Sold Sie lieben, pflegen wir mit Colonia Colon



Babycare

Spezialprogramm für anspruchsvolle Baby- und Kinderwäsche. Strampler, Bodys, Lätzchen und andere stark verschmutzte Textilien werden gründlich sauber und mit Rücksicht auf die empfindliche Babyhaut intensiv gespült.

Supersilent-Funktion

Damit Ihr Baby nicht geweckt wird, gibts die Supersilent-Funktion von Schulthess. Dank spezieller Dämmung sowie geräuscharmer Antriebsmotoren wäscht die Maschine extrem leise. Dies wurde in einem unabhängigen Prüfgutachten von der Empa bestätigt.

Kindersicherung

Wir garantieren 100-prozentige Betriebssicherheit, damit Sie sich zurücklehnen und Waschmaschine sowie Wäschetrockner mit gutem Gewissen die Arbeit überlassen können. Der eingebaute Kinderschutz verhindert, dass Kinder ins laufende Programm eingreifen und sich verletzen. Das doppelte Wärmeschutzglas schützt ausserdem kleine Kinderhände effektiv vor Verbrennungen.

Programme zum Durchatmen.

Antibac

Allergiker können dank diesem Programm endlich aufatmen. Milben, Pollen, Bakterien, Pilze und Viren haben keine Chance. Das freut auch Menschen mit besonders sensibler Haut.

Pollenclean

Dieses Spezialprogramm entfernt 80 % der Pollen aus Textilien. Luftströme trennen Textilien und Pollen, die von einem Spezialfilter aufgefangen werden (von aha! Allergiezentrum Schweiz empfohlen).

Petplus

Hunde und Katzen machen Freude, aber sie verlieren täglich grosse Mengen Haare. Das Petplus-Programm der Schulthess-Wäschetrockner entfernt lästige Tierhaare zuverlässig aus Kleidern und Textilien.







Waschmaschinen für zuhause.

Spirit
540

Schattering

Schatt







Für jede Textilart entwickle ich das geeignete Waschprogramm, damit Temperatur, Zeit, Mechanik und Waschmittel perfekt harmonieren.

Yangsong Liu – Ingenieur Verfahrenstechnik



Modelle

Für Trendsetter

Spirit 540 - Moonlight



Technische Daten

A+++

Max. Schleuderdrehzahl 1600 U/min

Füllmenge 1–8 kg

4,3"-Farbdisplay mit Touch-Bedienung Waschtrommel innen und aussen

aus Chromstahl

LFD-Trommelbeleuchtung

Supersilent-Funktion

Schmutzsens

Beladungserkennung und

Waschmittel-Dosieranzeige

Aquasafe

Programme*

Für Anspruchsvolle

Spirit 540 - Sheer Shine



Technische Daten

A+++

Max. Schleuderdrehzahl 1600 U/min

Füllmenge 1–8 kg

4,3"-Farbdisplay mit Touch-Bedienung

Waschtrommel innen und aussen

aus Chromstahl

LED-Trommelbeleuchtung

Supersilent-Funktion

Schmutzsensor

Beladungserkennung und

Waschmittel-Dosieranzeige

Aquasafe

Programme*

Für Vielbeschäftigte

Spirit 530 - Great White



Technische Daten

A+++

Max. Schleuderdrehzahl 1600 U/min

Füllmenge 1–8 kg

4,3"-Farbdisplay mit Touch-Bedienung

Waschtrommel innen und aussen

aus Chromstahl

LED-Trommelbeleuchtung

Schmutzsenso

Beladungserkennung und

Waschmittel-Dosieranzeige

Aguasafe

Programme*

Für Effiziente

Spirit 520 – Full Gloss



Technische Daten

A++

Max. Schleuderdrehzahl 1500 U/min

Füllmenge 1–8 kg

4,3"-Farbdisplay mit Touch-Bedienung Waschtrommel innen und aussen

aus Chromstahl

* 3D-Powerclean – 15 Min. Quickwash 30 °C – Sportswear – Homecare – Businesswear – Antibac – Favoriten – Maschinenreinigungsprogramm Autoclean

s **31**

Für Unkomplizierte

Spirit 510 - Slipper Silk



Technische Daten

A+++
Max. Schleuderdrehzahl 1500 U/min
Füllmenge 1–8 kg
4,3"-Farbdisplay mit Touch-Bedienung
Waschtrommel innen und aussen
aus Chromstahl

Programme

Wolle Feinwäsche Hemden/Blusen Vorhänge

Für Pragmatiker

Spirit Eco WA 4800 - White Tie



Technische Daten

A+++
Max. Schleuderdrehzahl 1400 U/min
Füllmenge 1–8 kg
Vollelektronische Einknopfbedienung
Aquastopp

Programme

Sportswear Allergie Plus Express 15/30 Min.



Unsere Maschinen heben sich ab. Durch Leistung, Funktionalität und Design.

Cosimo Donno – Leiter Forschung & Entwicklung

Die volle Ladung Cleverness.

Einfach zu bedienen und besonders leise

Waschmaschinen von Schulthess stecken voller guter Ideen. Ihre Wäsche wird nicht nur schonend und gründlich gewaschen, sondern auch schnell. Intelligente Waschprogramme, die ergonomische, intuitive Bedienung und durchdachte Extras machen Ihren Alltag einfacher





Leistungsstarke Wäschetrockner.





Unsere Trockner haben ein Geräteleben lang die gleiche Trocknungsleistung und einen konstant niedrigen Energieverbrauch.

Marcel Rauschenberger – Elektroingenieur

Modelle

Für Trendsetter

Spirit 660 – Ever Dry



max. 61 dB(A)

Programme

Antibac – Trocknen im Korb – Pollenclean – Misch-Imprägnieren – Seide – Daunen/Kissen – Hemden/ Autoclean

Für Anspruchsvolle

Spirit 660 – Power Dry



Technische Daten

max. 61 dB(A)

Programme

Antibac – Trocknen im Korb – Pollenclean – Mischwäsche – Jeans – Synthetics – Sportswear/Imprägnieren – Maschinenreinigungssystem Autoclean

Für Vielbeschäftigte

Spirit 650 - Great Dry



Technische Daten

max. 61 dB(A)

Programme

Trocknen im Korb - Pollenclean - Petplus -Sportswear/Imprägnieren – Daunen/Kissen – Hemden/Blusen – Automatisches Maschinen-

Für Effiziente

Spirit 620 – Super Dry



4,3"-Farbdisplay mit

Touch-Bedienung Hervorragende Geräuschisolation,

max. 62 dB(A)

Programme

Trocknen im Korb – Mischwäsche – Jeans – Synthetics - Sportswear - Daunen/ Kissen – Hemden/Blusen – Automatisches Maschinenreinigungssystem Autoclean

s 40 s 41

Für Unkomplizierte

Spirit 610 - Perfect Dry



Technische Daten

A++
Füllmenge 1–8 kg
4,3"-Farbdisplay mit
Touch-Bedienung
Hervorragende Geräuschisolation,
max. 62 dB(A)

Programme

Auffrischen kalt (10–90 Min.) Zeittrocknen (10–150 Min.) Automatisches Maschinenreinigungssystem Autoclean

Für Pragmatiker

Spirit Eco WT 4821 - Easy Dry



Füllmenge 1–8 kg LED-Trommelbeleuchtung

Programme

Sportswear
Hemden/Blusen
Express 40 Min.
Daunen
Automatisches Maschinenreinigungssystem Autoclean



Mit Schulthess wäscht man mit der **modernsten Technik,** senkt dabei Kosten und schont die Umwelt.

Thomas Fiebig – Leiter Supply Chain Management

Trockner, die rundum glücklich machen.

