

**Informační list mobilní klimatizace**  
dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 626/2011

<b>Výrobce/značka:</b>	<b>DOMO</b>
<b>Model:</b>	<b>DO263A</b>
<b>Vnitřní hladina akustického výkonu:</b>	65 dB(A)
<b>Hlučnost max.:</b>	65 dB(A)
<b>Typ chladiva a jeho množství:</b>	R410A / 0,30 kg
<b>GWP chladiva:</b>	2088 <sup>[1]</sup>
<b>Třída energetické účinnosti:</b>	A
<b>Orientační hodinová spotřeba:</b>	0,9 kWh / 60 min. <sup>[2]</sup>
<b>Chladicí výkon zařízení:</b>	2,3 kW
<b>Topný výkon zařízení:</b>	-

[1] Únik chladiva se podílí na změně klimatu. Chladivo s nižším potenciálem globálního oteplování (GWP) by se v případě úniku do ovzduší podílelo na globálním oteplování méně než chladivo s vyšším GWP. Toto zařízení obsahuje chladicí kapalinu s GWP ve výši 2088. To znamená, že pokud by do ovzduší unikl 1 kg této chladicí kapaliny, dopad na globální oteplování by byl v horizontu 100 let 2088 krát vyšší než 1 kg CO<sub>2</sub>. Nenarušujte chladicí oběh ani sami výrobek nedemontujte, vždy se obraťte na odborníka.

[2] Spotřeba energie 0,9 kWh za 60 minut, založená na výsledcích normalizované zkoušky. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.

### Technické údaje přístroje

<b>Typ klimatizace:</b>	<b>pouze chladicí</b>
<b>Napájení</b>	220-240 V~, 50 Hz, 1 Ph
<b>Příkon:</b>	905 W
<b>Odběr el. proudu:</b>	4,2 A
<b>Faktor chlazení EER</b>	2,6
<b>Faktor topení COP</b>	-
<b>Kapacita odvlhčování</b>	2,698 l / h
<b>Kapacita vestavěného zásobníku kondenzátu</b>	-
<b>Objem proudícího vzduchu</b>	310 m <sup>3</sup> / h
<b>Maximální dovolená hodnota nadměrného pracovního tlaku:</b> Sací/výtlačná část chladicího okruhu	1,5 / 4,2 MPa
<b>Rozměry klimatizační jednotky (š x h x v)</b>	355 x 345 x 703 mm
<b>Rozměry balení (š x h x v)</b>	395 x 545 x 780 mm
<b>Hmotnost netto/brutto (včetně příslušenství)</b>	27,5 / 30,2 kg
<b>Hmotnost jednotky netto</b>	23,5 kg
<b>Provozní teplota:</b>	17-35 °C
<b>Doporučená plocha místnosti</b>	až 20 m <sup>2</sup>