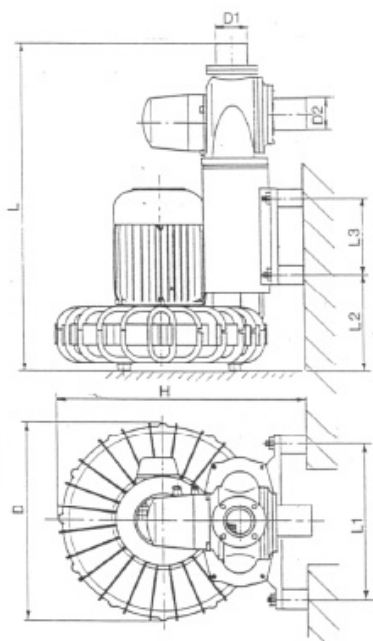


Soffiante Trifase con Elettrovalvola



	L	D	H	D1	D2	L1	L2	L3	
SD4	557	358	425	55	55	220	171	425	mm
SD6	673	396	472	65	65	310	202	473	mm
SD7	845	460	540	80	80	365	206	540	mm
SD80	870	500	582	80	80	365	227	582	mm

Uso:

La turbina trifase genera l'aria necessaria per alimentare un sistema di posta pneumatica, sia in aspirazione che in pressione. Appena tutti i processi di spedizione sono terminati la turbina trifase si disconnette automaticamente. L'elettrovalvola a 3 posizioni permette alla turbina di commutare da aspirazione a pressione in un attimo, questo consente di avere un arrivo frenato e dolce dei bossoli.

Installazione:

La soffiante trifase può essere installata a pavimento o staffata a muro su apposita console (room).

Dati Tecnici:

Protezione: IP 54

Frequenza: 50 Hz

Limiti temperature ambiente: -20°C fino a + 40°C

aerocom

Aerocom GmbH & Co
Communicationsystems
P.O. Box 10 02 13
73514 Schwaebisch Gmuend
Germany

Phone +49.71 71.10 45 0
Fax +49.71 71.10 45.2 99

info@aerocom.de
www.aerocom.de