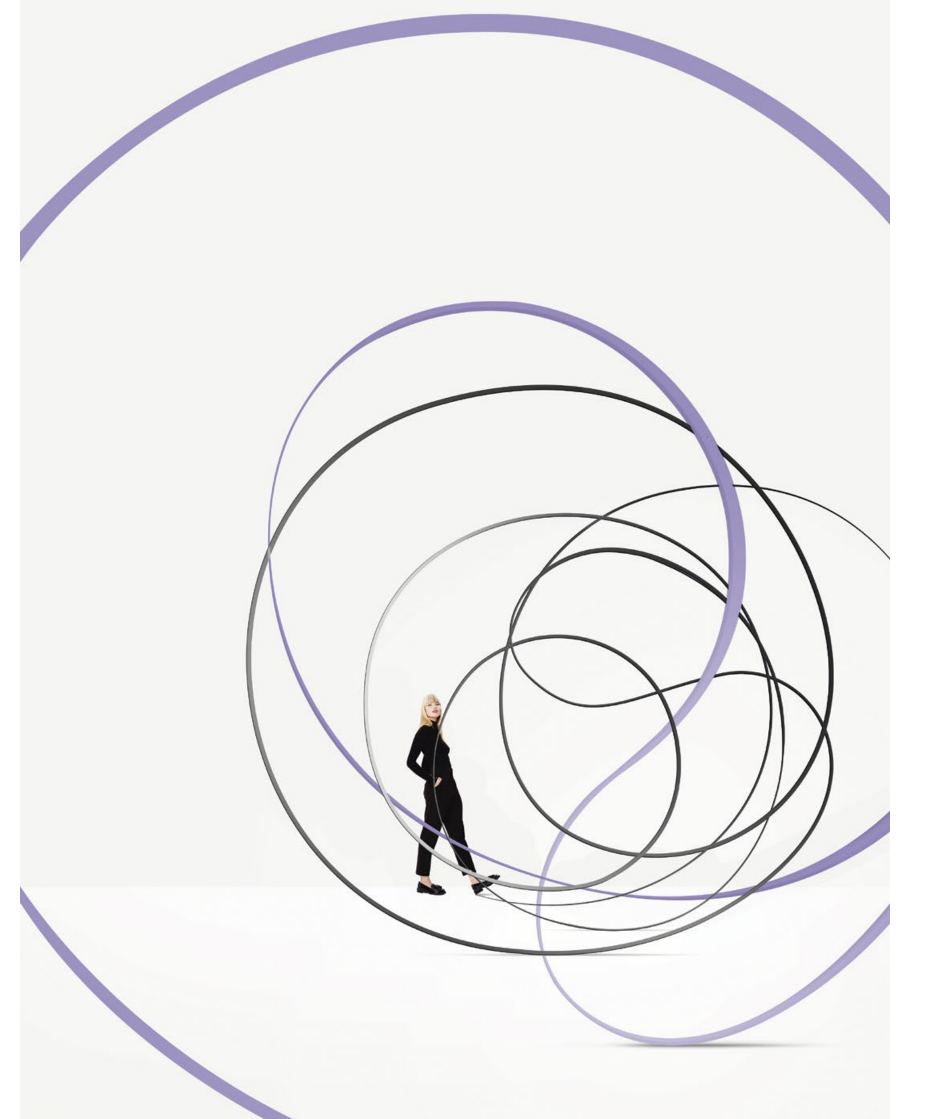
Clever, sparsam und selbstreinigend

Die Spirit-Wäschetrockner reinigen sich nach jedem Trocknungsgang selbst, indem der Wärmetauscher automatisch mit dem entstandenen Kondenswasser durchgespült wird. Der Trockner kommt mit einem einzigen im Gerät integrierten Kombifilter aus, der sich ganz leicht mit einem Handgriff reinigen lässt.



\$ **44**





Hier dreht sich alles um

Professioneller Service 24/7

Unser Kundenservice ist rund um die Uhr für Sie da. Bei dringenden Anliegen sind wir schnell vor Ort, um Ihnen zu helfen. Vertrauen Sie unseren engagierten und qualifizierten Experten – sie lösen Ihr Problem in kürzester Zeit.

Service aus Leidenschaft, umfassend und durchdacht.

Callcenter - persönlich und unkompliziert

Unsere geschulten Mitarbeitenden helfen bei Störungen, beraten Sie persönlich und vereinbaren bei Bedarf Servicetermine. Unsere Callcenter sind in der ganzen Schweiz auf Sprachregionen verteilt und somit immer ganz in Ihrer Nähe.

Service-Organisation - schnell und hochwertig

Da wir unsere Geräte in der Schweiz entwickeln und produzieren, ist erstklassige Qualität ohne Umwege garantiert. In unserem zentralen Lager in Wolfhausen ZH haben wir ganz einfach Zugriff auf die wichtigsten Ersatzteile und können eine schnelle Lieferung sicherstellen. Auch über Nacht!

Servicetechniker – pünktlich und professionell

Als Hersteller unserer Produkte kennen wir diese am besten. Unsere umfassend geschulten Servicetechniker beheben Ihr Problem, zu 92 % bereits im ersten Arbeitsgang.

Fehlerbehebung – prompt und zuverlässig

Unserer über 100 Servicetechnikerinnen und -techniker sind in der ganzen Schweiz im Einsatz. Bei Störungen sind sie schnell vor Ort und beheben diese innerhalb von 24 Stunden. Die telefonische Dienstleistungskompetenz unseres Kundenservices ist übrigens von der Erreichbarkeit über die Herzlichkeit und Professionalität der Mitarbeitenden bis hin zur aktiven Gesprächsführung zum Testsieger erkoren worden (Quelle: Hotline-Test, Contact Management Magazine).



Smarte Alltagshelfer.





GIEVEE

und einfach praktisch

Smart-Control-Bedienungsfeld logisch und noch einfacher

Auf einen Blick verstehen Sie, wie Ihr Gerät funktioniert. Dank dem übersichtlichen Touchscreen finden und wählen Sie ganz schnell das gewünschte Programm. Das grosse 4,3"-Farbdisplay ist besonders gut lesbar und kommuniziert in 23 Sprachen.*

Front- oder Top-Bedienung – Sie haben die Wahl

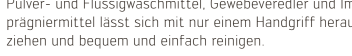
Ob Sie Ihre Schulthess-Maschine lieber von vorne oder von oben bedienen, bleibt Ihnen überlassen. Das Waschmaschinen-Modell Spirit 530 und der Wäschetrockner Spirit 650 sind mit Front- oder Top-Smart-Control-Bedienungsfeld erhältlich.

Jumbo-Tür mit Komfortöffnung

Die Türen unserer Waschmaschinen sind mit doppeltem Wärmeschutzglas und einer zuverlässigen Kindersicherung besonders sicher. Die speziell grosse Öffnung macht das Befüllen der Trommel überaus angenehm, und das grifflose Design verleiht dem Gerät ein modernes Äusseres. Zum Öffnen reicht ein Fingertip. Ob nach links oder rechts, entscheiden Sie: Die Maschinen werden mit Türanschlag rechts oder links geliefert.

Waschmittelschublade

Die Waschmittelschublade mit grosszügigen Kammern für Pulver- und Flüssigwaschmittel, Gewebeveredler und Imprägniermittel lässt sich mit nur einem Handgriff heraus-





s **55**

^{* 23} Sprachen nur bei topLine-Maschinen



Platzsparend mit Turmbausatz

Waschmaschine unten, Wäschetrockner oben: Wer seine Geräte übereinanderstellt, gewinnt zusätzlichen Wohnraum oder macht das Aufstellen eines Trockners überhaupt erst möglich.

Ergonomie auch beim Turmbausatz

Für eine stabile Verbindung sorgen die Turmbausätze mit und ohne Auszugstisch. Mit Auszugstisch lässt sich die frische Wäsche bequem auf idealer Höhe zusammenfalten. (Mehrfamilienhaus-Modelle nur ohne Auszugstisch erhältlich.)

