

ROOFPACK – nástřešní provedení rekup. jednotek

■ ROOFPACK-A

- střecha z pozinkovaného ocelového nebo lakovaného plechu
- přímá montáž na jednotku
- rám výšky 150 mm v kombinaci s nohama
- izolované rohové profily rámu skříňe
- vodotěsné provedení vnějšího pláště
- jako příslušenství lze dodat do přívodní části jednotky elektrické ohřívачe IBET o výkonu 250 W nebo 1000 W. Ohřívач zamezí zamrznutí vodních výměníků při odstavení jednotky. Ohřívач je řízen nezávisle, zabudovaným termostatem.

■ Typový klíč pro objednání příslušenství ROOFPACK

R O O F P A C K - A - D U O - R V - 3 0 0 0

1 2 3

1 – typ příslušenství ROOFPACK:

ROOFPACK – A

ROOFPACK – B

2 – označení typu regenerační jednotky:

DUO-RV = DUOVENT® COMPACT RV

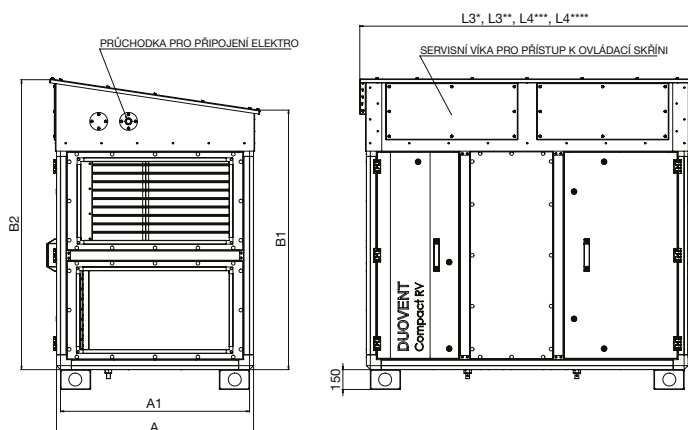
3 – velikost jednotky DUOVENT® COMPACT RV:

800, 1800, 3000, 4200, 6000, 7800



Příklad nástřešního provedení ROOFPACK-A

Rozměry



velikost	L3* [mm]	L3** [mm]	L4*** [mm]	L4**** [mm]	A [mm]	A1 [mm]	B1 [mm]	B2 [mm]	m* [kg]	m** [kg]	m*** [kg]	m**** [kg]
800	1372	1686	1686	2000	678	638	836	993	34	41	44	50
1800	1686	2000	2000	2314	835	795	1150	1307	47	55	58	66
3000	1686	2000	2000	2314	992	952	1307	1464	56	60	69	73
4200	2000	2314	2314	2628	1149	1109	1464	1621	66	81	81	95
6000	2157	2471	2471	2785	1306	1266	1621	1778	76	93	93	110
7800	2157	2471	2471	2785	1463	1423	1778	1935	83	101	102	120

* Údaje pro jednotky bez směšovací klapky, s ohřívачem (DCA, DCB, DI) nebo chladičem (DCC, DX)

** Údaje pro jednotky se směšovací klapkou, s ohřívачem (DCA, DCB, DI) nebo chladičem (DCC, DX)

*** Údaje pro jednotky bez směšovací klapky, s ohřívачem (DCA, DCB, DI) a chladičem (DCC, DX) současně

**** Údaje pro jednotky se směšovací klapkou, s ohřívачem (DCA, DCB, DI) a chladičem (DCC, DX) současně