

Výkonné, vysoce účinné elektrické stavební ventilátory na podporu funkce odvlhčovačů vzduchu / stavebních vysoušečů po zaplavení prostor nebo zatopení vodou z vodovodních rozvodů. Ideální k větrání a odvětrání místností, meziprostor, šachet, dutin a k vzduchovému chlazení strojů, pártý stanů, hal na konání společenských akcí. Na podporu výměny vzduchu ve vlhkých, plísněmi zasažených sklepních prostorech a k urychlení vysychání stavebních prvků, např. betonu, zdiva, omítky, potěrů. Pro komerční použití v řemesle a průmyslu.

REMS Orkan 1360

Množství vzduchu	1360 m ³ /h
Výkon	145 W

REMS Orkan 2050

Množství vzduchu, stupeň I	1740 m ³ /h
Výkon, stupeň I	355 W
Množství vzduchu, stupeň II	2050 m ³ /h
Výkon, stupeň II	450 W

REMS Orkan – k větrání.

Univerzální použití

Výkonné, vysoce účinné stavební ventilátory na podporu funkce odvlhčovačů vzduchu / stavebních vysoušečů po zaplavení prostor nebo zatopení vodou z vodovodních rozvodů. Ideální k větrání a odvětrání místností, meziprostor, šachet, dutin a k vzduchovému chlazení strojů, pártý stanů, hal na konání společenských akcí. K podpoře výměny vzduchu ve vlhkých, plísněmi zasažených sklepních prostorech a k urychlení vysychání stavebních prvků, např. betonu, zdiva, omítky, potěrů. Pro komerční použití v řemesle a průmyslu.

Konstrukce Orkan 1360

Axiální ventilátor v stabilním plastovém plášti z rotačně tvářeného polyethylenu k zajištění dlouhé životnosti. Kompaktní konstrukce umožňující snadnou manipulaci, hmotnost pouze 6,8 kg, s jednofázovým kondenzátorovým motorem s nízkou hlučností, 230 V, 145 W, s praktickou rukojetí pro přenášení. Generované množství vzduchu 1 360 m³/h.

Velkoryse dimenzovaná hadice na odvod vzduchu a sání, Ø 200 mm, délka 10 m, např. k nasávání vzduchu z místností, meziprostor, šachet, dutin, k odvádění nasátého vzduchu nebo prachu do venkovního prostoru a k plnění např. skákacích hradů či horkovzdušných balónů vzduchem, jako příslušenství. Podle situace lze namontovat vždy jednu hadici na odvod vzduchu a sání na vstupní a výstupní stranu stavebního ventilátoru. Vak na zachytávání prachu, Ø 200 mm, délka 2 980 mm, pratelný, k zachytávání hrubého a jemného prachu do třídy prachu M, jako příslušenství

Konstrukce Orkan 2050

Radiální turboventilátor s dvěma stupni nastavení množství vzduchu, v stabilním plastovém plášti z rotačně tvářeného polyethylenu k zajištění dlouhé životnosti. Kompaktní konstrukce umožňující snadnou manipulaci, hmotnost pouze 10 kg, s jednofázovým kondenzátorovým motorem s nízkou hlučností, 230 V, 355/450 W, s praktickou rukojetí pro přenášení. Výstup vzduchu lze nastavit vodorovně, pod úhlem 45° nebo svisle prostřednictvím příslušných dosedacích ploch na plastovém plášti. Generované množství vzduchu ve dvou volitelných stupních 1 740/2 050 m³/h. Zvláště vhodný k urychlení vysychání stavebních prvků, např. betonu, zdiva, omítky, potěrů.



Rozsah dodávky

REMS Orkan 1360. Elektrický stavební ventilátor pro průmyslové použití. K větrání a odvětrání místností, meziprostor, šachet, dutin a k vzduchovému chlazení strojů, páry stanů, hal na konání společenských akcí. K podpoře výměny vzduchu ve vlhkých, zatuchlých sklepních prostorech, k podpoře vysoušení např. betonu, zdiva, omítky, potěru a k plnění např. skákacích hradů, horkovzdušných balónů. Kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 145 W, určen k trvalému provozu. Velmi tichý chod. Množství vzduchu 1 360 m³/h. V stabilním plastovém plášti. V kartonu.

	Obj.č.
	132300R220

Jiná napětí sítě na vyžádání.



Info

Rozsah dodávky

REMS Orkan 2050. Elektrický stavební ventilátor pro průmyslové použití. K větrání a odvětrání místností, meziprostor, šachet, dutin a k vzduchovému chlazení strojů, páry stanů, hal na konání společenských akcí. K podpoře výměny vzduchu ve vlhkých, plísňemi zasažených sklepních prostorech. Speciálně také k urychlení vysoušení např. betonu, zdiva, omítky, potěru. Kondenzátorový motor 230 V, 50 Hz, 355/450 W, určen k trvalému provozu. Velmi tichý chod. Množství vzduchu 1 740/2 050 m³/h. V stabilním plastovém plášti. V kartonu.

	Obj.č.
	132301R220

Jiná napětí sítě na vyžádání.



Info

Příslušenství

Označení	Obj.č.
Hadice na odvod vzduchu a sání, Ø 200 mm, délka 10 m, k nasávání vzduchu z místností, meziprostor, šachet, dutin, k odvádění nasátého vzduchu nebo prachu do venkovního prostoru a k plnění např. skákacích hradů či horkovzdušných balónů vzduchem. Pro REMS Orkan 1360.	132307R
Vak na zachytávání prachu, Ø 200 mm, délka 2 980 mm, prateľný, k zachytávání hrubého a jemného prachu do třídy prachu M. Pro REMS Orkan 1360.	132308R
Počítač provozních hodin a počítač odběru proudu, např. pro hlášení likvidátorovi škody / zákazníkovi. Pro REMS Orkan aj.	132132R220
REMS Detect W, dielektrický měřič vlhkosti k nedestruktivnímu měření vlhkosti ve stavebních hmotách, např. betonu, zdivu, sádře, dřevu. V tašce.	132115R
REMS Secco, elektrické odvlhčovače vzduchu/stavební vysoušeče, viz strana 308.	

