



# ENERG

енергия · ενεργεια



WITT

WBU74GCB



**48**  
kWh/annum



**A**BCDEFG



**A**BCDEFG



**A**BCDEFG



**69** dB

65/2014

**(DA) DATABLAD**  
**(EN) PRODUCT FICHE**  
**(DE) PRODUKTDATENBLATT**  
**(SV) TEKNISKA SPECIFIKATIONER**

Leverandørens navn / Supplier name / Name des Lieferanten / Företagets namn		WITT
Leverandørens modelidentifikator / Model identifier / Modellkennung des Lieferanten / Leverantörens modell-idnummer		WBU74GCB
Det årlige energiforbrug / Annual energy consumption / Jährlicher Energieverbrauch / Årlig energiförbrukning	$AEC_{hood}$ [kwh/annum]	48
Energieeffektivitetsklassen / Energy efficiency class / Energieeffizienzklasse / Energieeffektivitetsklass		A
Den hydrauliske effektivitet / Fluid dynamic efficiency / Fluidynamische Effizienz / Flödesdynamisk effektivitet	$FDE_{hood}$	29,2
Den hydrauliske effektivitetsklasse / Fluid dynamic efficiency class / Klasse für die fluidynamische Effizienz / Flödesdynamisk effektivitetsklass		A
Belysningseffektiviteten / Lighting efficiency / Beleuchtungseffizienz / Uppmått värde för belysningseffektivitet	$LE_{hood}$ [lux/W]	30
Belysningseffektivitetsklassen / Lighting efficiency class / Beleuchtungseffizienzklasse / Belysningseffektivitetsklass		A
Fedfiltreringseffektiviteten / Grease filtering efficiency / Fettabsciedeograd / Fettfiltreringseffektivitet	$GFE_{hood}$	88,2
Fedfiltreringseffektivitetsklassen / Grease filtering efficiency class / Klasse für den Fettabsciedeograd / Fettfiltreringseffektivitetsklass		B
Luftstrømmen ved minimums- og maksimumshastighed under normal brug / Air flow rate (at min / max speed) / Luftstrom (bei minimaler und bei maximaler Geschwindigkeit) / Luftflöde (vid minimi- och maximihastighet)	$[m^3/h]$	210 / 580
Luftstrømmen ved intensiv hastighed eller turboindstilling / Air flow rate (at high speed/turbo mode) / Luftstrom (im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe) / Luftflöde (vid intensiv- eller boostinställning)	$[m^3/h]$	645
Lydeffektemission ved minimums- og maksimumshastighed under normal brug / Noise level at min / max speed / Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit / Luftburet akustiskt buller vid minimi- och maximihastighet	[dB]	50 / 69
Lydeffektemission ved intensiv hastighed eller turboindstilling / Noise level at min / max speed (at high speed/turbo mode) / Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit (im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe) / Luftburet akustiskt buller vid minimi- och maximihastighet (vid intensiv- eller boostinställning)	[dB]	71
Energiforbruget i slukket tilstand / Power consumption in the off-mode / Leistungsaufnahme im Aus-Zustand / Effektförbrukning i fränläge	$P_o$ [W]	-
Energiforbruget i standbytilstand / Power consumption in standby mode / Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand / Effektförbrukning i standby-läge	$P_s$ [W]	0,45