

This Owner's Manual is provided and hosted by [Appliance Factory Parts](#).



Shop Vac SS16-650C Owner's Manual

[Shop genuine replacement parts for Shop Vac
SS16-650C](#)



[Find Your Shop Vac Vacuum Cleaner Parts - Select From 487 Models](#)

----- Manual continues below -----



shop.vac[®]



shop.vac[®]
BRAND



STAINLESS STEEL SERIES

shop-vac®

STAINLESS STEEL VACS



5986000
5 U.S. Gallons*
18.9 Liters*
4.5 Peak HP†

5986100
8 U.S. Gallons*
30.3 Liters*
5.5 Peak HP†

5986200
12 U.S. Gallons*
45.5 Liters*
6.0 Peak HP†

3
 All vacs
 backed by
 a three year
 warranty



Powerful rear blower port



Convenient top carry handle

TYPICAL CHARACTERISTICS**

Catalog #	5986000
Capacity	5 U.S. Gallons, 18.9 Liters*
Peak HP	4.5†
UPC	0 26282 59860 8
Carton Dimensions	13 1/2" x 13 1/2" x 19 1/2"
Cube	2.06
Shipping Weight	17 lbs. (7.7 kg)
Cubic Feet per Minute	175
Sealed Pressure (inches of water)	60
Air Watts	320
Electric Rating	120V~ 60Hz 9.9A
Cord	6 ft. (1.8 m)

Catalog #	5986100
Capacity	8 U.S. Gallons, 30.3 Liters*
Peak HP	5.5†
UPC	0 26282 59861 5
Carton Dimensions	16 3/8" x 16 3/8" x 21 1/4"
Cube	3.3
Shipping Weight	21 lbs. (9.5 kg)
Cubic Feet per Minute	190
Sealed Pressure (inches of water)	59
Air Watts	345
Electric Rating	120V~ 60Hz 11.5A
Cord	12 ft. (3.7 m)

Catalog #	5986200
Capacity	12 U.S. Gallons, 45.5 Liters*
Peak HP	6.0†
UPC	0 26282 59862 2
Carton Dimensions	16 3/8" x 16 3/8" x 27 1/4"
Cube	4.23
Shipping Weight	24 lbs. (10.9 kg)
Cubic Feet per Minute	200
Sealed Pressure (inches of water)	60
Air Watts	350
Electric Rating	120V~ 60Hz 11.8A
Cord	18 ft. (5.5 m)



Accessories and Filters for 5986000, 5986100 & 5986200:

- 7' (2.1 m) x 1 1/4" (3.2 cm) Hose (friction)
- (3) 1 1/4" (3.2 cm) Extension wands
- 10" (25.4 cm) Wet/dry nozzle
- 1 1/4" (3.2 cm) Crevice tool
- 1 1/4" (3.2 cm) Gulper nozzle
- Cartridge filter with retainer
- Disposable filter bag



5986300
16 U.S. Gallons*
60.5 Liters*
6.5 Peak HP†



5986400
16 U.S. Gallons*
60.5 Liters*
6.5 Peak HP†



Dolly system for easy mobility



On board tool storage keeps you organized



Large rear wheels with accessory storage (available only on 5986400)

TYPICAL CHARACTERISTICS**

Catalog #	5986300
Capacity	16 U.S. Gallons, 60.5 Liters*
Peak HP	6.5†
UPC	0 26282 59863 9
Carton Dimensions	19½" x 19½" x 28¾"
Cube	6.3
Shipping Weight	33 lbs. (15 kg)
Cubic Feet per Minute	210
Sealed Pressure (inches of water)	60
Air Watts	390
Electric Rating	120V~ 60Hz 12A
Cord	18 ft. (5.5 m)

Catalog #	5986400
Capacity	16 U.S. Gallons, 60.5 Liters*
Peak HP	6.5†
UPC	0 26282 59864 6
Carton Dimensions	18¾" x 18¾" x 29"
Cube	5.9
Shipping Weight	39 lbs. (17.7 kg)
Cubic Feet per Minute	210
Sealed Pressure (inches of water)	60
Air Watts	390
Electric Rating	120V~ 60Hz 12A
Cord	18 ft. (5.5 m)



Accessories and Filters for 5986300 & 5986400:

- 7' (2.1 m) x 2½" (6.4 cm) Hose (friction)
- (2) 2½" (6.4 cm) Extension wands
- 14" (35.6 cm) Wet/dry floor nozzle
- 8" (20.3 cm) Utility nozzle
- 2½" (6.4 cm) Crevice tool
- Cartridge filter with retainer
- Disposable filter bag

©2013 Shop-Vac Corporation
2323 Reach Road | Williamsport, PA 17701
Phone: (570) 326-3557 | Fax: (570) 326-7185
www.shopvac.com

Shop-Vac Canada Ltd.
1770 Appleby Line | Burlington, Ontario | Canada L7L 5P8
Phone: (905) 335-9730 | Fax: (905) 335-4181
www.shopvac.ca

All rights reserved.
Shop-vac® is a registered trademarks of Shop-vac Corporation.

†“Peak Horsepower” (PHP) is a term used in the wet-dry vacuum industry for consumer comparison purposes. It does not denote the operational horsepower of a wet-dry vacuum but rather the horsepower output of a motor, including the motor’s inertial contribution, achieved in laboratory testing. In actual use, Shop-Vac motors do not operate at the peak horsepower shown. *Tank capacity refers to actual tank volume, and does not reflect capacity available during operation. ** Specifications subject to change without notice.

SVA0001165



©2013 Shop-Vac Corporation

2323 Reach Road | Williamsport, PA 17701

Téléphone : (570) 326-3557 | Télécopieur : (570) 326-7185

www.shopvac.com

Tous droits réservés.

