

The Sky HAS NO LIMIT



DUCO

THE ENER

Priorité aux



Comfort D325/D400



Comfort Plus D350/D450/D550

DucoBox Energy Sky D275

Les avantages en 3 points :



FACILE À INSTALLER
Via l'affichage tête haute ou via
l'application Duco Installation App





SAVE TIME = SAVE MONEY
Calibrage automatique, fonction de copie,
échange gauche/droite interchangeable depuis l'écran





PRIORITÉ AUX ÉCONOMIES D'ÉNERGIE
Commande à la demande intelligente



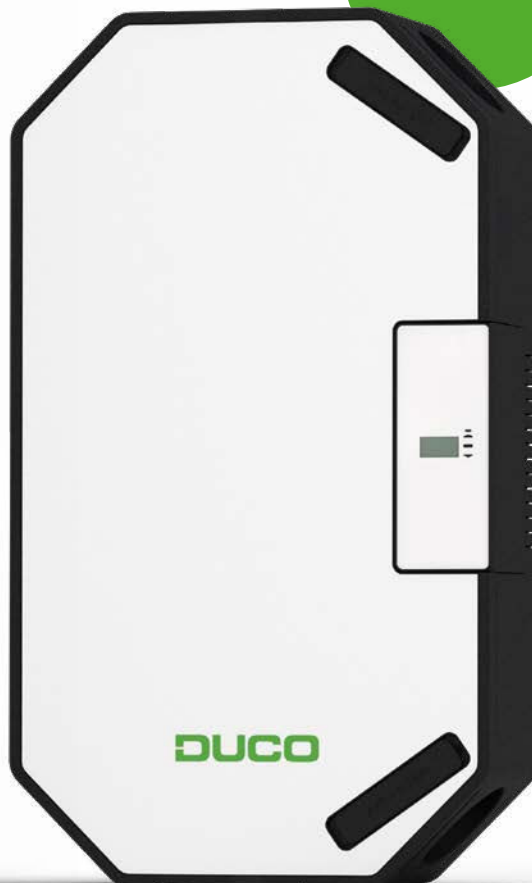
DUCO FAMILY

économies d'énergie

NOUVEAU



Premium D325/D400



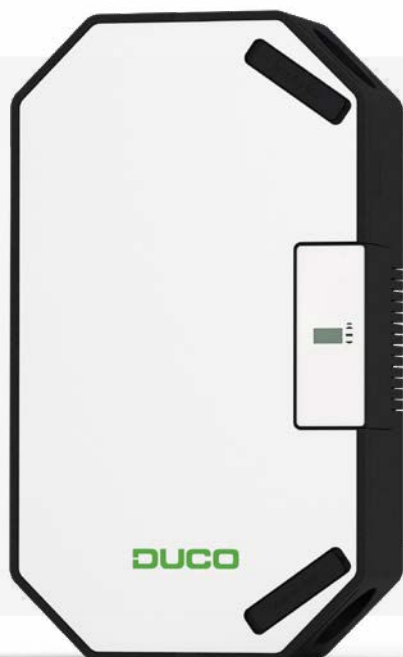
Sky D275

DUCOBOX ENERGY SKY

Il n'y a vraiment aucune limite avec ce système de ventilation compact et ses diverses possibilités de pose. En outre, vous gagnez plus de 50 % sur le temps de calibrage grâce à des fonctionnalités telles que le **calibrage automatique**, la **fonction de copie** et l'interchangeabilité à 100 % par l'intermédiaire de l'écran. Le contrôle intelligent à la demande garantit également un fonctionnement du système extrêmement efficace et économe en énergie. Le système est **extrêmement léger (19 kg)**, ce qui facilite son installation par une seule personne. Malgré son poids léger, la DucoBox est très silencieuse. Avec des **émissions autour du caisson** allant **jusqu'à 54dB**, il fait partie des unités de plafond les plus silencieuses du marché.



SCANNEZ ET DÉCOUVREZ LA DUCOBOX ENERGY SKY

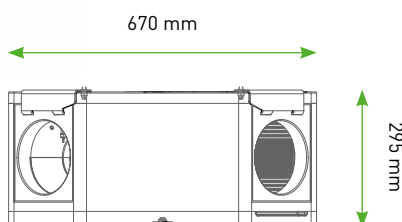
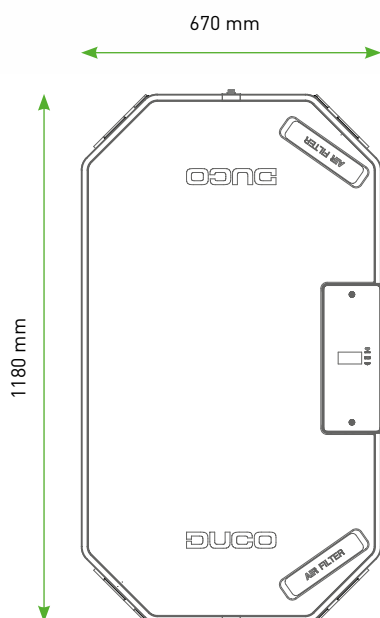


DucoBox **Energy Sky**

La DucoBox **Energy Sky** avec un débit de ventilation de 275 m³/h (à 200 Pa) a été spécialement développée pour le montage dans les locaux techniques compacts et les zones de stockage exigües qu'on retrouve notamment dans les immeubles d'habitation.

Ce modèle de plafond léger complète parfaitement notre famille **The Energy Family** (VMC double flux) et, grâce à sa hauteur réduite de 30 cm, s'intègre également parfaitement dans les plafonds suspendus. La DucoBox Energy Sky peut également être montée verticalement contre le mur.

Tous les avantages des autres VMC double flux ont été repris ici, notamment la possibilité d'une régulation à 2 zones via un clapet externe, le calibrage automatique, la fonction de copie, l'affichage 'tête haute', etc.



Caractéristiques

Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	670 x 1180 x 295
Capacité d'extraction à 200 Pa	275 m³/h
Poids	19 kg
Puissance absorbée maximale	130 W
Efficacité selon EN 113141-7:20212 (BE)	88 % (à 140 m³/h)
	87 % (à 180 m³/h)
	86 % (à 231 m³/h)
	85 % (à 274 m³/h)
Montage	Plafond ou mur

UNE TRANQUILLITÉ D'ESPRIT TOTALE ?

Soumettez-nous votre projet !

DUCO propose un affichage de A à Z de votre projet. Soumettez-nous votre projet et recevez une propositionsans engagement avec la liste de composantsnécessaires (y compris les VMC, les éléments de commande, les conduits d'air et les accessoires).

www.duco.eu/yourproject



DUCO