



Spuitcabines

SC003, SC009 en SC100



Uw nieuwe Spuitcabine is voorzien van een uitneembaar filter, een krachtige afzuigmotor, verlichting en een haak om uw spuitpistool aan op te hangen.

Filter

Het filter bestaat uit twee lagen en is een zogeheten electrete filter met een dubbele werking:

1. Statische aantrekkingskracht
2. Een tweetraps visnet werking


Deze twee vullen elkaar aan, zodat het filter een zeer hoge capaciteit heeft en lang werkzaam is. Het filter is gemerkt met een kruis dat altijd naar boven moet wijzen. Dit is zeer belangrijk voor de goede werking van het filter.

Het filter is opgebouwd uit twee lagen, een grofmazige en een fijnmazige laag. De kant met het kruis markeert de fijn- mazige kant. Op deze manier filtert het filter eerst het grove stof, daarna het fijne.

Het filter is uitwasbaar. Dus na gebruik dient u het filter uit te spoelen. Let er daarna goed op dat u het filter op de juiste manier terugplaatst, dus weer met het kruis aan de boven- kant. Afhankelijk van het gebruik is het raadzaam om het filter na ongeveer een jaar te vervangen.

Let op: Gooi uw gebruikte filter niet zomaar weg, maar lever deze in bij het chemisch afval. Het filter is door middel van een scharnierend rooster tegen de bovenkant van de cabine geplaatst. Dit rooster kunt u laten scharnieren door de twee kunststof doppen aan de voor- zijde van het rooster los te draaien.



 **The new spray booths** are equipped with a removable filter, a powerfull suction system, lights and a hook to suspend your spray gun.

Filter

The filter consists of two layers and is a so called electret filter with a double function:

1. electrostatic charge
2. Dual-stage filter function

These two complement each other, causing the filter to have a very high capacity and long durability. The filter is marked with a cross that should always be pointed upwards. This is very important for the filter to function properly.

The filter consists of two layers, one coarse layer and one dense layer. The side marked with the cross indicates the dense layer. This way the coarse dust is filtered out first, the fine dust second.

The filter is washable. The filter should be rinsed off after use. Make sure the filter is placed back the right way up after rinsing, with the cross-marked side pointing upwards.

Depending on the frequency of use, we recommend replacing the filter after about a year.

Attention: Do not throw away the used filter with normal waste, it should be disposed of as chemical waste. The filter is attached to the top of the booth by a hinged grate. This grate can become hinged by unscrewing the two plastic caps on the front of the grate.

Reinigen

De spuitcabine zelf is eenvoudig te reinigen met een raam- wisser en een doek. U kunt op deze manier veel glazuur terugwinnen en eventueel hergebruiken.

Schakelaars en verlichting

De spuitcabine is voorzien van twee schakelaars, een voor de afzuiging en een voor de verlichting. Beide zijn onafhankelijk van elkaar te bedienen.

De verlichting is te vervangen door de vijf kruiskopschroeven aan de voorzijde los te draaien en de voorplaat te verwijderen. Let er hierbij op dat de bedrading, welke naar de schakelaars gaat, niet wordt beschadigd. De lamp is door middel van een contra stekker aangeloten.

Let op: U mag de kabel van de lamp nooit inkorten daar deze een geheel vormt met het systeem. Als u dit wel zou doen zou de lamp niet meer onsteken.

Afvoerslang

De spuitcabine zou eventueel naar buiten aangesloten kunnen worden door middel van een flexibele afvoerslang.

3. Zorg ervoor zo min mogelijk bochten in de slang of maak deze zo ruim mogelijk.

4. Zorg ervoor dat de diameter van de afvoerslang overeenkomt met de diameter van de motor.

5. Een te smalle afvoer belemmert de goede werking na de cabine.

Flexibele afvoerslang is door Keramikos leverbaar. (16 cm voor de SC003 en 32 cm voor de SC009 en SC100)

Tip: U kunt uw cabine ook gebruiken als weegruimte voor glazuur en chemicaliën.



Cleaning

The spray booth itself is easily rinsed with a squeegee/window wiper and a cloth. This way a lot of glaze can be redeemed and possibly reused.

Levers and lights

The spray booth is equipped with two levers, one for suction and one for the lights. Both can be used separately from each other.

The lights can be replaced by unscrewing the five crosshead screws to the front carefully and removing the front plate. Make sure that the wiring, which goes to the levers, is not damaged as you do this. The lamp is connected with a contra-socket.

Attention: The light's cable should not be shortened, this cable is a part of the entire system. If this is done the light will not work.

Drain hose

The spray booth can be connected to the outside by a flexible drain hose.

3. Make sure there are no curves in the hose or make the curves as wide as possible.

4. Make sure that the diameter of the drain hose matches the diameter of the engine.

5. An ill-fitting hose prevents the proper processing after use of the spray booth.

A flexible drain hose is offered by Keramikos.

(16 cm for the SC003 and 32 cm for the SC009 and SC100.)


Tip: The booth can also be used as a weighing area for glazes and chemicals.



Spuitcabine normaal SC-003 60 × 60 × 65 620 m3/uur

Spuitcabine met elektrische afzuiging 230 V.
Afzuigcapaciteit 620 m3/uur.
Met verwisselbaar electreetfilter.
Voorzien van verlichting en ophanghaak, eenvoudig
schoon te maken.
Binnenmaten 60 × 60 × 65 cm.
Onderstel is los te verkrijgen.



