


Stav k 01/20	Rozpis výrobku Ne^{xx}t-E vložka			
Pol.	Počet	Text	JC	Cena celkom
		<p>Necentrálny ventilačný prístroj so spätným získavaním tepla Typ NXT-E vložka</p> <p>Vysoko efektívny ventilačný prístroj so spätným získavaním tepla vrátane entalpického výmenníka tepla pre spätné získavanie tepla a vlhkosti pre vnútorné prostredie. Obsahuje po 4x senzory teploty a vlhkosti pre získanie údajov o podmienkach vnútorného a vonkajšieho prostredia, skrinku prístroja z extrudovaného polypropylénu (EPP), tepelnú izoláciu, dva filtre triedy M5, dva radiálne ec-motory. Umožňuje ako nástennú tak aj zapustenú montáž. Vyústenie cez obvodovú stenu pomocou okrúhleho tubusu 160 mm (jadrové vŕtanie priemer 162 mm).</p> <p>Technické údaje: Stupeň spätného poskytovania tepla*^{***}: 72 % Prietok prístroja: 15-110 m³/h (v skokoch) Napájacie napätie: 230 V / 50 Hz Príkonnosť: 22 W Hladina akustického výkonu^{**}: 40 dB(A) Normovaný rozdiel hladín hluku:: 49 dB</p> <p>* Podľa EN 13141-8 ** pri 70 % maximálneho objemového prietoku podľa ErP- smernice EU- nariadenia 1254, merané s filtrami F5</p> <p>Zodpovedá podľa delegovaného nariadenia EU č.1254/2014 triede energetickej efektívnosti A</p> <p>Minimálna stavebná hĺbka (zapustený variant): 280 mm Minimálna stavebná hĺbka (nástenný variant): 110 mm</p> <p>Výrobok: LUNOS Typ: Ne^{xx}t E vložka Obj. číslo.: 040 130</p>		