

DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)

Trade mark	Duco		
Model reference	DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus) 0000-4252 / 0000-4448 (+ 0000-4182)		

		Manual control (no DCV)	Clock control (no DCV)	Central demand control (+ 1 sensor)	Local demand control (+ min 2 sensors)
Specific energy consumption (SEC) in (kWh/(m².an))	cold	-	-	-	-54,1
	average	-	-	-	-27,0
	warm	-	-	-	-11,5
SEC class	cold	-	-	-	A+
	average	-	-	-	B
	warm	-	-	-	E
Typology		-	-	-	Unidirectional
Type of motor		-	-	-	Variable speed
Type of heat recovery		-	-	-	None
Thermal efficiency of heat recovery in (%)		-	-	-	Not applicable
Maximum flow rate in (m³/h)		-	-	-	400
Electric fanpower input at maximum flow rate in (W)		-	-	-	72,42
Sound power level Lwa at reference flow rate in dB(A))		-	-	-	43
Reference flow rate in (m³/s)		-	-	-	0,08
Reference pressure difference in (Pa)		-	-	-	50
SPI en (W/m³/h)		-	-	-	0,10
Control factor and control typology		-	-	-	0,65
Local demand control		-	-	-	
Declared maximum internal leakage rates in (%)		-	-	-	Not applicable
Declared maximum external leakage rates in (%)		-	-	-	2,23%
Mixing rate in (%)		-	-	-	Not applicable
Position and description of visual filter warning		-	-	-	Not applicable
Instructions to install regulated supply/exhaust grilles		Instructions according to legislative regulations area of application			
Pre-/dis-assembly instructions		www.duco.eu			
Airflow sensitivity to pressure variations at + 20 Pa / -20Pa		-	-	-	Not applicable
Indoor/outdoor air tightness in (m³/h)		-	-	-	Not applicable
Annual electricity consumption (AEC) in (kWh electricity/a)		-	-	-	50,8
Annual heating saved (AHS) in (kWh primary energy/a)	cold	-	-	-	5536
	average	-	-	-	2830
	warm	-	-	-	1280

DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)

Marque commercial	Duco		
Référence du modèle	DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)		
	0000-4252 / 0000-4448 (+ 0000-4182)		

		Régulation manuelle (pas de VM)	Régulation par horloge (pas de VM)	Régulation modulé centrale (+ 1 capteur)	Régulation modulé locale (+ min 2 capteurs)
Consommation d'énergie spécifique (SEC) en (kWh/(m².an))	froid	-	-	-	-54,1
	moyen	-	-	-	-27,0
	chaud	-	-	-	-11,5
	Classe de SEC	froid	-	-	A+
		moyen	-	-	B
		chaud	-	-	E
Typologie		-	-	-	Simple flux
Motorisation		-	-	-	Vitesse variable
Type de récupération de chaleur		-	-	-	Aucun
Rendement thermique de la récupération de chaleur en (%)		-	-	-	Sans objet
Débit maximal en (m³/h)		-	-	-	400
Puissance électrique débit MAX en (W)		-	-	-	72,42
Puissance acoustique Lwa au débit de référence en dB(A))		-	-	-	43
Débit de référence en (m³/s)		-	-	-	0,08
Différence de pression de référence en (Pa)		-	-	-	50
SPI en (W/m³/h)		-	-	-	0,10
Facteur de régulation et la typologie de régulation		-	-	-	0,65 Régulation modulé locale
Taux de fuites internes maximaux déclarés en (%)		-	-	-	Sans objet
Taux de fuites externes maximaux déclarés en (%)		-	-	-	2,23%
Taux de mélange en (%)		-	-	-	Sans objet
Position et description alarme visuelle des filtres		-	-	-	Sans objet
Installation des entrées d'air neuf		Instructions conformes à la législation en vigueur de la région d'application			
Instructions préassemblage/démontage		www.duco.eu			
Sensibilité du flux d'air aux variations de pression à + 20 Pa / -20Pa		-	-	-	Sans objet
Etanchéité à l'air intérieur/extérieur en (m³/h)		-	-	-	Sans objet
Consommation d'électricité annuelle (CEA) en (kWh électricité/a)		-	-	-	50,8
L'économie annuelle de chauffage (EAC) en (kWh énergie primaire/a)	froid	-	-	-	5536
	moyen	-	-	-	2830
	chaud	-	-	-	1280

DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)

Handelsmerk	Duco			
Type aanduiding	DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)			
	0000-4252 / 0000-4448 (+ 0000-4182)			

