

SCHEDE TECNICHE

Descrizione	unità di misura	Mod.560/230V-50HZ	Mod. 500/230V-50HZ	Mod. 500/24DC	Mod.400/230V50HZ	Mod.400/24DC
Altezza	mm	790	790	790	770	770
diámetro	mm	560	500	500	400	400
diámetro vasca	mm	360	300	300	230	230
profondità vasca	mm	340	340	340	340	340
acqua richiesta	lt	13/15	11/13	11/13	6	6
alimentazione elettrica	V/hz	230/50	230/50	24V DC	230/50	24V DC
consumo picco	W	560	450	420	300	270
consumo orario @ 25°C	W	330	250	230	180	180
tempo di messa a regime variabili Temp Acqua e temp Aria	min.	35/45	35/45	45/55	40/50	45/55
limiti funzionamento temperatura esterna	C°	40°/15°	40°/15°	40°/15°	40°/15°	40°/15°
temperature impostabili	C°	da +12° a +0,5°	da +12° a +0,5°	da +12° a +0,5°	da +12° a +0,5°	da +12° a +0,5°
Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità uso						
corpo esterno		inox / acciaio verniciato	inox / acciaio verniciato	inox / acciaio verniciato	inox / acciaio verniciato	inox / acciaio verniciato
vasca e piano superiore		inox	inox	inox	inox	inox
base		inox /acciaio	inox /acciaio	inox /acciaio	inox /acciaio	inox /acciaio
tubazioni		inox 316/ottone/bronzo/ pvc	inox 316/ottone/bronzo/ pvc	inox 316/ottone/ bronzo/pvc	inox 316/ottone/bronzo/ pvc	inox 316/ottone/ bronzo/pvc
viteria e fissaggi		inox/zincato	inox/zincato	inox/zincato	inox/zincato	inox/zincato

