

Nagy teljesítményű, nagy hatékonyságú páramentesítő / építési légszárító gép helyiségek szárításához, pl. csőtörés, beázás után, vagy dohos pincehelyiségek páratlanításához, a száradási folyamat felgyorsításához pl. beton, falazat, vakolat, aljzat esetében. Felhasználható a vállalkozásban professzionális kisipari és ipari használatra is.

REMS Secco 50

Szárítási teljesítmény	≤ 50 l/24 h
Levegőhozam	≤ 265 m ³ /h

REMS Secco 80

Szárítási teljesítmény	≤ 80 l/24 h
Levegőhozam	≤ 850 m ³ /h

REMS Secco – szárításhoz és páramentesítéshez

Univerzális használat

Nagy teljesítményű, nagy hatékonyságú páramentesítő / építési légszárító gép helyiségek szárításához, pl. csőtörés, beázás után, vagy dohos pincehelyiségek páratlanításához, a száradási folyamat felgyorsításához pl. beton, falazat, vakolat, aljzat esetében. Felhasználható a vállalkozásban professzionális kisipari és ipari használatra is.

Konstrukció Secco 50-hoz

Kompakt, könnyen kezelhető konstrukció szilárd műanyag szekrényben. Súly 21 kg. Nagy légbeszívó terület, mosható légszűrő. Elektronikus higrométer a páratartalom szabályozásához: Automatikus kikapcsolás, a kívánt páratartalom elérése után, automatikus újra kapcsolás növekvő páratartalom esetében. Levegőkimenet felfelé az optimális légáramlásért. Kondenzvízelvezetés a belső 7,7 l-es kondenzátumtartályba, a tömlő hátulról kivezethető egyéni tartályba vagy közvetlenül a lefolyóvezetékbe. Automatikus kikapcsolás hangjelzéssel a belső tartály használata esetében, amennyiben eléri a 7,7 l maximális töltés szintet. Számítógépes vezérlés az áramfelvétel ellenőrzése, pl. a munkaórák mennyiségének jelentése a felhasználónak / az ügyfélnek, mint tartozék. Szilárd műanyag szekrény forgatható kerekkel a megfelelő szállításhoz.

Konstrukció Secco 80-hoz

Kompakt, könnyen kezelhető konstrukció, stabil szerkezetben portechnikás bevonattal. Súly 51 kg. Nagy légbeszívó terület, mosható légszűrő. Elektronikus higrométer a páratartalom szabályozásához: Automatikus kikapcsolás, a kívánt páratartalom elérése után, automatikus újra kapcsolás növekvő páratartalom esetében. Oldalsó légkimenet az optimális légáramlásért. Tömlő a keletkező kondenzvíz belső, 11,5 l-es kondenzátumtartályba (tartozék) vagy oldalra kivezetve egyéni tartályba vagy közvetlenül a lefolyóvezetékbe történő elvezetéséhez. Kapcsoló az üzembe helyezéshez a beépített kondenzátróhoz 11,5 l. Automatikus kikapcsolás hangjelzéssel a belső tartály használata esetében, amennyiben eléri a 11,5 l maximális töltés szintet. Számítógépes vezérlés az áramfelvétel ellenőrzése, pl. a munkaórák mennyiségének jelentése a felhasználónak / az ügyfélnek. Készülék aljzati dugója a további vezetékekhez. Praktikus tárolórekesz a vezetékekre a szállítás során. Stabil, mobilis csöves acélváz, nagy kerekkel a könnyű szállítás érdekében, akár a lépcsőkön is. Gondmentesen az acél csöveken is lehet előre hátra mozgatni a gépet, akár a rakterekben is.

Hűtő aggregátum Secco 50-hoz

Nagy teljesítményű páratlanító köszönhetően a kiváló hűtőegységnek, a nagyon hatékony forgódugattyús kompresszornak és a nagy teljesítményű kondenzátor motornak 230V, 760W, elektromos leolvasztással, folyamatos működés. Nagyon csendes működés, alkalmas lakott területeken. Szárítási teljesítmény ≤ 50 l/24 h, levegő mennyisége ≤ 265 m³/h. Minőségi hűtőközeg R-290.

Hűtő aggregátum Secco 80-hoz

Nagy teljesítményű páratlanító köszönhetően a kiváló hűtési egységnek, a nagyon hatékony forgódugattyús kompresszornak és a nagy teljesítményű kondenzátor motornak 230V, 680W, automatikus forró gázos leolvasztó rendszerrel, folyamatos működés. Nagyon csendes, alkalmas lakott területeken. Szárítási teljesítmény ≤ 80 l / 24 h, a levegő mennyisége ≤ 850 m³ / h. Minőségi hűtőközeg R-290.

Elektronikus vezérlő egység Secco 50-hoz

Megvilágított nagy méretű vezérlő kijelző a következő adatok áttekinthető kijelzésére: mért és előírt páratartalom, a hűtőaggregátum üzemi állapota, leolvasztási funkció. Gombbal állítsa be a kívánt páratartalom értékét lépésekben 5% -os, vagy 30% és 90%, a folyamatos működésért. Gomb a 2 sebességű ventilátorhoz. Gomb az időzítő órák beállításához. Memória funkció elmenti a beállításokat automatikusan folytatja a működést az áramszünet után is.

