

# PURE TECHNOLOGY.



SISTEMA DI FILTRAZIONE COMPATTO

---

NEBBIE DI LUBROREFRIGERANTI

---

BASIC LINE

---

- Possibile diretta installazione sulla macchina
- Ventilatore regolabile in continuo (0-10V per variante a 230V)
- Basso consumo di energia grazie ad elementi filtranti privi di perdita di pressione, come pure di ventilatori ad efficienza energetica
- Più stadi di filtrazione
- Gli elementi filtranti sono compatibili con le nostre serie di filtri AC 1000 e AC 8000-AC 24000, pertanto bassi costi di manutenzione
- Principio di filtrazione elettrostatico o meccanico
- Modello base, senza interfaccia verso la macchina
- Grado di separazione > 99%

# PURE TECHNOLOGY.



SISTEMA DI FILTRAZIONE COMPATTO

NEBBIE DI LUBROREFRIGERANTI

BASIC LINE

	BASIC 01			BASIC 02			BASIC 01 SOLID		
	230 Volt	400 Volt	480 V*	230 Volt	400 Volt	480 V*	230 Volt	400 Volt	480 V*
NEBBIE DI OLI	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
NEBBIE DI EMULSIONI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO	E	E	E	E	E	E	M	M	M
POTENZA DI ASPIRAZIONE	1.200 m <sup>3</sup> /h 706 cfm	1.200 m <sup>3</sup> /h 706 cfm	706 cfm	1.200 m <sup>3</sup> /h 706 cfm	1.200 m <sup>3</sup> /h 706 cfm	706 cfm	1.000 m <sup>3</sup> /h 589 cfm	1.000 m <sup>3</sup> /h 589 cfm	589 cfm
POTENZA VENTILATORE (FUNZ. LIBERO)	2.400 m <sup>3</sup> /h 1.413 cfm	3.200 m <sup>3</sup> /h 1.883 cfm	1.883 cfm	2.400 m <sup>3</sup> /h 1.413 cfm	3.200 m <sup>3</sup> /h 1.883 cfm	1.883 cfm	2.400 m <sup>3</sup> /h 1.413 cfm	3.200 m <sup>3</sup> /h 1.883 cfm	1.883 cfm
COLLEGAMENTO ELETTRICO IN V, HZ, KVA	230, 50-60, 0.78	400, 50-60, 1.23-1.6	480, 50-60, 1.23-1.6	230, 50-60, 0.93	400, 50-60, 1.38-1.8	480, 50-60, 1.38-1.8	230, 50-60, 0.63	400, 50-60, 1.38-1.8	480, 50-60, 1.38-1.8
PRESSIONE DIFFERENZIALE IN PA	840	980	980	840	980	980	840	980	980
LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA IN dB(A) (CA.)	70	< 75	< 75	70	< 75	< 75	70	< 75	< 75
DIMENSIONI (LUNGH.XLARGH.XH) IN MM	800x 625x 610	800x 625x 610		1.130x 625x 610	1.130x 625x 610		800x 625x 610	800x 625x 610	
DIMENSIONI (LUNGH.XLARGH.XH) IN INCH	31x 25x 24	31x 25x 24	31x 25x 24	44x 25x 24	44x 25x 24	44x 25x 24	31x 25x 24	31x 25x 24	31x 25x 24
PESO IN KG (CA.)/LB	85 kg 187 lbs	90 kg 198 lbs	198 lbs	110 kg 242 lbs	115 kg 254 lbs	254 lbs	75 kg 165 lbs	80 kg 176 lbs	176 lbs

\* Quadro elettrico secondo UL 508 A  
E = elettrostatico  
M = meccanico

LTA LUFTECHNIK GMBH

Junkerstraße 2  
77787 Nordrach  
Germany  
info@lta-filter.com  
+49 (0)7838 84 245

LTA INDUSTRIAL AIR  
CLEANING SYSTEMS S.R.O.

Lidická 66  
252 68 Středokluky  
Czech Republic  
info@lta-filter.com  
+420 233 012 113

LTA INDUSTRIAL AIR CLEANING  
SYSTEMS, INC.

2541 Technology Drive, #410  
Elgin, IL 60124  
USA  
info@lta-filter.com  
+1 847 488 0406

**JUNKER  
GROUP**

WWW.LTA-FILTER.COM