		Manuele regeling (geen DCV)	Klokregeling (geen DCV)	Centrale behoeftegestuurde regeling (+ 1 sensor)	Plaatselijke behoeftegestuurde regeling (+ min 2 sensoren)	
Specifieke energieverbruik (SEC) in kWh/(m ² .a)	koud	-	-	-	-54,1	
	gematigd	-	-	-	-27,0	
	warm	-	-	-	-11,5	
	SEC-klasse	koud	-	-	A+	
		gematigd	-	-	B	
		warm	-	-	E	
Typologie		-	-	-	Eénrichtingsventilatie	
Aandrijving		-	-	-	Variabele snelheid	
Type warmteterugwinningssysteem		-	-	-	Geen	
Thermisch rendement van de warmteterugwinning in (%)		-	-	-	Niet van toepassing	
Maximum debiet in (m ³ /h)		-	-	-	400	
Elektrische ingangsvermogen bij maximaal debiet in (W)		-	-	-	72,42	
Geluidsvermogensniveau Lwa bij referentiedebiet in (dB(A))		-	-	-	43	
Referentiedebiet in (m ³ /s)		-	-	-	0,08	
Referentiedrukverschil in (Pa)		-	-	-	50	
SPI in (W/m ³ /h)		-	-	-	0,10	
Regelingsfactor en de regelingstypologie		-	-	-	0,65	
Maximaal aangegeven interne lekkage in (%)		-	-	-	Niet van toepassing	
Maximaal aangegeven externe lekkage in (%)		-	-	-	2,23%	
Mengpercentage in (%)		-	-	-	Niet van toepassing	
Beschrijving visuele waarschuwing filtervervanging		-	-	-	Niet van toepassing	
Installatie instructies voor de aanzuig- /afzuigroosters		Instructies conform wettelijke voorschriften toepassingsgebied				
Voormontage-/demontage-instructies		www.duco.eu				
Gevoeligheid luchtstroom voor drukschommelingen bij + 20 Pa / - 20 Pa		-	-	-	Niet van toepassing	
Luchtdichtheid binnen/buiten in (m ³ /h)		-	-	-	Niet van toepassing	
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik (AEC) in (kWh elektriciteit/a)		-	-	-	50,8	
Jaarlijks bespaarde verwarming (AHS) in (kWh primaire energie/a)	koud	-	-	-	5536	
	gematigd	-	-	-	2830	
	warm	-	-	-	1280	

DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)

Warenzeichen	Duco		
Modellkennung	DucoBox Focus (+ Kit Silent Plus)		
	0000-4252 / 0000-4448 (+ 0000-4182)		

		Handsteuerung (keine Bedarfssteuerung)	Zeitsteuerung (keine Bedarfssteuerung)	Zentrale Bedarfssteuerung (+ 1 sensor)	Steuerung nach örtlichem Bedarf (+ min 2 sensoren)
Spezifischer Energieverbrauch (SEV) in kWh/(m ² .a)	kalt	-	-	-	-54,1
	durchschnittlich	-	-	-	-27,0
	warm	-	-	-	-11,5
SEV-Klasse	kalt	-	-	-	A+
	durchschnittlich	-	-	-	B
	warm	-	-	-	E
Typs	-	-	-	-	Ein-Richtung- Lüftungsgeräte
Antriebs	-	-	-	-	Regelbare Drehzahl
Art des Wärmerückgewinnungssystems	-	-	-	-	Keines
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung in (%)	-	-	-	-	Nicht zutreffend
Maximum Luftvolumenstrom in (m ³ /h)	-	-	-	-	400
Elektrische Eingangsleistung bei maximum Luftvolumenstrom in (W)	-	-	-	-	72,42
Schallleistungspegel Lwa bei Bezugs- Luftvolumenstrom in (dB(A))	-	-	-	-	43
Bezugs-Luftvolumenstrom in (m ³ /s)	-	-	-	-	0,08
Bezugsdruckdifferenz in (Pa)	-	-	-	-	50
SEL in (W/m ³ /h)	-	-	-	-	0,10
Steuerungsfaktor und Steuerungstypologie	-	-	-	-	0,65 Steuerung nach örtlichem Bedarf
Maximaal inneren Leckluftquot in (%)	-	-	-	-	Nicht zutreffend
Maximaal äußereren Leckluftquot in (%)	-	-	-	-	2,23%
Mischquote in (%)	-	-	-	-	Nicht zutreffend
Beschreibung der optischen Filterwarnanzeige	-	-	-	-	Nicht zutreffend
Anweisungen für die Außenluftzufuhr/Abluftentsorgung	Instruktionen nach gesetzlichen Vorschriften Anwendungsbereich				
Anweisungen zur Vormontage/Zerlegung	www.duco.eu				
Druckschwankungsempfindlichkeit des Luftstroms bei + 20 Pa en – 20 Pa	-	-	-	-	Nicht zutreffend
Luftdichtheit zwischen innen und außen in (m ³ /h)	-	-	-	-	Nicht zutreffend
Jährlicher Stromverbrauch (JSV) in (kWh Elektrizität/a)	-	-	-	-	50,8
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH) in (kWh Primärenergie/a)	kalt	-	-	-	5536
durchschnittlich	-	-	-	-	2830
	warm	-	-	-	1280