

## Sandstrahlkabinen UNICRAFT

- Geeignet für verschiedene Strahlgüter, z.B. Quarz, Glaskugel, Kunststoffkugel usw.
- Ideal zum Reinigen, Entrosten oder zur Lackentfernung von Metallteilen aller Art
- Hochwertige Arbeitshandschuhe aus Latex sind fest mit dem Gehäuse verbunden
- Deckel mit Sichtscheibe und aufgeklebter Schutzfolie
- Ablagegitter im Kabineninnenraum, Ablassöffnung zum Wechseln des Strahlgutes
- Ansaugrohr für das Strahlgut am Boden des Auffangbehälters befestigt
- Druckluftanschluss, Gummifüsse gegen das Verrutschen



SSK 1



SSK 2

### SSK 1

- Deckel mit Drehverschlüssen
- Kabinen-Abluftöffnung mit Schmutzfilter

### SSK 2

- 2 Abluftöffnungen 64 und 92 mm für den Anschluss einer Absauganlage

### Lieferumfang SSK 1 / SSK 2

- Hochwertige Strahlpistole mit Keramikdüse
- 4 Stück Keramikdüsen 4, 5, 6, 7 mm
- 5 Stück Ersatzfolien für Sichtfenster

Kabinen sind nicht zusammenmontiert, Zeitaufwand:  
SSK 1 ca. 1 Std. / SSK 2 ca. 2 Std.

Modell	SSK 1	SSK 2
Volumen Arbeitskabinen	90 l	200 l
Luftverbrauch	200 – 350 l/min	200 – 500 l/min
Arbeitsdruck	2,8 – 8 bar	2,8 – 8 bar
Druckluftanschluss	3/8 "	3/8 "
Strahlmittel Korngrösse	0,42 – 0,125 mm	0,42 – 0,125 mm
Masse Kabine innen	580 × 480 × 300 mm	840 × 550 × 360 mm
Abmessungen aussen	590 × 485 × 490 mm	950 × 660 × 1380 mm
Gewicht	17 kg	55 kg
Art. Nr.	<b>620 4000</b>	<b>620 4001</b>
Preis	<b>186.–</b> e	<b>510.–</b> e

Zubehör/Ersatz SSK 1	Art. Nr.	Preis
Handschuhe	<b>620 4100</b>	<b>14.–</b> d
Sandstrahlpistole	<b>620 4101</b>	<b>19.–</b> d
Schutzfolie (VPE 5)	<b>620 4103</b>	<b>7.–</b> d
Sichtscheibe	<b>620 4104</b>	<b>23.–</b> d
Keramikdüsensatz 4/5/6/7 mm	<b>620 4130</b>	<b>5.–</b> d
Filter	<b>620 4102</b>	<b>8.–</b> d
Leuchtstoffröhre	<b>620 4113</b>	<b>21.–</b> d
Zubehör/Ersatz SSK 2	Art. Nr.	Preis
Handschuhe	<b>620 4110</b>	<b>16.–</b> d
Sandstrahlpistole	<b>620 4101</b>	<b>19.–</b> d
Schutzfolie (VPE 5)	<b>620 4111</b>	<b>7.–</b> d
Sichtscheibe	<b>620 4112</b>	<b>28.–</b> d
Keramikdüsensatz 4/5/6/7 mm	<b>620 4130</b>	<b>5.–</b> d
Leuchtstoffröhre	<b>620 4113</b>	<b>21.–</b> d

Alle Preise sind ohne MwSt.