Swiss made - seit 1845

Schulthess bekennt sich seit jeher zum Produktionsstandort Schweiz. Die Geräte werden in Wolfhausen im Zürcher Oberland entwickelt und produziert, sind robust gebaut und langlebig. In jedem einzelnen Gerät stecken modernste Technologien, erstklassige Fertigung sowie langjährige Erfahrung: Wäschepflege, die sich abhebt!

s **57**



2 in 1: Maschinensockel und Schublade

Der stabile Sockel ermöglicht dank der im Sockel integrierten, ausziehbaren Schublade ein bequemes und ergonomisches Be- und Entladen der Maschine. Die Schublade bietet viel Platz für Wasch- und Pflegemittel und andere Utensilien.



Form und Funktion, vereint in eleganten Kreationen.









Geniale Lösungen fürs Mehrfamilienhaus.

Das volle Programm für ein sauberes Miteinander.

Zuverlässig, langlebig und robust

Die Ansprüche an Waschmaschinen und Wäschetrockner für das Mehrfamilienhaus sind besonders hoch, da sie fast rund um die Uhr und von vielen verschiedenen Personen genutzt werden. Dafür eignen sich die Schulthess-Mehrfamilienhaus-Modelle: Sie sind strapazierfähig, bedienungsfreundlich, energieeffizient und mehrsprachig.

Grosses Trommelvolumen

Unsere Waschmaschinen für Mehrfamilienhäuser haben eine besonders grosse Trommel und fassen je nach Modell 8 oder 9 Kilo Wäsche. Sogar voluminöse Textilien wie Kissen oder Duvets können problemlos gewaschen werden. Dazu verringert das Fassungsvermögen die Anzahl der Waschgänge und spart neben Zeit auch Wasser und Strom. Das freut Mieter, Vermieter und die Umwelt gleichermassen.

Kurze Waschzeiten

Die Expressprogramme für leicht verschmutzte Textilien senken die Waschzeiten auf ein absolutes Minimum.

Ob Teil- oder Vollbeladung: Von 20 °C bis 95 °C wird die Wäsche bereits ab 20 Minuten sauber.

Hygiene dank Selbstreinigung

Damit Schmutz und Krankheitserreger nicht vom einen zum anderen Mieter weitergegeben werden, haben wir das Maschinenreinigungsprogramm Autoclean entwickelt. In nur 25 Minuten reinigt das Programm die Waschtrommel bei 70 °C absolut sauber und 100 % keimfrei.

Für Sensible geeignet

Das Zusatzprogramm Antibac für die Bedürfnisse von Allergikern und Menschen mit sensibler Haut oder erhöhtem Hygieneanspruch. Es befreit Textilien wirksam von Milben, Pollen, Bakterien, Pilzen und Viren.

Innovative Spezialprogramme

Ob 3D-Powerclean, Mischwäsche, Vorhänge, Babycare, Sportswear oder Programme für Wischtücher oder stark verschmutzte Arbeitsbekleidung – unsere Waschmaschinen verfügen über eine Vielzahl cleverer und praktischer Spezialprogramme, die Textilien ganz individuell und schonend waschen. Ganz einfach per Fingertip.

Gut durchgespült

Mit dem höheren Wasserstand Wasser+ wird eine intensivere Spülleistung erreicht. Dadurch werden Schmutz- und Waschmittelreste besonders gründlich ausgespült. Speziell geeignet für Kleidungsstücke, die direkten Hautkontakt haben, sowie für Textilien für zarte Babyhaut und Allergiker.

Platz sparen mit dem Turmbausatz

Ein halber Quadratmeter – so viel Platz reicht, um die Waschmaschinen und Trockner von Schulthess als Wasch-Trocken-Säule aufzustellen. Der praktische Turmbausatz vereint zwei Maschinen platzsparend auf kleinstem Raum.

Robuste und langlebige Geräte

Qualität und Zuverlässigkeit, ausschliesslich hochwertige Materialien und eine präzise Verarbeitung erfüllen unsere höchsten Ansprüche. So gewährleisten wir ausserordentliche Langlebigkeit und Laufruhe.

Warm- oder Regenwasser wählbar

Unsere Mehrfamilienhaus-Modelle sind optional mit einem Warm- oder Regenwasseranschluss erhältlich. Mit der Verwendung von ökologisch erzeugtem Warmwasser (Solar oder Wärmepumpe) lässt sich so bis zu 80 % Strom sparen. Anstelle von wertvollem Trinkwasser kann über den separaten Anschluss gesammeltes Regenwasser zum Waschen genutzt werden. Dieses ist zudem kalkfrei und benötigt rund 20 % weniger Waschmittel als hartes Wasser.

 $\mathfrak s$ 62

Modelle

Für reinliche Mieter

Spirit topLine 740 - Delight



Technische Daten

Δ+++

Max. Schleuderdrehzahl 1600 U/min

Fillmenge 1-9 kg

/ 3"-Farhdisplay mit

Touch-Bedienun

I FD-Trommelheleuchtung

23 Sprachen

Schmutzsenso

Beladungserkennung und

Waschmittel-Dosieranzeige

2 Heizstäbe

Programme*

Für entspannte Nachbarn

Spirit topLine 730 - Serenity



Technische Daten

A+++

Max. Schleuderdrehzahl 1600 U/min

-Fillmenne 1–8 kr

4,3"-Farbdisplay mit

Touch-Bedienung

I FD-Trommelheleuchtung

23 Sprachen

Schmutzsenso

Beladungserkennung und

Waschmittel-Dosieranzeige

2 Heizstäbe

Programme*

Für sorglose Bewohner

Spirit topLine 710 - Pleasure



Technische Daten

A+++

Max. Schleuderdrehzahl 1500 U/min

Füllmenge 1-8 kg

4,3"-Farbdisplay mit

Touch-Bedienung

I FD-Trommelheleuchtung

23 Sprachen

2 Heizstäh

Programm

3D-Powerclean
Optionen: PrePaid – Cash-Card –
washMaster-Zahlungssystem –
Maschinenreinigungsprogramm
Autoclean

* 3D-Powerclean
Sportswear
Homecare
Businesswear
Antibac
Optionen: PrePaid – Cash-Card –
washMaster-Zahlungssystem –
Maschinenreinigungsprogramm
Autoclean

s **65**

Für vielbeschäftige Mieter

Spirit topLine 830 - Bliss



Technische Daten

max. 66 dB(A)

Programme

Hemden/Blusen

Sportswear

Imprägnieren

Optionen: PrePaid - Cash-Card -

washMaster-Zahlungssystem

Für zufriedene Nachbarn

Spirit topLine 810 – Joy



23 Sprachen

max. 66 dB(A)

Programme

Auffrischen kalt (10–90 Min.) Zeittrocknen (10–150 Min.) Automatisches Maschinenreinigungssystem Autoclean Optionen: PrePaid - Cash-Card -

washMaster-Zahlungssystem



Ich würde sofort wieder Schulthess wählen

Sarah Därendinger – zufriedene Kundin

Für frische Wäsche in trockenen Tüchern.

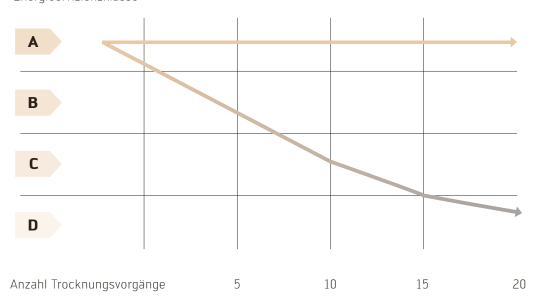
Minimaler Reinigungsaufwand

Unsere Wäschetrockner arbeiten verschleissarm und wartungsfrei. Mit Autoclean findet eine automatische Reinigung des Systems während und nach dem Trocknungsprozess statt, die Verstopfungen verhindert und eine einwandfreie, konstante Trocknungsleistung garantiert.

