

# ENSO 100 HYGRO



## VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ

- Průměr připojení: 100 mm • Kapacita: 75 m<sup>3</sup> /h • Moderní, elegantní design
- Kuličková ložiska
- Lze namontovat na stěnu nebo strop
- Integrovaná zpětná klapka • Vyrobeno z vysoce kvalitního plastu • Estetický skleněný přední panel • Dostupné ve dvou barvách: bílá (W), černá (B)

## POPIS VÝROBKU

Koupelnové ventilátory ENSO se vyznačují jedinečným designem a estetickým provedením.

Přední panel je vyroben z odolného tvrzeného skla, zatímco pouzdro s konektorem je vyrobeno z nárazuvzdorného a UV odolného ABS plastu.

Ventilátor je vybaven kuličkovými ložisky, díky kterým se vyznačuje dlouhou životností, vyšší účinností a možností montáže v libovolné poloze (na stěnu nebo strop). Tento model je vybaven displejem aktuální hodnoty teploty a vlhkosti v místnosti, umístěným na předním panelu.

Ventilátor je určen pro nepřetržitě celkové větrání (po dobu 24 hodin), vybavený časovým zpožděním (rozsah nastavení 0 až 15 minut), senzorem relativní vlhkosti (rozsah nastavení 40-90 %) a dvourychlostním motorem.

Díky použití dvourychlostního motoru je možný nepřetržitý provoz zařízení na nízký převod.

Vysoký převod se zapíná automaticky při zvýšení vlhkosti v místnosti nebo například vypínačem. Po snížení vlhkosti v místnosti nebo zhasnutí světla bude ventilátor pokračovat v chodu vysokou rychlostí po dobu nastavení časového zpoždění.

Vybaveno zpětnou klapkou z pružného materiálu, která zabraňuje zpětnému proudění vzduchu z ventilačního potrubí do místnosti.

Jsou určeny pro odvětrání koupelen, toalet, kuchyní, malých kanceláří a obchodů.

Dostupné barvy: bílá (verze W), černá (verze B).

Ventilátor je poháněn jednofázovým elektromotorem (220-240V, 50 Hz).

Motory mají integrovanou tepelnou ochranu a třídu ochrany IPX4.

## VLASTNOSTI PRODUKTU



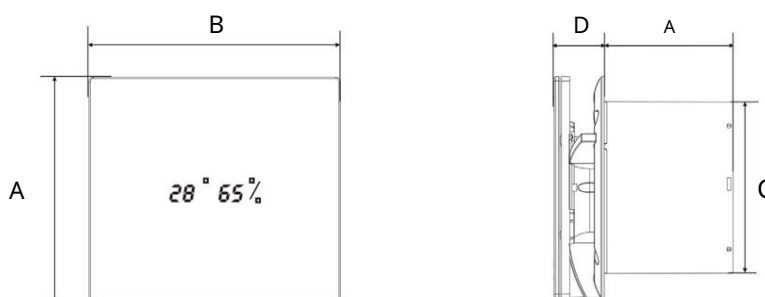
Zobrazení aktuální hodnoty teploty a vlhkosti v místnosti.



Ventilátor je vybaven zpětnou klapkou.

# ENSO 100 HYGRO

Typ	Ventilátor běží	Účinnost $V_{max}$ [m <sup>3</sup> /h]	Moc <small>(Převod: 1000 W = 1 kW)</small> [W]	Napájení $U_n / f$ [V/Hz]	akustický tlak [dB(A)]	Váhy m [kg]	Nastavitelný časovač	Nastavitelný grosstat	Zobrazení teploty a vlhkosti
ENSO 100 HYGRO	L	60	7	220-240/50	33	0,84	TAK	TAK	TAK
	H	75	8						



Typ	A [mm]	B [mm]	ØC [mm]	D [mm]	E [mm]
ENSO 100 HYGRO	140	160	97	38	100