Shop-Vac[™] est une marque de commerce déposée de Shop-Vac Corporation.

Shop-Vac Canada Ltd.

1770 Appleby Line | Burlington, Ontario | Canada L7L 5P8

Téléphone : (905) 335-4181 | Télécopieur : (905) 335-9730

www.shopvac.ca

La « puissance de pointe » (PHP) est un terme utilisé dans l'industrie des aspirateurs pour déchets secs ou humides à des fins de comparaison pour les consommateurs. Elle ne désigne pas la puissance opérationnelle d'un aspirateur pour déchets secs ou humides, mais plutôt la sortie de puissance d'un moteur, y compris la contribution par inertie du moteur, réalisée dans des tests en laboratoire. Lors d'une utilisation réelle, les moteurs Shop-Vac ne fonctionnent pas à la puissance de pointe montée. *La capacité du réservoir se rapporte au volume réel du réservoir et n'a aucune incidence sur la capacité disponible pendant le fonctionnement. **Spécifications indiquées sous réserve de modifications.

SVA001165



- Accessoires et filtres pour 5986300 et 5986400 :
- Tuyau de 2,1 m (7 pi) sur 6,4 cm (2 1/2 po) (friction)
 - (2) rallonges de 6,4 cm (2 1/2 po)
 - Buse de sol humide/sec de 35,6 cm (14 po)
 - Suceur tout usage de 20,3 cm (8 po)
 - Sac filtre jetable
 - Filtre à cartouche avec retenue

N° de catalogue	5986400
Capacité	60,5 litres, 16 gallons U.S.*
HP maximal	6,5†
CUP	0 26282 59864 6
Dimensions de la boîte	18 3/4 po X 18 3/4 po X 29 po
Capacité volumétrique	5,9
Poids d'embarquement	39 livres (17,7 kg)
Pied cube par minute	210
Pression d'aspiration (pouces d'eau)	60
Watts d'air	390
Puissance électrique	120V ~ 60Hz 12A
Cordon	5,5 m (18 pi)

N° de catalogue	5986300
Capacité	60,5 litres, 16 gallons U.S.*
HP maximal	6,5†
CUP	0 26282 59863 9
Dimensions de la boîte	19 1/2 po X 19 1/2 po X 28 3/4 po
Capacité volumétrique	6,3
Poids d'embarquement	33 livres (15 kg)
Pied cube par minute	210
Pression d'aspiration (pouces d'eau)	60
Watts d'air	390
Puissance électrique	120V ~ 60Hz 12A
Cordon	5,5 m (18 pi)

CARACTÉRISTIQUES TYPES**

Grandes roues arrière avec rangement des accessoires (disponible uniquement sur le 5986400)



Rangement d'outils à bord vous permet de rester organisé



Système de chariot pour faciliter la mobilité



Maximum de 6,5 HP†
16 gallons U.S.*
60,5 litres*
5986400



Maximum de 6,5 HP†
16 gallons U.S.*
60,5 litres*
5986300



shop·vac

ASPIRATEURS EN ACIER INOXYDABLE



5986200
45,5 litres*
12 gallons U.S.*
Maximum de 6,0 HP†



5986100
30,3 litres*
8 gallons U.S.*
Maximum de 5,5 HP†



5986000
18,9 litres*
5 gallons U.S.*
Maximum de 4,5 HP†



Commode poignée de transport supérieure



Puissant port à soufflerie arrière

Tous les aspirateurs sont soutenus par une garantie de trois ans



CARACTÉRISTIQUES TYPES **



N° de catalogue	5986000
Capacité	18,9 litres, 5 gallons U.S.*
HP maximal	4,5†
CUP	0 26282 59860 8
Dimensions de la boîte	13 1/2 po x 13 1/2 po x 19 1/2 po
Capacité volumétrique	2,06
Poids d'embarquement	17 livres (7,7 kg)
Pied cube par minute	175
Pression d'aspiration	60
Watts d'air (pouces d'eau)	320
Puissance électrique	120V~60Hz 9,9A
Cordon	1,8 m (6 pi)

N° de catalogue	5986100
Capacité	30,3 litres, 8 gallons U.S.*
HP maximal	5,5†
CUP	0 26282 59861 5
Dimensions de la boîte	16 3/8 po x 16 3/8 po x 21 1/4 po
Capacité volumétrique	3,3
Poids d'embarquement	21 livres (9,5 kg)
Pied cube par minute	190
Pression d'aspiration	59
Watts d'air (pouces d'eau)	345
Puissance électrique	120V~60Hz 11,5A
Cordon	3,7 m (12 pi)

N° de catalogue	5986200
Capacité	45,5 litres, 12 gallons U.S.*
HP maximal	6,0†
CUP	0 26282 59862 2
Dimensions de la boîte	16 3/8 po x 16 3/8 po x 27 1/4 po
Capacité volumétrique	4,23
Poids d'embarquement	24 livres (10,9 kg)
Pied cube par minute	200
Pression d'aspiration	60
Watts d'air (pouces d'eau)	350
Puissance électrique	120V~60Hz 11,8A
Cordon	5,5 m (18 pi)

Accessoires et filtres pour 5986000, 5986100 et 5986200 :

- Tuyau de 2,1 m (7 pi) sur 3,2 cm (1 1/4 po) (friction)
- Buse humide/sec de 25,4 cm (10 po)
- Sucœur plat de 3,2 cm (1 1/4 po)
- Sucœur tout usage de 3,2 cm (1 1/4 po)
- Sac filtre jetable
- Filtre à cartouche avec retenue

SÉRIES EN ACIER INOXYDABLE

shop·vacs

shop·vac^{MD}