Elektronikus vezérlő egység Secco 80-hoz

Megvilágított, 3"-os LCD kijelző, 70 mm-es képátló, a következő adatok áttekinthető kijelzésére: mért páratartalom, előírt páratartalom, üzemi órák száma, a hűtőaggregátum, a leolvasztási funkció és a kompresszorvédő funkció üzemi állapota, a belső 11,5 l-es kondenzátumtartály üzemi helyzete. Gombbal állítsa be a kívánt páratartalom értékét lépésekben 1% -os, vagy 30% és 90%, a folyamatos működésért. Memória funkció elmenti a beállításokat automatikusan folytatja a működést az áramszünet után is.



Kondenzátumtartály szivattyúval a Secco 50 és Secco 80-hoz

Kondenzátumtartály kondenzvízszivattyúval a kondenzátum átirányításához a kondenzátumtartályból, a fent elhelyezett tartályba vagy a mosogatóba, mint tartozék.

A kimeneti levegő beállítása Secco 80-hoz

Nagyátmérőjű légekivezető cső Ø 200 mm, 10 m hosszú, rögzítő fém szemekkel, a felakasztás segítségére, csatlakozó peremmel, a kimenő levegő elosztásához a helyiségben, a dohos helységek páramentesítéséhez, pl. Álmennyezetek kiszáritásához, a nedves felületek szárításához.

REMS Orkan

Elektromos páramentesítő/ipari szárítók támogatására. Az árvizek és csőtörések után a kiszáritás és páramentesítés felgyorsítása érdekében előnyös a légcserét javítani elektromos ipari ventilátorral REMS Orkan-nal (330. oldal).

Szállítási terjedelem

REMS Secco 50 Set. Elektronikus páramentesítő / építészeti és vállalkozási felhasználásra is. A helyiségek szárításához, pincehelyiségek páramentesítéséhez, beton, falazat, vakolat, esztrich szárításához. Hűtőegység forgódugattyús kompresszorral és kondenzátor motorral 230V, 50 Hz, 760W, elektromos leolvastással, folyamatos működés. Nagyon csendes működés. Szárítási teljesítmény ≤ 50 l / 24 h, a levegő mennyisége ≤ 265 m³/h. Elektronikus vezérlőegység nagy méretű vezérlő kijelzővel és memória funkcióval. Elektronikus higrométer. Légszűrő. Belső 7,7 l-es kondenzátumtartály. Szilárd műanyag szekrény forgatható kerekkel. Kartondobozban.

	Cikk-sz.	Ft
	132011R220	348 300,00

Más hálózati feszültség megkeresésre.

Szállítási terjedelem

REMS Secco 80 Set. Elektronikus páramentesítő / építészeti és vállalkozási felhasználásra is. A helyiségek szárításához, pincehelyiségek páramentesítéséhez, beton, falazat, vakolat, esztrich szárításához. Hűtőegység forgódugattyús kompresszorral és kondenzátor motorral 230V, 50 Hz, 680W, automatikus forró gázos leolvastó rendszerrel, folyamatos működés. Nagyon csendes működés. Szárítási teljesítmény ≤ 80 l / 24 h, a levegő mennyisége ≤ 850 m³ / h. Elektronikus vezérlőegység világít 3 "kijelző és memória funkciók. Az elektronikus higrométer, számítógép üzemóra, gép áramfelvétele. Levegő szűrő. A szilárd acéllemez burkolat egy mobilis talpazat acélcsövekből nagy kerekkel. Kartondobozban.

	Cikk-sz.	Ft
	132010R220	971 900,00

Más hálózati feszültség megkeresésre.

Tartozékok

Megnevezés	Cikk-sz.	Ft
Secco 80 11,5 l-es kondenzátumtartály a kondenzátum elvezetéséhez az acéllemez házon belül. REMS Secco 80 számára.	132100R	23 900,00
Secco 80 levegőkivezető készlet , légekivezető csőből Ø 200 mm, 10 m hosszú, rögzítő fém szemekből, a felakasztás segítségére, csatlakozó peremmel, a kimenő levegő elosztásához a helyiségben, a dohos helységek páramentesítéséhez, pl. Álmennyezetek kiszáritásához, a nedves felületek szárításához. REMS Secco 80 számára.	132104R	142 800,00
Secco 50 kondenzátumtartály szivattyúval a kondenzátum átirányításához a kondenzátumtartályból a fent elhelyezett tartályba vagy a mosogatóba. Töltésmagasság ≤ 2 m. REMS Secco 50 számára.	132129R220	174 400,00
Secco 80 kondenzátumtartály szivattyúval a kondenzátum átirányításához a kondenzátumtartályból a fent elhelyezett tartályba vagy a mosogatóba. Töltésmagasság ≤ 2 m. REMS Secco 80 számára.	132121R220	174 400,00
Számítógépes vezérlés az áramfelvétel ellenőrzése , pl. a munkaórák mennyiségének jelentése a felhasználónak / az ügyfélnek.	132132R220	24 560,00
REMS Detect W , dielektromos nedvességmérő építőanyagokban a roncsolásmentes nedvesség mérésére, pl. beton, falazat, gipsz, fa. Táskában.	132115R	104 700,00
REMS Orkan , elektromos ipari ventilátor, lásd 330. oldal.		



Info



Info

