

# Schulthess Spirit proLine Waschmaschinen WEI 9130, WEI 9160

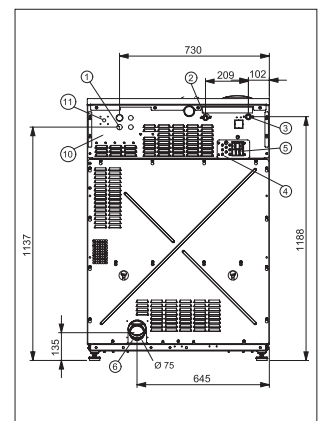
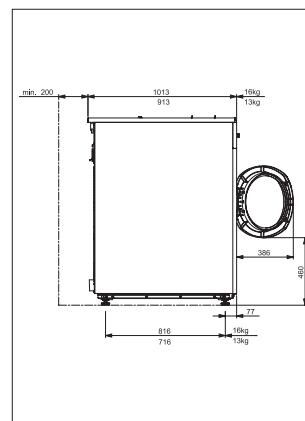
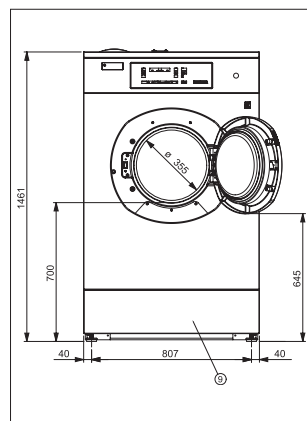
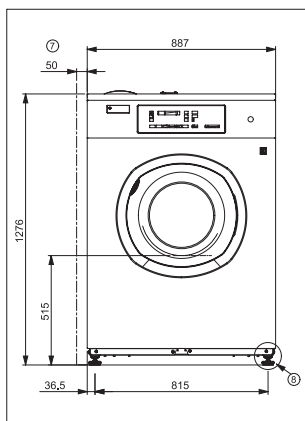
## Charakteristika und Stärken

- Hochschleudernde Waschmaschinen fürs Gewerbe
- Kurze Programmlaufzeiten
- Expressprogramme in 25 Minuten
- Desinfektionsprogramme getestet von wFK
- Steuerung von bis 8 externen Waschmitteldosierpumpen
- 70 profiClean Programme für ihre Bedürfnisse
- 10 Spezialprogramme
- Geringer Wasser- und Stromverbrauch
- Drucksensoren bestimmen das Wasserniveau
- Ausführung mit Ablaufventil
- Maschinensockel mit und ohne Flusenfilterschublade
- Flexible Nutzung von Warm- und Kaltwasseranschluss
- Frontwand und Geräteabdeckung aus Chromnickelstahl
- Innen- und Aussentrommel aus Chromnickelstahl
- Resistent und korrosionsbeständig gegen Waschmittel
- Wartungsfreie Trommelabdichtung
- Frequenz geregelter verschleissarmer Asynchronmotor
- Robuste lebensdauergeschmierte Lagerung



## Display

- Einfache Gerätebedienung
- Tipptasten mit Piktogrammen
- Zweizeilige Grafikdisplay
- Texte in 20 Sprachen
- 20 freie Speicherplätze für kundenindividuelle Programme



Dimensionen in mm	WEI 9130	WEI 9160
Breite	887	887
Tiefe	913	1013
Höhe	1276	1276

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1 Elektroanschluss                      | 5 Überlauf / Entlüftung |
| 2 Warmwasser oder hartes, kaltes Wasser | 6 Ablaufventil          |
| 3 Kaltwasser oder Weichwasser           | 7 Mindestmass           |
| 4 Flüssigwaschmittel-Anschluss          | 8 Stellfüsse            |
|   | 9 Sockel                |
|   | 10 Leistungsschild      |
|   | 11 Hauptschalter        |