 Spray booth normal
60 × 60 × 65 620 m3/h SC-003

Spray booth with electric suction 230 V.
Electric capacity 620 m3/h.
With interchangeable electrical filter.
Equipped with lighting and hook, easy to
clean.
Inner sizes 60×60×65 cm. The frame is
available seperatly.

Motor spuitcabine-normaal SC-007 620m3/uur



Engine injection booth normal
620m3/hour SC-007

Spuitcabine zwaar SC-009 60 × 60 × 65 1200 m3/uur

Spuitcabine met elektrische afzuiging 230 V. Groter
vermogen, afzuigcapaciteit 1200 m3/uur.
Met verwisselbaar electreetfilter.
Voorzien van verlichting en ophanghaak, eenvoudig
schoon te maken.
Binnenmaten 60 × 60 × 65 cm.
Onderstel is los verkrijgbaar.



Spray booth heavy
60 × 60 × 65 1200 m3/h SC-009

Electric Spray booth 230 V. Larger power,
extracting capacity 1200 m3/h.
With interchangeable electrical filter.
Equipped with lighting and hook, easy to
clean.
Inner sizes 60×60×65 cm. Setup is
available separately.

Motor spuitcabine-zwaar SC-008 1200 m3/uur



Engine injection booth heavy 1200 m3/
hour SC-008

Onderstel spuitcabine normaal/zwaar SC-004

Onderstel voor de spuitcabines
normaal en zwaar met een legplank.



Setting for the spray booth normal and
heavy with a shelf SC-004

Spuitcabine groot SC-100 80 × 80 × 85 1200 m³/uur

Onderstel niet inbegrepen. Los te bestellen (SC101).
Spuitcabine met elektrische afzuiging 230 V.
Extra grote spuitcabine met zware motor.
Afzuigcapaciteit 1200 m³/uur. Met verwisselbaar electreetfilter.
Voorzien van verlichting en ophanghaak, eenvoudig schoon te maken.
Binnenmaten 80 × 80 x 85 cm.
Onderstel is los verkrijgbaar.



🇬🇧 Spray booth large SC-100

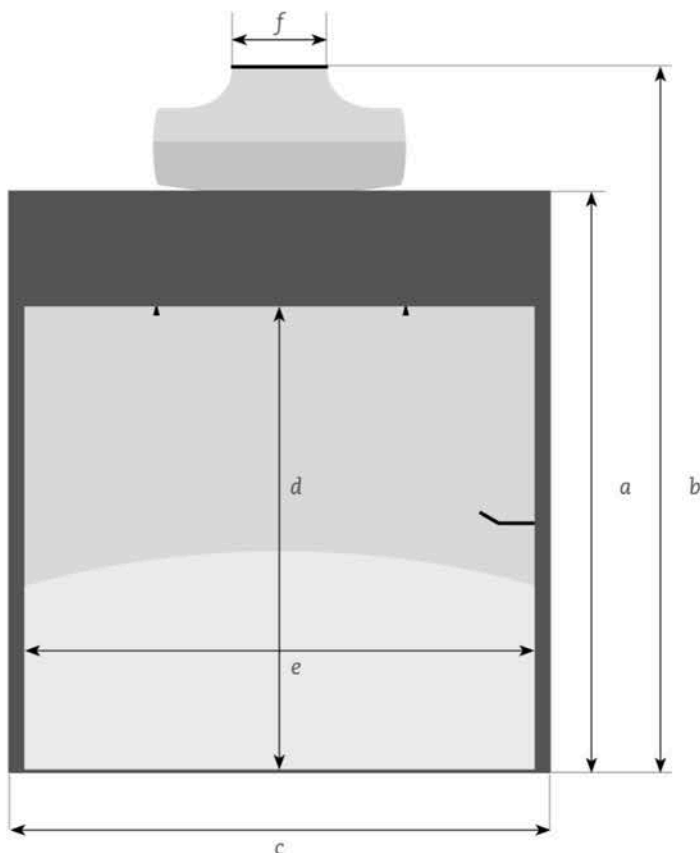
Frame not included, available to order separately (SC101)
Spray booth with electric filter 230V.
Extra large spray booth with heavy duty drive. Suction capacity ar 1200m³ per hour.
With replaceable electric filter. Equipped with light and mounting hook. Easy to clean.
Inner dimensions 80 x 80 x 85 cm.

Onderstel voor spuitcabine SC101 groot

Het onderstel past precies onder de cabine zodat het een geheel is en staat op praktische hoogte.



Spray booth tube large SC-101
The frame fits exactly underneath the booth, so that it is at practical working height.



Afmetingen spuitcabines Measurements spray booths

	SC003	SC009	SC100
a	805	805	1005
b	1030	1065	126,5
b + frame	1940	1975	2175
c	600	600	850
d	650	650	845
e	560	560	750
f	160	320	320
diepte	600	600	800

Alle maten in mm / All dimensions in mm



Slang voor een spuitcabine om de eventuele glazuurbestanddelen te kunnen afvoeren naar buiten. Het filter in de cabine moet ook gereinigd worden iedere keer als er gespoten is.



*Zie voor meer op / for more
www.keramikos.nl*