





SCHEDA TECNICA VASCA DI RAFFREDDAMENTO E DEL VUOTO

VRC 4000

VRC 6000

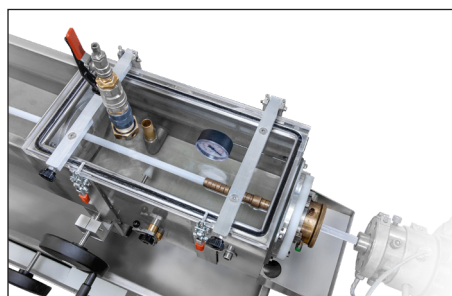
Tipologia		Calibrazione	Calibrazione
Lunghezza raffreddamento	mm	3000	4500
Zona vuoto	Nr.	1	2
Lunghezza zona vuoto	mm/cad	500	500
Zona asciugatura	Nr.	1	1
Lunghezza zona asciugatura	mm	500	500
Pompa dell'acqua	Nr.	1	1
Potenza pompa acqua	Kw/cad	0.75	1.5
Pompa del vuoto	Nr.	1	2
Potenza pompa vuoto	kW	1.5	1.5
Vasca raccolta acqua	L	150	200
Mezzaria di lavoro std	mm	1050	1050
Movimentazione		rotaia	rotaia
Regolazione verticale	mm	± 50	± 50
Movimentazione trasversale	mm	± 15mm	± 15mm

DIMENSIONI E PESO

VRC 4000

VRC 6000

Lunghezza	mm	4000	6000
Profondità	mm	800	800
Altezza	mm	1400	1400
Peso (a vuoto)	Kg	600	1000



TeKnomast srl

Via Don Milani 12, 20025 - Legnano MI Italia - Tel. +39 0331 465494 - www.teknomast.it - info@teknomast.it