Bequem beladen

Damit das Beladen besonders leichtfällt, lassen sich die Türen unserer Geräte bis zu einem Winkel von 180 Grad öffnen – nach links oder rechts. Die clevere Trommelbeleuchtung unterstützt beim Be- und Entladen.

Energieeffizienzklasse



Schulthess-Spirit-Autoclean: Das automatische Maschinenreinigungssystem sorgt für konstant niedrigen Energieverbrauch und einwandfreie Trocknungsleistung.

Wäschetrockner ohne automatische Maschinenreinigung: Die Energieeffizienz nimmt ab, wenn der Kondensator nicht gereinigt wurde.

Raumluftwäschetrockner

Ganz ohne Wärmezufuhr und mechanische Reibung: Die praktischen Wandgeräte mit kräftiger Wärmepumpe und intelligentem Feuchtigkeitssensor blasen trockene Luft in die aufgehängte Wäsche und entziehen ihr so Feuchtigkeit.

Entfeuchtung inklusive

Der Raumluftwäschetrockner entzieht den Keller- und Trocknungsräumen zusätzliche Feuchtigkeit und beugt Schimmelpilzen und muffigen Gerüchen vor.

Schont Farbe und Faser

Auf sanfte und natürliche Weise trocknet das Gerät sämtliche Gewebearten über ein integriertes Kondensationssystem mit Kompressor und Ventilatoren. Dank der Wärmepumpe weisen unsere Raumluftwäschetrockner den niedrigsten Energieund Deklarationswert A1 aus.

Schweizer Qualität

Unsere Raumluftwäschetrockner sind Schweizer Qualitätsprodukte, die ausschliesslich aus besten Komponenten hergestellt werden

RaumSchimmelpilzen und muffigen Gerüausschliesslich aus besten Komponenten hergestellt werden. Iuftwaschet/Chen vor. Schimmelpilzen und muffigen Gerüausschliesslich aus besten Komponenten hergestellt werden.



 ${f s}$ 68

Zahlungssysteme für die Gemeinschaftswaschküche.







washMaster - das neue digitale Zahlungssystem

Mit dem washMaster haben Sie den Masterplan für bargeldloses Zahlen in der Waschküche. Damit wird die Maschinennutzung der Mieter einfach digital abgerechnet. Kartenaufladen via Hauswart, aufwändiges Kontrollieren und Kontieren von Waschleistungen entfallen. Einen Überblick über die Nutzung gibts per Knopfdruck auf einen Blick.



Mit Karte oder Kleingeld – Bezahlen leichtgemacht

Betriebskosten für die Wäschepflege in gemeinschaftlich genutzten Waschküchen werden nach dem Verursacherprinzip verteilt – sicher, fair und unkompliziert. Schulthess bietet für jeden Bedarf das passende Zahlungssystem und macht die Waschküchenabrechnung transparent.

Bar oder mit Karte? Zwei Systeme stehen zur Auswahl:



Einzigartiges und transparentes PrePaid-System

Die neue Schulthess-PrePaid-Card ist eine Guthabenkarte, die der Hauswart bequem mit einer speziellen PC-Software am Computer oder direkt an der Maschine laden kann. Ihre Benutzung erfolgt über einen RFID-Chip kontaktlos via Funk, was eine zuverlässige Datenübertragung ohne Abnutzung (zum Beispiel des Magnetstreifens) ermöglicht. Dieses neue System kann auf Wunsch in alle topLine-Modelle integriert oder als Wand-Kartenlesegerät nachgerüstet werden.



Single oder Twin?

Möchten Sie beispielsweise Waschmaschine plus Trockner anschliessen, empfiehlt sich das Twin-Kartenlesegerät (auch mit Raumluftwäschetrockner kombinierbar).

Und so gehts:

- Programm wählen
- Auf Display Programmpreis ablesen
- Karte in die Öffnung schieben
- Programmkosten werden abgebucht
- Fertiq



Bewährtes Coin-System

Einfach zu bedienen und zuverlässig im Betrieb, ist nach wie vor der Schulthess-Münzautomat, der Klassiker unter den Zahlungssystemen. Mit diesem können angeschlossene Maschinen mit 10-Rappen- bis 5-Franken-Stücken bedient und auf dem Display die verbleibende Wasch- und Trocknungszeit abgelesen werden. Vorteile für den Hauswart sind die einfache Programmierung und Leerung der Geldkassetten.

DEGENERAL SERVICE STATES OF THE SERVICE STAT







Technische Produktinformationen.