**Neu**

SSK 2,5

**SSK 2.5**

- Zwei seitliche grosse Türen zum Be- und Entladen auch längerer Werkstücke
- Integrierte Absauganlage mit auswechselbarem Luftfilter
- Steuerung des Luftstromes erfolgt über Fusspedal
- Zwei Strahlpistolen: Eine feststehende und eine frei bewegliche
- Drei separate Schalter für Ein/Aus, Absaugung und Kabinenbeleuchtung
- Zwei Leuchtröhren (230 V), inklusive 5 Ersatzfolien
- Arbeitsdruck regulier- und ablesbar am Manometer



SSK 3

**SSK 3**

- Zwei seitliche grosse Türen und eine Frontklappe zum Be- und Entladen auch längerer Werkstücke
- Integrierte Absauganlage mit auswechselbarem Luftfilter
- Strahlpistole ohne Fingerabzug
- Steuerung des Luftstromes erfolgt über Fusspedal
- Zwei Leuchtröhren (230 V), inklusive 5 Ersatzfolien
- Lichtschalter mit Doppelfunktion: Absaugung und Kabinenbeleuchtung werden gleichzeitig ein- und ausgeschaltet
- Arbeitsdruck regulier- und ablesbar am Manometer

**Lieferumfang**

- Hochwertige Strahlpistole mit Keramikdüse
- 4 Stück Keramikdüsen 4 / 5 / 6 / 7 mm
- 5 Stück Ersatzfolien für Sichtfenster

Kabine nicht zusammenmontiert, Zeitaufwand:  
SSK 2.5 ca. 2 Std. / SSK 3 ca. 3 Std.

Modell	SSK 2.5	SSK 3
Volumen Arbeitskabine	310 l	340 l
Luftverbrauch	300 – 700 l/min	400 – 800 l/min
Arbeitsdruck	2,8 – 8 bar	2,8 – 8 bar
Druckluftanschluss	3/8 "	3/8 "
Strahlmittel Korngrösse	0,42 – 0,125 mm	0,42 – 0,125 mm
Masse Kabine innen	945 × 605 × 605 mm	1210 × 600 × 580 mm
Abmessungen aussen	960 × 900 × 1640 mm	1310 × 920 × 1700 mm
Gewicht	105 kg	125 kg
Art. Nr.	<b>620 4003</b>	<b>620 4002</b>
Preis	<b>1'130.-</b>	<b>1'680.-</b>

Zubehör/Ersatz SSK 2.5	Art. Nr.	Preis
Handschuhe	<b>620 4120</b>	<b>15.-</b> d
Sandstrahlpistole	<b>620 4101</b>	<b>19.-</b> d
Schutzfolie (VPE 5)	<b>620 4111</b>	<b>7.-</b> d
Sichtscheibe	<b>620 4112</b>	<b>28.-</b> d
Keramikdüsensatz 4 / 5 / 6 / 7	<b>620 4130</b>	<b>5.-</b> d
Schutzscheibe Beleuchtung	<b>620 4125</b>	<b>6.-</b> d
Schutzfolie Beleuchtung (VPE 5)	<b>620 4140</b>	<b>6.-</b> d
Leuchtstoffröhre	<b>620 4127</b>	<b>6.-</b> d

Zubehör/Ersatz SSK 3	Art. Nr.	Preis
Handschuhe	<b>620 4120</b>	<b>15.-</b> d
Sandstrahlpistole	<b>620 4124</b>	<b>52.-</b> d
Schutzfolie (VPE 5)	<b>620 4111</b>	<b>7.-</b> d
Sichtscheibe	<b>620 4112</b>	<b>28.-</b> d
Keramikdüsensatz 2 × 6 / 2 × 7 mm	<b>620 4131</b>	<b>12.-</b> d
Filter	<b>620 4123</b>	<b>69.-</b> d
Schutzscheibe Beleuchtung	<b>620 4125</b>	<b>6.-</b> d
Schutzfolie Beleuchtung (VPE 5)	<b>620 4126</b>	<b>6.-</b> d
Leuchtstoffröhre	<b>620 4127</b>	<b>6.-</b> d

Alle Preise sind ohne MwSt.

