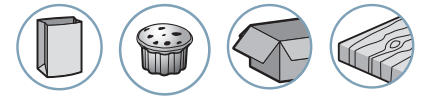




Le soffianti a canale laterale, serie TCL, grazie alle loro elevate capacità di aspirazione, permettono la manipolazione di materiali molto porosi quali ad esempio cartoni, mousse, etc.

Settori di attività



Vantaggi

- Elevate capacità di aspirazione
- Assenza di vibrazioni
- Nessuna manutenzione: cuscinetti auto-lubrificanti, rotore senza contatto
- Valvola di sicurezza integrata (opzionale)
- Ampio range di portate in aspirazione per soddisfare applicazioni specifiche

Caratteristiche

Modelli	Hz	m ³ /h	Vuoto (%) ¹	kW	Numero di stadi	Voltaggio (V) ²	Intensità (A)	dB(A) ³	⊞ (g)
TCL210T40A2S	50	210	39	4.0	2	345-415 Δ / 600-720 Y	10 Δ / 5.8 Y	72	44
	60	250	41	4.6		380-480 Δ / 660-720 Y	9.9 Δ / 5.71 Y	74	44
TCL315T43A2S	50	315	36	4.3	2	345-415 Δ / 600-720 Y	10 Δ / 5.2 Y	73	54
	60	375	32	4.8		380-480 Δ / 660-720 Y	10.4 Δ / 6 Y	76	54
TCL530T75A2S	50	530	40	7.5	2	345-415 Δ / 600-720 Y	16.7 Δ / 9.6 Y	74	86
	60	620	36	8.6		380-480 Δ / 660-720 Y	17.3 Δ / 10 Y	78	86
TCL1050T125B1S	50	1050	29	12.5	1	345-415 Δ / 600-720 Y	28 Δ / 16.2 Y	74	116
	60	1250	27	14.5		380-480 Δ / 660-720 Y	29 Δ / 16.7 Y	79	116

(1) Sono disponibili valvole limitatrici della pressione differenziale

(2) Sono disponibili, su richiesta, altri voltaggi

(3) Misurazione del livello sonoro secondo la norma EN ISO 3744 a 1 m di distanza con tubi collegati

Specifiche

Grado di protezione elettrica	IP55
Classe di isolamento	ISO F
Certificazioni	CE, UL e CSA
Materiali	Corpo e rotore in alluminio pressofuso
Temperatura ambiente	-25°C a +40°C

Accessori su richiesta

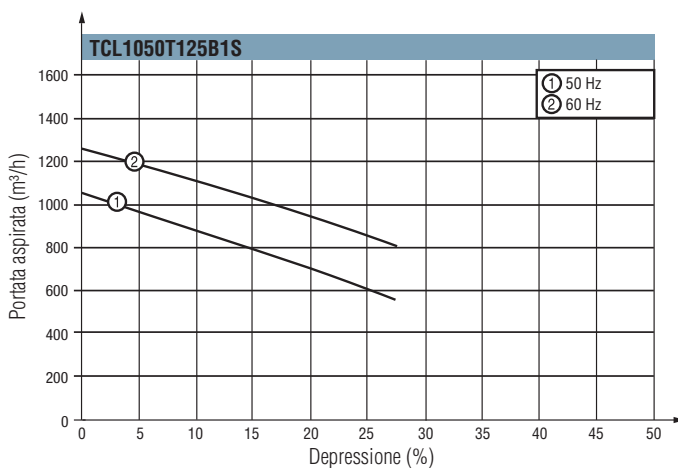
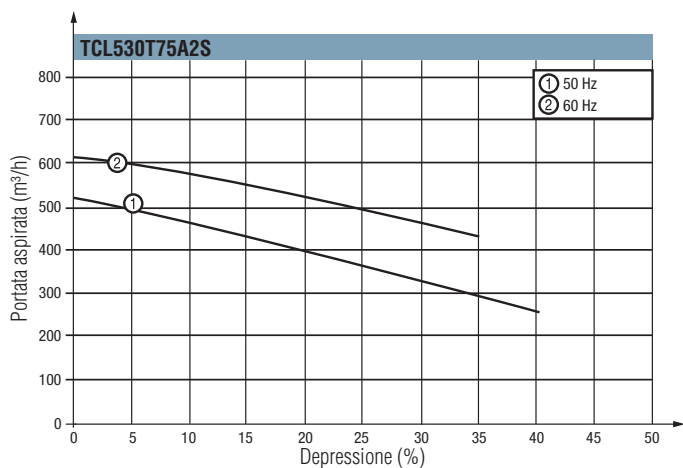
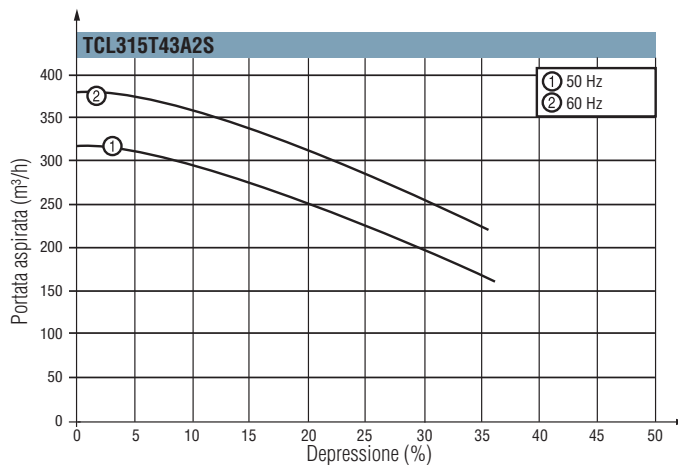
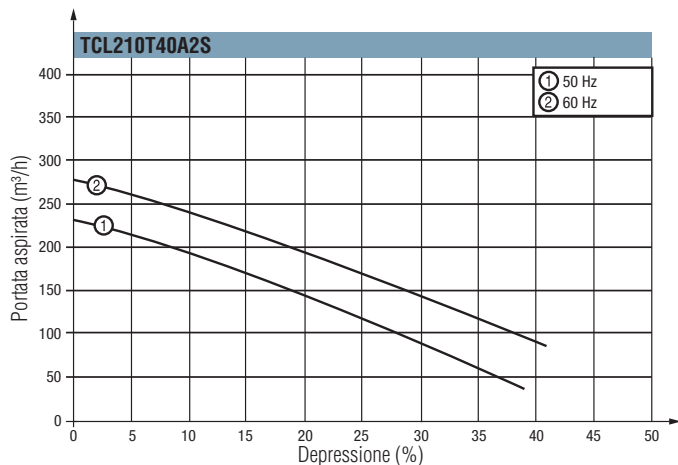
- Valvola di sicurezza
- Valvola di inversione
- Box insonorizzante