Spirit-Waschmaschinen für das Eigenheim

Markennamen	Schulthess	Schulthess	Schulthess	Schulthess	Schulthess
Modellbezeichnung Dradulthummer	Spirit 540 8540.1	Spirit 530 8530.1	Spirit 520 8520.1	Spirit 510 8510.1	Spirit Eco WA 4800 4800
Produktnummer Nennkapazität kg		8	8	8	8
neilinapazitat kg	Waschmaschine	Waschmaschine	Waschmaschine	Waschmaschine	Waschmaschine
Kategorie / Geräteart	Frontlader	Frontlader	Frontlader	Frontlader	Frontlader
Abbildung Seite		31	31	32	32
Effizienz und Verbrauch 1)					
Energieeffizienzklasse von A+++ bis D	A+++ (-40%)	A+++ (-40%)	A+++ (-30%)	A+++ (-30%)	A+++ (-30%)
Energieverbrauch pro Jahr kWh		118	135	135	137
Leistungsaufnahme im					
	0,65 / 0,50 / 0,38	0,65 / 0,50 / 0,38	0,76 / 0,60 / 0,39	0,76 / 0,60 / 0,39	0,74 / 0,70 / 0,35
Leistungsaufnahme im	0.15 / 0.15	0.15 / 0.15	0.15 / 0.15	0.15 / 0.15	0 /2 /0 12
ausgeschalteten /unausgeschalteten Zustand ⁸⁾ W Wasserverbrauch pro Jahr	0,15 / 0,15 9900	0,15 / 0,15 9900	0,15 / 0,15 9900	0,15 / 0,15	0,43 / 0,12 9900
	9900	9900	9900	9900	9900
Gebrauchseigenschaften					
Schleudereffizienzklasse 1) von A bis G		A 1600	A 1500	A 1500	B
Maximale Schleuderdrehzahl 1) Restfeuchte 1) 2) %		1600 43	1500 44	1500 44	1400 53
Standardprogramm, auf das sich die Informationen	Baumwolle	Baumwolle	Baumwolle	Baumwolle	Baumwolle
auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen	40°/60° mit Pfeil	40°/60° mit Pfeil	40°/60° mit Pfeil	40°/60° mit Pfeil	40°/60° mit Pfeil
Programmdauer					
des Standardprogramms 60/60½/40½ ⁷⁾ min	169/169/169	169 / 169 / 169	169 / 169 / 169	169/169/169	210/210/210
Automatische Ausschaltzeit min	5	5	5	5	15
Luftschallemission 6)			40		
Waschen dB(A) relpW		47	48	49	48
Schleudern dB(A) re1pW	72	73	72	72	72
Bauform					
Einbaugerät	-	-	-	-	-
Standgerät mit Arbeitsplatte	•	•	•	•	•
Standgerät unterbaufähig Türanschlag ³⁾	• /r/w	• I/r/w	• /r/w	• /r/w	•
	1/1/W	1/1/W	1/1 / W	1/1/W	1
Abmessungen Gerät ⁴⁾	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4.0
	85 60	85 60	85 60	85 60	84,8 59,8
Breite cm Tiefe (einschliesslich Wandabstand) cm		67	67	67	59
Höhe für Unterbau cm		85,5	85.5	85,5	85
Tiefe bei geöffneter Tür	05,5	05,5	05,5	03,3	
(einschliesslich Wandabstand) cm	110	110	110	110	103
Höhe verstellbar cm		1	1	1	1,2
<u>Leergewicht</u> kg	92	90	90	90	70
Elektrischer Anschluss ⁵⁾					
Spannung V/Hz		400 2N~ / 230 1N~	400 2N~ / 230 1N~	400 2N~ / 230 1N~	230 1N~/50
Anschlusswerte kW		4,0 / 2,1 / 3,5*	4,0 / 2,1 / 3,5*	4,0 / 2,1 / 3,5*	2,3
<u>Absicherung</u> A	10/10/16*	10/10/16*	10/10/16*	10/10/16*	10
Wasseranschluss					
Druckschlauch G¾" m		•	•	•	•
anschliessbar an Kalt-/Warmwasser 70 °C (Option)	•/Option	•/Option	•/Option	•/Option	• / –
anschliessbar an Weich-/Regenwasser (Option)	Option	Option	1 10	1 10	1 10
Wasserdruck bar	1-10	1-10	1-10	1-10	1-10
Sicherheit und Kundenservice					
Herkunftsland	CH	CH	CH	CH	TUR
Garantie 9) Jahre	2	2	2 - Manahinan AC 0033 W/a	2	2
Name und Adresse des Anbieters		Schultnes	s Maschinen AG, 8633 Wo	ornausen / ZH	
Ausstattung					
Waschprogramme	20	20	20	20	/O : N/ II 2000
30 °C Wolle min		39	39	39	40 min Wolle 30 °C
30 °C Quickwash min 40 °C Mischwäsche min	15 59	15 59	15	_	15 min Express 30 °C 63 min Mix 40 °C
40 °C Baumwolle min	61	61	57	57	59 min Pflegeleicht 40°C
40 °C Baumwolle Express min		25	25	25	66 min Baumwolle 60 °C
60 °C Baumwolle min		71	68	68	126 min Allergie Plus 60 °C
40 °C / 60 °C 3D-Powerclean min		57	57	-	
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme	•	•	-	-	-
Zeitvorwahl bis 7 Tage		•	•	•	1–24 h
Beladungserkennung / Schmutzsensor	•/•	•/•	-/-	_/_	-/-
Silent-Motor	•	•	•	•	•
Laugenbehälter aus Chromstahl	•	•	-	-	-
LED Trommelbeleuchtung Heizstäbe	2	2	2	2	1
				•	_
l üröffnungsautomatik	•	•	•	•	
Türöffnungsautomatik Einfüllöffnung cm	•	• vorne, Ø 34	vorne, Ø 34	vorne, Ø 34	vorne, Ø 32
Einfüllöffnung cm Anschlusskabel m	• vorne, Ø 34				vorne, Ø 32 1,6 mit Stecker Typ 13
Einfüllöffnung cm Anschlusskabel m Einlaufschlauch mit Feinfilter m	• vorne, Ø 34 1,6* mit Stecker Typ 12 1,5	1,6 mit Stecker Typ 13 1,5			
Einfüllöffnung cm Anschlusskabel m	• vorne, Ø 34 1,6* mit Stecker Typ 12 1,5	vorne, Ø 34 1,6* mit Stecker Typ 12	vorne, Ø 34 1,6* mit Stecker Typ 12	vorne, Ø 34 1,6* mit Stecker Typ 12	1,6 mit Stecker Typ 13

- Erläuterungen vorhanden nicht vorhanden

 1) Werte ermittelt nach gültiger Norm EN 60456. Der Jahresenergie- und Jahreswasserverbrauch basieren auf 220 Standard-Waschzyklen (60°C, 40°C, Voll- und Teilbeladung) sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

 2) Entwässerungsgraf 100% bedeutet, dass in 1 kg Wäsche (Trockengewicht) nach dem Schleudern noch 1 kg Wasser gebunden ist. Je kleiner der %-Wert desto weniger feucht ist die Wäsche.

 3) Türanschlag I= links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel I/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.

 4) Bei Unterbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.

 5) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.

- 6) Im Standardprogramm «Baumwolle 60 °C» bei vollständiger Befüllung.
 7) Die Darstellungsweise 60 / 60½ /40½ steht für die Standardprogramme «Baumwolle 60 °C» mit Vollbeladung bzw. für «Baumwolle 60 °C / 40 °C» mit Teilbeladung.
 8) 3.76W falls Gerät nicht auf automatisches Ausschalten konfiguriert ist.
 9) Ausland 1 Jahr
 * Geräteausführung «S» mit Stecker Typ 23

Die standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).

Spirit-Wäschetrockner für das Eigenheim

Markannaman		Cabulthaga	Sahulthaaa	Cabulthaga
Markennamen		Schulthess Schulthess	Schulthess Schilt SE0	Schulthess
Modellbezeichnung		Spirit 660	Spirit 650	Spirit 620
Produktnummer		8660.2	8650.2	8620.12
Nennkapazität	kg		8	8
V 1		Kondensationstrockner	Kondensationstrockner	Kondensationstrockner
Kategorie / Geräteart	6 1	mit Wärmepumpe	mit Wärmepumpe	mit Wärmepumpe
Abbildung	Seite	40	41	41
Effizienz und Verbrauch ¹⁾				
Energieeffizienzklasse von A-	+++ bis D	A+++	A+++	A++
Energieverbrauch pro Jahr	kWh	176	176	214
Wäschetrockner mit / ohne Automatik		•/-	•/-	•/-
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms				
Voll- / Teilbefüllung	kWh	1,46 / 0,82	1,46 / 0,82	1,74/1,02
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten /unausgeschalteten Zustand ⁶⁾	W	0,238 / 0,238	0,238 / 0,238	0,12/0,12
Automatische Ausschaltzeit	min	5	5	5
Standardprogramm, auf das sich die Informationen		Baumwolle	Baumwolle	Baumwolle
auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen		Schranktrocken mit Pfeil	Schranktrocken mit Pfeil	Schranktrocken mit Pfeil
Calmanahaalinanaahaftan				
Gebrauchseigenschaften				
Gewichtete Programmdauer des	i-	115	115	112
Standard-Baumwollprogramms 1)	min	115	115	113
Programmdauer Voll- / Teilbefüllung	min	148/91	148/91	144/89
	on A bis G	A	A	A
Gewichtete Kondensationseffizienz 1)	%	90	90	90
Durchschnittliche Kondensationseffizienz	0.4	00.401	00.401	00.401
Voll- / Teilbefüllung	%	89 / 91	89 / 91	89 / 91
<u>Luftschallemission 2)</u> dB((A) re1pW	61	61	62
Bauform				
Einbaugerät		-	_	-
Standgerät mit Arbeitsplatte		•	•	•
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule		•	•	•
Türanschlag 3)		I/r/w	l/r/w	I/r/w
				0.17.11
Abmessungen Gerät ⁴⁾		0.5	0.5	0.5
Höhe		85	85	85
Breite	cm		60	60
Tiefe (einschliesslich Wandabstand)	cm	64	64	64
Höhe für Unterbau		85,5	85,5	85,5
Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand)	cm		122	122
Höhe verstellbar	cm	2	2	2
Leergewicht	kg	59	59	59
Elektrischer Anschluss 5)				
Spannung	V / Hz	230 1N~/50	230 1N~/50	230 1N~/50
Anschlusswerte	kW	0.75	0,75	0,9
Absicherung	Α	10	10	10
		10	10	10
Sicherheit und Kundenservice		CII	CII	CII
Herkunftsland		CH	CH	CH
Garantie 7)	Jahre	2	2	2
Name und Adresse des Anbieters			Schulthess Maschinen AG, 8633 Wol	hausen / ZH
Ausstattung				
Wärmepumpe Kondensationssystem		•	•	•
Programmdauer Baumwolle schranktrocken vor Trocknungs-				
beginn bei 1600 U/min geschleudert (44% Restfeuchte)	min	102	102	99
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme		•	•	-
Trocknungskorb		•		•
Spezialprogramme		9	9	6
Pollenclean-Programm		•/mit Filter	•	_
Mix / Wollefinish / Express / Frottee / Seide		•/•/•/•	•/•/•/-	•/•/•/-/-
Anzeige der Programmzeit		•	•	•
Anzeige der Frogrammzeite Anzeige der Belademenge		•	•	•
Türöffnungsautomatik		•	•	•
Einfüllöffnung	cm	vorne, Ø 36/31	vorne, Ø 36/31	vorne, Ø 36/31
LED-Trommelbeleuchtung	CIII	•	• Vorrie, Ø 307 31	- Tollie, D 507 51
Anschlusskabel	m	1,65 mit Stecker Typ 12	1,65 mit Stecker Typ 12	1,65 mit Stecker Typ 12
Ablaufschlauch		1,9/Ø 10 mm	1,97 Mit Stecker Typ 12	1,9/Ø 10mm
Kondensatablauf in Behälter/Direktablauf mit Pumpe	111	-/•	-/•	-/•
Maximale Ablaufhöhe	m	1	1	1
Abluftleitung	111	_	_	_
Abluftschlauch Ø 100 mm	m		_	_
Abidi Cornidati N 100 mm	m		_	

