

VULCAN E: forza e potenza.

Tra i vari tipi di soffianti il VULCAN E è letteralmente il nostro "braccio di ferro". Compatto e robusto, è particolarmente idoneo ad impieghi professionali in processi industriali.

Soffiante per aria calda

VULCAN E



Dati tecnici VULCAN E		Per KSR DIGITAL
Potenza regolabile in modo continuo con apposito potenziometro	•	
Bocchetta aria manuale	•	
Elemento riscaldante con cilindro di protezione	•	•
Protezione integrata per elemento riscaldante e soffiante	•	•
Interfaccia remota per regolatore di temperatura KSR DIGITAL o comando esterno SPS con amplificatore separatore 0 – 12V. Inclusi 5 metri di cavo e spina		•
Temperatura max aria in uscita (°C)	650	650
Max quantità d'aria l/min. (20°C) 3 x 230 V~	850 / 1500	850 / 1500
Max quantità d'aria l/min. (20°C) 3 x 400 – 440 V~	950 / 1700	950 / 1700
Peso kg	9.3	9.3
Marchio di omologazione	CE	CE
Marchio sicurezza	Ⓢ	
Certificazione qualità	CCA	
Classe di protezione II	Ⓢ	Ⓢ

Tensione	V ~	3 x 230	3 x 400 – 440	3 x 400 – 440	3 x 500
Potenza	kW	10	5.6 – 7.6	11 – 13.5	10
Frequenza	Hz	50 / 60	50 / 60	50 / 60	60
	Codice	103.577	110.633	103.578	112.150
Per KSR DIGITAL	Codice			115.599	

Accessori – v. pagina 29

Altre varianti su richiesta

Dimensioni di ingombro in mm

