

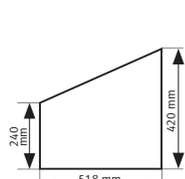
Série SSK - Cabines de sablage haute qualité. Idéal pour les travaux occasionnels.

- Idéales pour les travaux de restauration (nettoyage, ébavurage, polissage, satinage, décapage)
- Pour enlever l'oxydation, la peinture et la rouille
- Utilisation sablage : décape tous types de surfaces (peintures, vernis, oxydes, rouilles) en lui donnant un aspect rugueux, idéal pour les remises en peinture ou vernissage
- Fenêtre recouverte d'un film protecteur assurant une grande sécurité lors de l'application
- Utilisation microbillage : décape tous types de surfaces sans les abîmer. Donne un résultat satiné brillant pour des finitions esthétiques
- Équipées de gants en latex renforcés pour un travail aisé et en toute sécurité (fixés directement à la cartérisation)
- Ouvertures larges pour le travail de pièces de grandes dimensions
- Ouvertures munies de joints pour un travail sans poussière
- Grille de support permettant une meilleure stabilité des pièces à l'intérieur de la cabine
- Système d'éclairage intégré sur tous les modèles

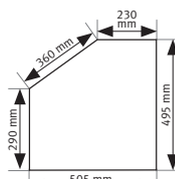
· **Nécessite un compresseur**

SSK 2

- Large porte latérale
- 2 orifices d'évacuation d'air (1 raccord d'évacuation d'air \varnothing 92 mm et 1 orifice d'évacuation d'air \varnothing 64 mm) pour raccordement à une unité d'aspiration
- Eclairage par tube néon 12 V avec alimentation 230 V
- 4 buses céramiques (4/5/6/7 mm)



Dimensions ouverture latérale SSK 2



Dimensions ouverture latérale SSK 2.5

SSK 2.5

- 2 larges portes latérales
- Unité d'aspiration intégrée avec filtre à air remplaçable
- Régulateur du débit d'air par pédale, manomètre de pression en façade
- Débit d'air contrôlé par pédale
- 2 pistolets de sablage : un flexible fixe et un pistolet manuel
- 3 interrupteurs (mise sous tension, aspiration et éclairage), 4 buses céramiques (6 et 7 mm)
- Eclairage de cabine par 2 tubes fluorescents (230 V), dans un boîtier séparé avec vitre et film de protection interchangeables (5 feuilles de rechange fournies)



Fig.: SSK 2



Fig.: SSK 2.5

- Pistolet de sablage fixe (pour SSK 2.5)

Code Art.: 620 4105 4

- Buse composite

Code Art.: 620 4132 4

Microbille de verre et Corindon brun (Voir Page 587)

Modèle	SSK 2	SSK 2.5
Code article	620 4001 4	620 4003 4
Spécifications techniques		
Volume de cabine	220 l	310 l
Consommation d'air	200 - 350 l/min	200 - 350 l/min
Pression de travail	2,8 - 8,0 bar	4,1 - 8,0 bar
Pression de travail max.	8,6 bar	8,3 bar
Raccord d'air comprimé	3/8"	3/8"
Taille des grains admissibles	0,12 - 0,25 mm	0,125 - 0,42 mm
Dimensions intérieures (L x l x h)	840 x 550 x 360 mm	945 x 605 x 605 mm
Dimensions machines (L x l x h)	950 x 660 x 1 380 mm	960 x 900 x 1 640 mm
Poids max. admissible sur la grille	80 kg	120 kg
Quantité de chargement max. de l'abrasif	50 kg	50 kg
Volume d'air extrait	-	7,9 m ³ /h
Puissance de l'unité d'extraction	-	1200 W
Poids net (brut)	53 kg (62 kg)	125 kg (168 kg)

Accessoires SSK 2	Code art.	€ hors TVA
Paire de gants latex	620 4110 4	
Pistolet de sablage	620 4101 4	
Film protecteur vitre x 5 pcs.	620 4111 4	
Vitre de rechange	620 4112 4	
Tube néon de rechange	620 4113 4	
Jeu de buses céramique (4/5/6/7 mm)	620 4130 4	
Buse de sablage composite 6 mm	620 4132 4	

Accessoires SSK 2.5	Code art.	€ hors TVA
Paire de gants latex	620 4120 4	
Pistolet de sablage	620 4101 4	
Pistolet de sablage fixe	620 4105 4	
Film protecteur vitre x 5 pcs.	620 4111 4	
Vitre de rechange	620 4122 4	
Filtre	620 4123 4	
Tube néon de rechange	620 4127 4	
Vitre de protection éclairage	620 4125 4	
Film protecteur éclairage x 5 pcs.	620 4126 4	
Jeu de buses céramique (4/5/6/7mm)	620 4130 4	
Buse de sablage composite 6 mm	620 4132 4	