- Erläuterungen vorhanden nicht vorhanden

 1) Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 61121 Der Jahresenergieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

 2) Für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

 3) Türanschlag: I= links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel I/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.

 4) Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbaunische. Weitere Masse sind den Prospekten zu entnehmen.

Hinweis: Stand der Tabellenangaben 12/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

- Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.
 4.06W falls Gerät nicht auf automatisches Ausschalten konfiguriert ist (MFH 3,91W)
 Ausland 1 Jahr

Die standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien.

Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).

Hinweis: Stand der Tabellenangaben 12/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Spirit-Wäschetrockner für das Eigenheim

Markennamen		Schulthess	Schulthess
Modellbezeichnung		Spirit 610	Spirit Eco WT 4821
Produktnummer		8610.2	4821
Nennkapazität	kg		8
		Kondensationstrockner	Kondensationstrockner
Kategorie / Geräteart		mit Wärmepumpe	mit Wärmepumpe
Abbildung	Seite	42	42
Effizienz und Verbrauch1)			
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A++	A++
Energieverbrauch pro Jahr	kWh	214	236
Wäschetrockner mit / ohne Automatik		•/-	•/-
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms			
Voll- / Teilbefüllung	kWh	1,74 / 1,02	1,87 / 1,14
Leistungsaufnahme im			
ausgeschalteten/unausgeschalteten Zustand ⁶⁾		0,12 / 0,12	0,1/0,5
Automatische Ausschaltzeit	min		-
Standardprogramm, auf das sich die Informationen		Baumwolle	Baumwolle
auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen		Schranktrocken mit Pfeil	Schranktrocken mit Pfeil
Gebrauchseigenschaften			
Gewichtete Programmdauer des			
Standard-Baumwollprogramms 1)	min	113	168
Programmdauer Voll- / Teilbefüllung		144/89	211/135
Kondensationseffizienzklasse 1)	von A bis G		В
Gewichtete Kondensationseffizienz 1)		90	84
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Voll-/Teilbefüllung		89/91	84/84
Luftschallemission 2)	dB(A) re1pW	62	65
Bauform			
Einbaugerät		_	_
Standgerät mit Arbeitsplatte		•	•
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule		•	•
Türanschlag 3)		1/r/w	r
~		1/1/W	<u>'</u>
Abmessungen Gerät ⁴⁾		0.5	0.10
Höhe	cm		84,2
Breite Tisfa (aircachtianatiste Wandalachanat)	cm		59,8
Tiefe (einschliesslich Wandabstand)		64	63,6
Höhe für Unterbau		85,5	85 109.1
Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand)		122	1.5
Höhe verstellbar Leergewicht	cm	59	48,054
	Ny .	22	40,034
Elektrischer Anschluss 5)			
Spannung		230 1N~/50	230 1N~/50
Anschlusswerte		0,9	1,0
Absicherung	A	10	10
Sicherheit und Kundenservice			
Herkunftsland		CH	PL
Garantie 7)	Jahre	2	2
Name und Adresse des Anbieters		Schulthess Ma	schinen AG, 8633 Wolfhausen / ZH
Ausstattung			
Wärmepumpe Kondensationssystem		•	
Programmdauer Baumwolle schranktrocken vor Trocknungsbeginn			•
bei 1600 U/min geschleudert (44% Restfeuchte)	min	qq	160 (1400 U/min)
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme	111111	_	- 100 (1400 O/IIIII)
Trocknungskorb		-	_
Spezialprogramme		_	_
Pollenclean-Programm		-	_
Mix / Wollefinish / Express / Frottee / Seide		•/-/•/-/-	•/•/-/-
Anzeige der Programmzeit		•	•
Anzeige der Belademenge		•	_
Türöffnungsautomatik		•	-
Einfüllöffnung	cm	vorne, Ø 36/31	vorne, Ø 36/31
LED-Trommelbeleuchtung		-	•
Anschlusskabel	m	1,65 mit Stecker Typ 12	1,45 mit Stecker Typ 13
Ablaufschlauch		1,9/Ø 10 mm	2/Ø 10 mm
Kondensatablauf in Behälter/Direktablauf mit Pumpe		-/•	•/•
Maximale Ablaufhöhe	m	1	1
Abluftleitung		-	-
Abluftschlauch Ø 100 mm	m	-	-

- Erläuterungen vorhanden nicht vorhanden

 1) Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 61121 Der Jahresenergieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

 2) Für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

 3) Türanschlag: I= links, r= rechts, w = wechselbar. Beispiel I/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.

 4) Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbaunische. Weitere Masse sind den Prospekten zu entnehmen.

- Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.
 4.06W falls Gerät nicht auf automatisches Ausschalten konfiguriert ist (MFH 3,91W)
- 7) Ausland 1 Jahr

Die standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).

Hinweis: Stand der Tabellenangaben 12/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Spirit-topLine-Waschmaschinen für das Mehrfamilienhaus

