

RSKI – Kabinler

Basınçlı ve nozullu kumlama kabinleri, çok çeşitliliğe sahip küçük parçaların kumlanması için idealdir. Kabinlere döner tabla, sepet, nozul, basınçlı kumlama sistemi, osilatör gibi muhtelif yardımcı bileşenler entegre edilebilir.



Teknik Bilgiler:

	RSKI 700	RSKI 1000 ²	RSKI 1400 ²
Makine eni (mm)	1.067	1.359	1.767
Makine derinliği (mm)	1.698	1.932	1.926
Makine yüksekliği (mm)	1.708	1.738	1.780
Kumlama kabini eni (mm)	690	990	1.390
Kumlama kabini derinliği (mm)	750	1.000	1.070
Kumlama kabini yüksekliği (mm)	600	710	740
Kumlama tabancası:	SPI 28	SPI 38	SPI 38
Hava nozul Ø (mm)	2,0 – 3,0	3,0 – 6,0	3,0 – 6,0
Kumlama nozul Ø (mm)	6,5	8,0 – 14	8,0 – 14
Nozul materyali ¹	Seramik veya bor karbit	Çelik veya bor karbit	Çelik veya bor karbit
5 barda hava ihtiyacı (m ³ /s)	13 – 30	30 – 120	30 – 120
Çıkış Gücü (m ³ /s)	150	300	600
Fan gücü (kW)	0,25	0,55	0,75
Filtre temizleme		otomatik	

¹ Opsiyon

² Ayrıca basınçlı kabinde mevcuttur.