

Scheda dati tecnici

Mod. 560 230V-50HZ

Acqua richiesta	13/15 lt
Alimentazione elettrica	230V-50Hz
Consumo picco	480 W
Consumo orario 25°C	280 W
Tempo di messa a regime variabili temp. acqua e temp. aria	30/40 min
Limiti funzionamento temperatura esterna	40/15 °C
Temperature impostabili	da +12 a +1,5 °C
Gas frigorifero	R290 Ecologico GWP 3 q.tà <150g

Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

Corpo esterno	inox
Vasca e piano superiore	inox
Base	inox
Tubazioni	inox/ottone/rame
Viteria e fissaggi	inox/zincato

LAVORAZIONI PARTICOLARI SU RICHIESTA

Condensatore	
Ventola condensatore	possibilità protezione
Tubazione rame interne	vernice polveri

Dimensioni di ingombro

Altezza	930 mm
Diametro	560 mm
Diametro vasca	360 mm
Profondità vasca	340 mm



Scheda dati tecnici

Mod. 500 230V-50HZ

Acqua richiesta	11/13 lt
Alimentazione elettrica	230V-50Hz
Consumo picco	360 W
Consumo orario 25°C	200 W
Tempo di messa a regime variabili temp. acqua e temp. aria	30/40 min
Limiti funzionamento temperatura esterna	40/15 °C
Temperature impostabili	da +12 a +1,5 °C
Gas frigorifero	R290 Ecologico GWP 3 q.tà <150g

Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

Corpo esterno	inox
Vasca e piano superiore	inox
Base	inox
Tubazioni	inox/ottone/rame
Viteria e fissaggi	inox/zincato

LAVORAZIONI PARTICOLARI SU RICHIESTA

Condensatore	
Ventola condensatore	possibilità protezione
Tubazione rame interne	vernice polveri

Dimensioni di ingombro

Altezza	930 mm
Diametro	500 mm
Diametro vasca	280 mm
Profondità vasca	340 mm



Scheda dati tecnici

Mod. 420 230V-50HZ

Acqua richiesta	6 lt
Alimentazione elettrica	230V-50Hz
Consumo picco	250 W
Consumo orario 25°C	150 W
Tempo di messa a regime variabili temp. acqua e temp. aria	30/40 min
Limiti funzionamento temperatura esterna	40/15 °C
Temperature impostabili	da +12 a +1,5 °C
Gas frigorifero	R290 Ecologico GWP 3 q.tà <150g

Materiali utilizzati a richiesta secondo finalità d'uso

Corpo esterno	inox
Vasca e piano superiore	inox
Base	inox
Tubazioni	inox/ottone/rame
Viteria e fissaggi	inox/zincato

LAVORAZIONI PARTICOLARI SU RICHIESTA

Condensatore	
Ventola condensatore	possibilità protezione
Tubazione rame interne	vernice polveri

Dimensioni di ingombro

Altezza	910 mm
Diametro	420 mm
Diametro vasca	220 mm
Profondità vasca	340 mm

