



- ✓ Markedets beste ytelse og virkningsgrad i dette segmentet
- ✓ Aerodynamisk uforming av innløp, impeller, ledeskinner og motorhus
- ✓ Null avstand mellom bladtuppene og huset gir høyt makstrykk
- ✓ Ledeskinner gjenvinner statisk trykk, og gir meget høy virkningsgrad
- ✓ Tredimensjonale blader i impeller og ledeskinner gir minimale tap
- ✓ Plassbesparende - utvendig diameter = kanaldiameter
- ✓ Lav vekt grunnet utstrakt bruk av plast og aluminium
- ✓ Stort motorutvalg - spenningsreg., frekvensreg. og EC motorer
- ✓ Motor adskilt fra luftstrømmen - temp. opp til +80°C
- ✓ To vifter seriekoplet gir dobbel trykkutvikling

### Plassbesparende



### Aerodynamisk



### Effektiv



### Vifter for spenningsregulering

Dim./Type	Motordata			Ytelse		Temp	Lyd	Dimensjoner		Vekt	Pris	Lev
	U [V]	P [W]	I [A]	Frittblås [m³/t]	Makstrykk [Pa]	T <sub>max</sub> [°C]	Lw [dB(A)]	Ø dia. [mm]	L [mm]	[kg]	Nok	
EL200E201	1x230	100	0,5	900	320	45	76	201	225	2,9	kr 1 561	L
EL250E201	1x230	180	1,0	1 700	490	55	79	250	282	6,4	kr 2 748	L
EL315E203	1x230	270	1,6	2 350	580	55	82	315	308	8,4	kr 3 399	L
EL315E201	1x230	520	3,2	3 500	750	55	85	315	355	14,2	kr 5 495	L
EL400E401	1x230	290	1,5	3 650	350	80	78	403	417	12,8	kr 8 473	L
EL500E401	1x230	700	3,7	6 700	480	80	83	504	515	23,2	kr 11 546	10d
EL630E401	1x230	2130	11,4	13 800	780	50	96	634	655	43,1	kr 19 463	10d

### Vifter for frekvensregulering

Dim./Type	Motordata			Ytelse		Temp	Lyd	Dimensjoner		Vekt	Pris	Lev
	U [V]	P [W]	I [A]	Frittblås [m³/t]	Makstrykk [Pa]	T <sub>max</sub> [°C]	Lw [dB(A)]	Ø dia. [mm]	L [mm]	[kg]	Nok	
EL250D201	3x230	440	1,5	2 400	900	50	86	250	278	6,6	kr 3 447	L
EL315D201	3x230	935	3,0	4 250	1170	40	92	315	355	15,5	kr 5 706	L
EL400D401	3x230	750	2,7	5 100	720	80	91	403	417	14,8	kr 8 712	L
EL400D201	400	1560	3,2	6 900	1280	80	99	403	435	20,3	kr 10 857	L
EL500D401	3x230	2030	7,1	9 800	1020	70	94	504	515	23,6	kr 11 201	10d
EL630D401	400	2745	5,4	15 800	960	70	99	634	652	39,3	kr 17 137	10d
EL710D401	400	4100	7,7	20 000	1000	55	102	714	732	48,0	kr 22 537	10d

### Vifter med EC motor (energiøkonomisk)

Dim./Type	Motordata			Ytelse		Temp	Lyd	Dimensjoner		Vekt	Pris	Lev
	U [V]	P [W]	I [A]	Frittblås [m³/t]	Makstrykk [Pa]	T <sub>max</sub> [°C]	Lw [dB(A)]	Ø dia. [mm]	L [mm]	[kg]	Nok	
EL500EC01	400	1850	3,3	10 800	1150	55	99	504	515	21,3	kr 15 787	10d
EL630EC01	400	2850	4,9	15 100	880	50	99	634	654	38,4	kr 22 355	10d

Alle trykkdata er oppgitt som statisk trykkøkning. De oppgitte maksimale driftstemperaturene gjelder både for omgivelsene og transportert luft.

Lyddataene er oppgitt som **lydeffekt**. For omregning til **lydtrykk** benyttes en faktor på -5 dB ved 1 m avstand. Ved 4 m avstand er denne faktoren -13 dB.

**Alle priser er brutto eks mva, exw lager Oslo. Forøvrig i henhold til våre salgs- og leveringsbetingelser.**

**Leveringstider: L=lagerført, 10d=10 arbeidsdager**