# Spirit proLine-Waschmaschinen

Firmen- oder Markenname	Schulthess		Schulthess
Geräteart	Waschmaschine		Waschmaschine
Typ bzw. Verkaufsbezeichnung	Spirit proLine WEI 9130		Spirit proLine WEI 9160
Produkt-Nr.	9650.1V		9651.1V
<b>Waschmaschine</b>			
Füllmenge / Trockenwäsche 1:10	max. kg	13	16
Trommelvolumen	l	130	160
Schleuderdrehzahl	max. U/min	1100	1050
g-Faktor	g	419	382
Restfeuchtigkeit <sup>1)2)</sup>	%	48	50
Dauer Kaltwasseranschluss <sup>1)</sup>	min	55	56
Dauer Warmwasseranschluss 70°C <sup>1)</sup>	min	45	46
<b>Verbrauchsdaten</b>			
Energieverbrauch			
– Kaltwasseranschluss <sup>2)</sup>	kWh	2,5	3,1
– Warmwasseranschluss 70°C <sup>2)</sup>	kWh	– <sup>4)</sup>	– <sup>4)</sup>
Wasserverbrauch	l	125	154
<b>Elektroinstallation</b>			
Anschlussspannung	V	400 3 N~ / 50Hz	400 3 N~ / 50Hz
Anschlusswert	kW	14,9	18
Reduzierter Anschlusswert Elektroheizung <sup>3)</sup>	kW/A	7,6 (16A)	8,8 (16A)
Elektroheizung	kW	14,5	17,6
Antrieb	kW	1,1	1,1
Absicherung	A	25	32
Anschlussspannung	V	230 3 ~ / 50Hz	230 3 ~ / 50Hz
Absicherung	A	40	50
<b>Sanitärinstallation</b>			
Wasserdruck bauseits	MPa	0,1 – 1 (1 – 10bar)	0,1 – 1 (1-10bar)
Kaltwasser hart Zufluss 3/4" minimum	l/min	10	10
Warmwasser-Zufluss 3/4" max. 70°C minimum	l/min	10	10
Ablaufmenge	max. l/min	260	260
Wasserablauf:	Ø mm	75	75
<b>Spedition / Planer</b>			
Maschinenbreite	mm	887	887
Maschinentiefe	mm	913	1013
Maschinenhöhe	mm	1276	1276
– mit Sockel (Option)	mm	1461	1461
Einfüllhöhe	mm	515	515
– mit Sockel (Option)	mm	700	700
Einfüllöffnung	mm	355	355
Maschinengewicht	kg	329	349
Betriebsgewicht (inkl. Wasser und Wäsche)	kg	407	445
Bodenbelastung (statisch)	kg/m <sup>2</sup>	697	669
Speditionsgewicht	kg	355	375
Verpackungsvolumen	m <sup>3</sup>	1,16	1,16
<b>Optionen</b>			
		– Programmerweiterungsmodul mit PC-Schnittstelle	– Programmerweiterungsmodul mit PC-Schnittstelle
		– Wash-Card-System für Programmerweiterung	– Wash-Card-System für Programmerweiterung
		– Maschinensockel in Chromstahl (279mm)	– Maschinensockel in Chromstahl (279mm)
		– Anschluss für bis zu 8 Flüssigwaschmittel-Dosierpumpen	– Anschluss für bis zu 8 Flüssigwaschmittel-Dosierpumpen
		– Rack mit Dosierpumpen für Flüssigwaschmittel	– Rack mit Dosierpumpen für Flüssigwaschmittel
<b>Sicherheit und Service</b>			
Entspricht den schweiz. Sicherheitsbestimmungen		electrosuisse-geprüft	electrosuisse-geprüft
Entspricht der europäischen Maschinenrichtlinie		2006 / 42 / EG	2006 / 42 / EG
Garantie		1 Jahr	
Service durch		Schulthess Maschinen AG	
Name und Adresse des Produzenten		Schulthess Maschinen AG, CH-8633 Wolfhausen/ZH	
Herkunftsland		Schweiz	

## Erläuterungen:

- 1) Werte ermittelt nach Norm EN 60456 im Standardprogramm Baumwolle 60°C ohne Vorwaschen
- 2) Entwässerungsgrad 100% bedeutet, dass in 1kg Wäsche (Trockengewicht) nach dem Schleudern noch 1kg Wasser gebunden ist. Je kleiner der %-Wert, desto weniger feucht ist die Wäsche. Das ist wichtig für den Stromverbrauch beim Trocknen im Wäschetrockner.
- 3) Variante: Reduzierte Heizleistung mit Warmwasseranschluss min. 55°C dabei kann eine Programmverlängerung resultieren.
- 4) Werte bei Druckauflage noch nicht vorhanden.

## Asept Suisse AG

Weizacker 23, 1717 St. Ursen

Tel. +41 26 496 03 28, [www.aseptsuisse.ch](http://www.aseptsuisse.ch)

**asept**suisse<sup>+</sup>