

Gruppi aria VICAR

VICAR air units–VICAR Gebläse –Groupes air VICAR

Turbina 350duplex350 duplex turbine –Turbinenrad 350duplex–Turbine 350duplex

410



giri/min rpm Drehzahl/Min tr/min	Volume aria Air volume Leistung Volume d'air	Velocità Speed Geschwindigkeit Vitesse	Diffusori Spraying heads Ausgänge Diffuseurs	Getti Nozzles Düsen Jets	Potenza Power Kraftbedarf Puissance
3200–4000	6000–8000 m ³ /h	70–80 m/s	1 fisso, a ventaglio fisso 1 fixed, fan-shaped 1 fest, fächerförmig 1 fixe, a éventail	8	25/19 Hp/KW

420



giri/min rpm Drehzahl/Min tr/min	Volume aria Air volume Leistung Volume d'air	Velocità Speed Geschwindigkeit Vitesse	Diffusori Spraying heads Ausgänge Diffuseurs	Getti Nozzles Düsen Jets	Potenza Power Kraftbedarf Puissance
2400–3000	11000–13000 m ³ /h	70–80 m/s	2 a ventaglio orientabili 2 adjustable, fan-shaped 2 verstellbar, fächerförmig 2 a éventail, réglables	12	40/30 Hp/KW

430



giri/min rpm Drehzahl/Min tr/min	Volume aria Air volume Leistung Volume d'air	Velocità Speed Geschwindigkeit Vitesse	Diffusori Spraying heads Ausgänge Diffuseurs	Getti Nozzles Düsen Jets	Potenza Power Kraftbedarf Puissance
2750–3400	12000–14000 m ³ /h	70–80 m/s	2 a 5 bocche fissi 2 fixed, with 5 mouths 2 fest, mit 5 Mündungen 2 a 5 bouches, fixes	10	40/30 Hp/KW

440



giri/min rpm Drehzahl/Min tr/min	Volume aria Air volume Leistung Volume d'air	Velocità Speed Geschwindigkeit Vitesse	Diffusori Spraying heads Ausgänge Diffuseurs	Getti Nozzles Düsen Jets	Potenza Power Kraftbedarf Puissance
2400–3000	11000–13000 m ³ /h	70–80 m/s	4 a ventaglio orientabili 4 adjustable, fan-shaped 4 verstellbar, fächerförmig 4 a éventail, réglables	12	40/30 Hp/KW