Section Signature Signat	Markennamen Modellbezeichnung		Schulthess Spirit topLine 740	Schulthess Spirit topLine 730	Schulthess Spirit topLine 710
Second Contents Second Con					
Weschmaschine Weschmaschin		ka			
Fortulate					
Section Sect	Kategorie / Geräteart				
		Seite			
Annaber Anna		Scite	0-7	04	
response from Jahr Jahr Jahr 196 155 1					
New 1985 1987 1					
American primary American A		kWh	150	135	135
### Instrumental Anthonics in Support Anthonics (1996) 1000 1					
		kWh	0,85 / 0,67 / 0,44	0,76 / 0,60 / 0,39	0,76 / 0,60 / 0,39
1000 9900					
Inchance of Development Service Inchance of Development In		W			
chlowborder frame/biasse ** van A bas S A A A self (sept. Res **)*** 1.0 m. 1800<	Vasserverbrauch pro Jahr		11000	9900	9900
Commons Schwederterbard** Van A In G A A A A A A A A A	Sehrauchseigenschaften				
James 1500		von A his G	Α	A	Α
Machina Mach					
Standardingsamm, sur das sot de Informationen Baumwolle Baumwolle Baumwolle Baumwolle Baumwolle Baumwolle Control Phel 407/607 mt Phel 4					
uff dem Existit and im Datamblat bezeinen 407/60° mt Pfell 407/60° mt Pfell 407/60° mt Pfell 189 189 189 189 189 189 189 189 189 189		70			
Total programma 50/E0/6-40% mm 169 /	uuf dom Etikott und im Natonhlatt hoziohon				
utdomatische Ausschaltzweit min 5 5 5 fürschallenmenn dBIA Freihalt 48 A8 A9 sterlendern dBIA Freihalt 48 A8 A9 studenten dBIA Freihalten 3 73 72 studenten dBIA Freihalten - - - daufgereit - - - - daufgegereit - - - - dereitenschlissigner - - - - dereitenschlissigner - - - - dereitenschlissight Wandebstand) cm 90 9	Programmedation dos Standardprogramms 60/601//01/67)	min			
dfschlendensonn** dB(A) relpW 48 48 49 chleudern dB(A) relpW 73 73 72 susform					
Waschen dB(A) relpW 45 45 45 49		111111	3	J	J
Selection Selection Sele		dR(A) ro1r\A/	/.9	/.8	4.0
Sandorm					
	pulleuuem	aR(A) te1bM	13	/3	14
Inchangeral	Bauform				
Standgraff mit Arheitsplatte			-	_	-
Standpardsurfurbardahig				•	•
Ur/W					
Standard Service Standard Se					
Section					
Street					
Infect enter-hieseshich Wandabstand)					
10he für Unterbau cm 90.5 90.5 90.5					
Infe be geoffneter Tur (einschliesslich Wandabstand)	<u> </u>	cm			
Comparison Co		cm	90,5	90,5	
Legeworth Leg 102 100	Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand)	cm	116	116	116
Separation Sep	Höhe verstellbar	cm	1	1	1
V/Hz 400 3N - / 400 2N - 400 2N - 400 2N - / 230 1N - 400 2N - / 230 1N - 44 / 2,1 4	_eergewicht	kg	102	100	100
V/Hz 400 3N - / 400 2N - 400 2N - 400 2N - / 230 1N - 400 2N - / 230 1N - 44 / 2,1 4	Flaktrischer Anschluse ⁵⁾	-			
Anschlusswerte KW 4,8 / 2,5 4,4 / 2,1 4,4 / 2,1		V//II=	/00.3N1 //00.3N1	/00 2NL /220 1NL	/00 2N / 230 1N
A 10/10					
### Automatical Survey					
Proceedings Process	ADSICNERUNG	A	10 / 10	10 / 10	10 / 10
### ### #############################	<i>N</i> asseranschluss				
Option	Druckschlauch G¾"	m	•	•	•
Sicherheit und Kundenservice Sicherheit und Kundenservich	anschliessbar an Kalt-/Warmwasser 70°C (Option)		•/Option	•/Option	•/Option
Sicherheit und Kundenservice Sicherheit und Kundenservich	inschliessbar an Weich-/Regenwasser (Option)				
CH		bar			1-10
CH					
Sarantie Sarantie Schulthess Maschinen AG, 8633 Wolfhausen / ZH				21.1	911
Name und Adresse des Anbieters Schulthess Maschinen AG, 8633 Wolfhausen / ZH					
Ausstattung		ans	2		
Vaschprogramme Or Colickwash Min 38 39 39 39 39 39 39 39	Name und Adresse des Anbieters			Schulthess Maschinen AG, 8633 W	olthausen / ZH
Vaschprogramme Vas	Ausstattung				
10 °C Wolle min 38 39 39 39 39 39 39 30 °C Wolle min 15 15					
0°C Quickwash		min	38	39	39
00 °C Mischwäsche min 57 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59					_
00 ° C Baurnwolle		1			50
min 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		1			
Min 68 71 67 67 67 67 67 67 67					
min 54/55 57 57 avoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme					
Avoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme Feltvorwahl Bis 7 Tage Ibis					
Seladungserkennung / Schmutzsensor		min			
Seladungserkennung / Schmutzsensor		1: 27			
silent-Motor augenbehälter aus Chromstahl • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		bis 7 Tage			
eaugenbehälter aus Chromstahl ED Trommelbeleuchtung eleizstäbe 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
ED Trommelbeleuchtung eleizstäbe 2 2 growth and a state of the sta				•	
deizstäbe			•	•	•
Güröffnungsautomatik • • • cinfüllöffnung cm vorne, Ø 34 vorne, Ø 34 vorne, Ø 34 vanschlusskabel m 1,6 1,6 1,6 sinlaufschlauch mit Feinfilter m 1,5 1,5 1,5 vblaufschlauch mit Bogen m 1,5 1,5 1,5 Väschesäcklein (für Spielsteine, Dessous etc.) - - - vörhanden - nicht vorhanden 6) Im Standardprogramm «Baumwolle 60 °C» bei vollständiger Befüllung.	ED Trommelbeleuchtung			•	
cm vorne, Ø 34 vor	łeizstäbe		2	2	2
cm vorne, Ø 34 vor				•	
Anschlusskabel m 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6 1,6		cm	vorne, Ø 34	vorne, Ø 34	vorne. Ø 34
inlaufschlauch mit Feinfilter m 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 sblaufschlauch mit Bogen m 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5					
Ablaufschlauch mit Bogen m 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 Väschesäcklein (für Spielsteine, Dessous etc.) – – – – – – – – – – – – – – – – – – –					
Wäschesäcklein (für Spielsteine, Dessous etc.) – – – – cfläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden 6) Im Standardprogramm «Baumwolle 60 °C» bei vollständiger Befüllung.					
Érläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden 6) Im Standardprogramm «Baumwolle 60 °C» bei vollständiger Befüllung.		111			
	vaschesackieni (tur Spielsteine, Dessous etc.)		-		-
	rläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden		6) Im Standardnrograms	n «Baumwolle 60°C» hei vollständiger Refüllung	
Werte ermittelt nach gültiger Norm EN 60456. Der Jahresenergie- und Jahreswasserverbrauch basieren auf 7) Die Darstellungsweise 60 / 60 ½ / 40 ½ steht für die Standardprogramme «Baumwolle 60 °C» mit 220 Standard-Waschzwklen (60 °C. 40 °C. Voll- und Teilbeladung) sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit Vollbeladung bzw. für «Baumwolle 60 °C / 40 °C» mit Teilbeladung.		erverbrauch basieren auf	Die Darstellungsweise	60/60½/40½ steht für die Standardprogramme «Ba	umwolle 60 °C» mit

- Erläuterungen vorhanden nicht vorhanden

 1) Werte ermittelt nach gültiger Norm EN 60456. Der Jahresenergie- und Jahreswasserverbrauch basieren auf 220 Standard-Waschzyklen (60 °C, 40 °C, Voll- und Teilbeladung) sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

 2) Entwässerungsgraf 100% bedeutet, dass in 1 kg Wäsche (Trockengewicht) nach dem Schleudern noch 1 kg Wasser gebunden ist. Je kleiner der %-Wert desto weniger feucht ist die Wäsche.

 3) Türanschlag I= links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel I/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.

 4) Bei Unterbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.

 5) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.

 $\label{thm:linweis: Stand} \mbox{ Hinweis: Stand der Tabellenangaben 12/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.}$

Die standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).