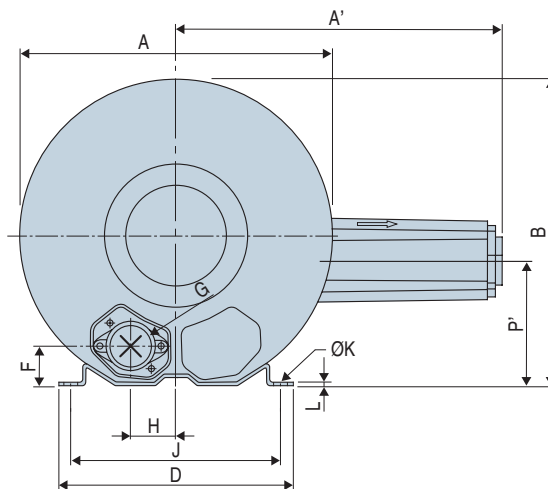
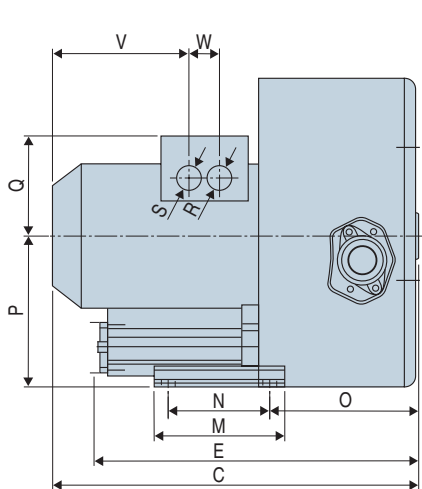
Precisare la configurazione TCLT40A2S
Vedi la tabella configurazioni sopra



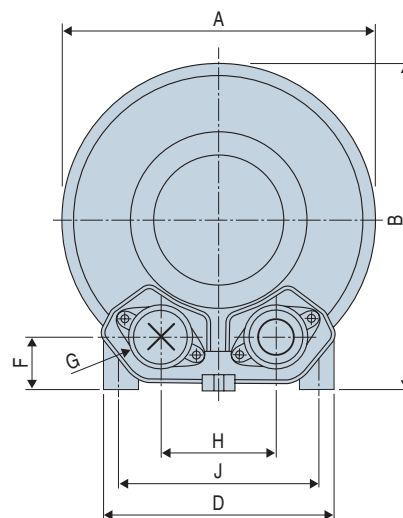
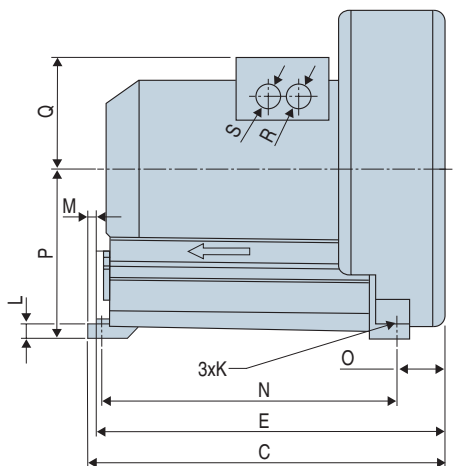
Portata aspirata (m³/h) / Depressione (%)



Le curve sono valide per un funzionamento continuo; condizioni medie: aria a 15°C, misurata sulla bocca di aspirazione e con pressione atmosferica di riferimento pari a 1013 hPa (mbar ass.), Tolleranza: ±10%; temperatura ambiente: da -25°C a +40°C



Modelli	A	A'	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	P'	Q	R	S
TCL210T40A2S	372	431	361	500	295	404	48	G 2"	60	260	14	4	155	115	171	175	144	135	4xM32x1.5	
TCL315T43A2S	426	426	420	526	325	449	54	G 2"	63	290	15	4.5	180	140	205	198	164	148	4xM32x1.5	
TCL530T75A2S	500	579	491	589	394	575	66	G 2 1/2"	76	356	15	6	217	170	236	241	200	167	4xM32x1.5	



Modello	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
TCL1050T125B1S	560	579	645	412	613	92	G 4"	207	360	15	21	39	533	89	300	197		4xM32x1.5

Nota: tutte le dimensioni sono indicate in mm
I valori sono indicativi delle caratteristiche medie dei nostri prodotti