## SSK 4 Sandstrahlkabine UNICRAFT

- Sandstrahlkabine für saubere Strahlarbeiten ohne Verschmutzung der Arbeitsumgebung
- Geeignet für verschiedene Strahlgüter, z.B. Quarz, Glaskugel, Kunststoffkugel, usw.
- Ideal zum Reinigen, Entrosten oder zur Lackentfernung von Metallteile aller Art, z.B. Motorenteile, Beschläge, Schilder, Gehäuse, Felgen, Scharniere
- Hochwertige Arbeitshandschuhe aus Latex sind fest mit dem Gehäuse verbunden
- Sichtscheibe mit aufgeklebter Schutzfolie ermöglicht optimale Sicht und Arbeitsschutz bei der Werkstückbearbeitung
- Staubfreies Arbeiten aufgrund umlaufenden Dichtungen an Deckel- und Türrahmen
- Stabiles Ablagegitter ermöglicht Auflegen von Werkstücken im Kabineninnenraum
- Mit Ablassöffnung zum Wechseln des Strahlgutes
- Ansaugrohr für das Strahlgut am Boden des Auffangbehälters befestigt
- Mit Druckluft-Anschluss an der Aussenseite

- Grosse, nach oben öffnende Frontklappe mit Gasdruckfedern zum einfachen Be- und Entladen
- Integrierte Absauganlage mit Luftfilter
- Strahlpistole ohne Fingerabzug, Steuerung des Luftstroms erfolgt über Fusspedal
- 4 Leuchtstoffröhren (230 Volt), in separatem Gehäuse mit Schutzscheibe und auswechselbarer Schutzfolie, inklusive 5 Ersatzfolien
- 2 separate Schalter für Absaugung und Beleuchtung
- Arbeitsdruckregler mit Manometer

SSK 4

Kabine nicht zusammenmontiert, Zeitaufwand:  
ca. 3 Std.



Modell	SSK 4
Volumen Arbeitskabine	825 l
Luftverbrauch	400 – 800 l/min
Arbeitsdruck	3,4 – 8 bar
Druckluftanschluss	3/8 "
Strahlmittel Korngrösse	0,42 – 0,125 mm
Masse Kabine innen	1160 × 870 × 850 mm
Abmessungen aussen	1180 × 900 × 1760 mm
Gewicht	198 kg
Art. Nr.	<b>620 4004</b>
Preis	<b>2'170.–</b> e

### Lieferumfang

- Hochwertige Strahlpistole mit Keramikdüse
- 4 Stück Keramikdüsen 4 / 5 / 6 / 7 mm
- 5 Stück Ersatzfolien für Sichtfenster

Zubehör/Ersatz SSK 4	Art. Nr.	Preis
Handschuhe	<b>620 4120</b>	<b>15.–</b> d
Sandstrahlpistole	<b>620 4124</b>	<b>52.–</b> d
Schutzfolie (VPE 5)	<b>620 4151</b>	<b>8.–</b> d
Sichtscheibe	<b>620 4150</b>	<b>32.–</b> d
Keramikdüsensatz 4 / 5 / 6 / 7	<b>620 4131</b>	<b>12.–</b> d
Filter	<b>620 4123</b>	<b>69.–</b> d
Schutzscheibe Beleuchtung	<b>620 4154</b>	<b>22.–</b> d
Schutzfolie Beleuchtung (VPE 5)	<b>620 4152</b>	<b>12.–</b> d
Leuchtstoffröhre	<b>620 4127</b>	<b>6.–</b> d

### Qualitäts-Strahlmittel (VPE 25 kg)

#### Glasperlen Körnung K 70 – 100

Mineralisches Feinstrahlmittel aus Glas, geeignet für Buntmetalle: Bronze, Kupfer, Aluminium usw.

(VE 25 kg/Volumen 9,6 l) **1862.001** (per 1 kg) **2.50** f

#### Normalkorund F 80

Nichtmetallisches, synthetisches Feinstrahlmittel aus Aluminiumdioxid, geeignet für Stahl, zum Entrosten und Lack entfernen usw.

(VE 25 kg/Volumen 15,6 l) **1862.002** (per 1 kg) **2.90** f

Alle Preise sind ohne MwSt.