Spirit-topLine-Wäschetrockner für das Mehrfamilienhaus

Markennamen	Schulthess	Schulthess
Modellbezeichnung	Spirit topLine 830	Spirit topLine 810
Produktnummer	8830.1	8810.1
Nennkapazität kg	8	8
	Kondensationstrockner	Kondensationstrockner
Kategorie / Geräteart	mit Wärmepumpe	mit Wärmepumpe
<u>Abbildung</u> Seite	66	66
Effizienz und Verbrauch ¹⁾		
Energieeffizienzklasse von A+++ bis D	A++	A++
Energieverbrauch pro Jahr kWh		236
Wäschetrockner mit / ohne Automatik	•/-	•/-
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms		
	1,99 / 1,07	1,99 / 1,07
Leistungsaufnahme im		
	0,14 / 0,14	0,14 / 0,14
Automatische Ausschaltzeit min		5
Standardprogramm, auf das sich die Informationen	Baumwolle	Baumwolle
auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen	Schranktrocken mit Pfeil	Schranktrocken mit Pfeil
Gebrauchseigenschaften		
Gewichtete Programmdauer des		
Standard-Baumwollprogramm 1) min	83	83
	108 / 64	108 / 64
Kondensationseffizienzklasse ¹⁾ von A bis G		A
Gewichtete Kondensationseffizienz 1) %	91	91
Durchschnittliche Kondensationseffizienz		
	90/92	90 / 92
<u>Luftschallemission ²⁾</u> dB(A) re1pW	66	66
Bauform		
Einbaugerät	•	•
Standgerät mit Arbeitsplatte	•	•
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule	•	•
Türanschlag ³⁾	l/r/w	I/r/w
Abmessungen Gerät ⁴⁾		
Höhe cm	90	90
	63	63
	84	84
Höhe für Unterbau cm		90.5
Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand) cm		146
Höhe verstellbar cm	2	2
Leergewicht kg	88	88
Elektrischer Anschluss 5)		
	400 2N~	400 2N~
	3,4	3,4
	10	10
Sicherheit und Kundenservice	CII	CII
Herkunftsland	CH 2	CH 2
Garantie 7) Jahre Name und Adresse des Anbieters		AG, 8633 Wolfhausen / ZH
	Schululess MdSchillen	no, 6655 WOITIGUSEIT/ ZTT
Ausstattung		
Wärmepumpe Kondensationssystem	•	•
Programmdauer Baumwolle schranktrocken vor Trocknungs-	60	60
	69	69
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme	-	-
Trocknungskorb Spazialprogrammo	9	-
Spezialprogramme Pollenclean-Programm mit Pollenfilter	9	-
Mix/Wollefinish/Express/Frottee/Seide	- •/•/•/-	- •/-/•/-/-
Anzeige der Programmzeit	•	•
Anzeige der Programmzeit Anzeige der Belademenge	•	•
Türöffnungsautomatik	•	•
	vorne, Ø 36/31	vorne, Ø 36/31
LED-Trommelbeleuchtung	•	•
	1,65	1,65
	1,9/Ø 10mm	1,9/Ø 10mm
Kondensatablauf in Behälter / Direktablauf mit Pumpe	-/•	-/•
	1	1
Abluftleitung	-	-
Abluftschlauch Ø 100 mm m	-	-

- Erläuterungen vorhanden nicht vorhanden

 Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 61121 Der Jahresenergieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

 Für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.

 Türanschlag: I= links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel I/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.

 Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbaunische. Weitere Masse sind den Prospekten zu entnehmen.

Hinweis: Stand der Tabellenangaben 12/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

- Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.
 4.06W falls Gerät nicht auf automatisches Ausschalten konfiguriert ist (MFH 3,91W)
 Ausland 1 Jahr

Die standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).

Warendeklaration für Raumluftwäschetrockner

Energiedeklaration		RLWT 207	RLWT 211	RLWT 215	RLWT 220
nergieeffizienzklasse ¹⁾		A1	A1	A1	A1
Prüfbedingungen					
Testwäsche nach Norm SN/EN 61121	kg	7,5	10	15	20
Trockenraum mit 20°C Raumtemperatur, Trockenraumgrösse Minimum (Höhe 2,3 m)	m²	8,3	8,3	15,8	15,8
Schalldruckpegel im Raum in 2,5 m Abstand von der Geräterückwand gemessen	dB(A)	63	62	65	65
Wäschetrocknungsleistung ¹⁾					
Energieverbrauch bei 60% Restfeuchte	kWh/kg	0.27	0.30	0.30	0.29
Trockenleistung bei 60% Restfeuchte	kg/h	1.70	2.52	2.93	3.89
somit Trocknungsdauer	h:min	4:15	4:18	5:05	5:09
Bauform					
Gerät für Wandmontage		•		•	
Mobile Ausführung		Option	Option	Option	Option
Material Gehäuse		Metall	Metall	Metall	Metall
Ort des Zusammenbaus		Schweiz	Schweiz	Schweiz	Schweiz
Swiss Engineering		•	• SCHWEIZ	•	• JCHWEIZ
Swiss made		•	•	•	•
Herkunftsland		Schweiz	Schweiz	Schweiz	Schweiz
Abmessungen Höhe	0.00	55	74	74	74
noile Breite	cm cm	57	44	44	44
Tiefe einschliesslich Wandabstand	cm	29	47	47	44
	CIII	29	47	47	47
Gewicht					
Gerät unverpackt /Verpackung	kg	35/2	40/2	44/2	49/2
Steuerung für die Trocknung					
automatisch durch feuchtigkeits-, temperatur- und zeitabhängige Steuerung		•	•	•	•
automatisches Abschaltungsprogramm mit Stand-by-Modus während 2 Std. ²⁾		•	•	•	•
Programme für die Trocknung					
Wäschetrocknungsprogramme	Anzahl	2	2	2	2
Programm 1: individuell einstellbarer Trocknungsgrad, Raumentfeuchtungsprogramm	7 0123111	•	•	•	•
Programm 2: mit automatischer Endabschaltung «End off» ²⁾		•	•	•	•
Stromversorgung und Kondenswasserablauf					
Elektrischer Anschluss Spannung	V	230~1N PE	230~1N PE	230~1N PE	230~1N PE
Leistungsaufnahme mit Zusatzheizung	v	- ZJU~IN FE	- 230~11V FE	- 230~1N FE	- ZJU~IIN FE
Leistungsaufnahme hiit Zusatzheizung Leistungsaufnahme bei Normalbetrieb ³⁾	kW	0.46	0.68	0.79	1.14
Protection	AT	10	10	10	10
Kondenswasserablauf Kondenswasserbehälter	711	Option	Option	Option	Option
Schlauchanschluss für Ablauf in Kanalisation		•	•	•	•
Sicherheit Kältemittel Tvo		R410A	R410A	R410A	R410A
entspricht der Sicherheit elektrischer Geräte (EN 60 335-2-43)/CE		•/•	•/•	•/•	•/•
		•/•	3 / 8	•/•	•/•
Garantie					
Garantie	Jahre	2	2	2	2
ausgezeichnet mit dem VRWT-Gütesiegel		•		•	•

s **80** s **8**1

Erläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden

1) Werte ermittelt gemäss den Richtlinien des Projekts Nr. 25464 (Forschungsprogramm Elektrizität des Bundesamtes für Energie) über das energietechnische Prüfverfahren für Raumluftwäschetrockner. Messungen durch Hochschule Luzern, Technik & Architektur (Horw/Luzern) der YRWT (Verband zur Forderung der Raumluftwäschetrockner).

2) Nach einer gewissen Standzeit stellt das Gerät endgültig ab, auch wenn im Raum später wieder eine gewisse Raumfeuchte aufkommt.

3) Durchschnittliche Leistungsaufnahrne ohne Zusatzheizung wie bei der Energieverbrauchsprüfung.

24-Stunden-Hotline Kundenservice

0844 888 222

Beratung Verkauf

0844 880 880

Hauptsitz und Produktion

Schulthess Maschinen AG Landstrasse 37, 8633 Wolfhausen ZH Tel. +41 55 253 51 11

Kundenservice-Zentren mit Showroom

3063 Ittigen-Bern, Ey 5 Tel. +41 31 335 05 70

1025 St-Sulpice, Ch. de la Venoge 7 Tel. +41 21 620 00 40

6814 Lamone, Via Industria 1 Tel. +41 91 612 24 50

8048 Zürich, Farbhofstrasse 21 Tel. +41 44 438 81 81

Kundenservice-

Niederlassungen

6004 Luzern, St.-Karli-Strasse 76 7310 Bad Ragaz, Elestastrasse 16

Österreich

Schulthess Maschinen GmbH Hetzendorferstrasse 191, A-1130 Wien Tel. +43 1 803 98 00