

Blæser 197070



English
manual
overleaf

2015.12.16 / HS

AC 197070



Beskrivelse

Denne regulerbare blæser er specielt designet til brug med Frederiksen luftpudeskiner, type 195000

Blæseren tilsluttes en stikkontakt, og luftstrømmen reguleres på drejeknappen.

Optimal luftstrøm opnås, når gliderne akkurat holder sig fri af skinnen. For lille luftstrøm kan forårsage gnidning mellem glider og skinne, og for kraftig luftstrøm kan forårsage turbulens omkring gliderne.

Blæseren leveres komplet med netledning og slange for tilslutning til luftpudeskinne.

Tekniske specifikationer

Model	197070	197071
Spænding	230 VAC, 50 Hz	115 VAC, 60 Hz
Effekt, max	350 W	350 W
Sikring	5 AF	8 AF

Reservedele

Slange:	197001
Sikring, 5 AF (10-stk. pakke):	408512

Reklamationsret

Der er to års reklamationsret, regnet fra fakturadato. Reklamationsretten dækker materiale- og produktionsfejl.

Reklamationsretten dækker ikke udstyr, der er blevet mishandlet, dårligt vedligeholdt eller fejlmonteret, ligesom udstyr, der ikke er repareret på vort værksted, ikke dækkes af garantien.

Returnering af defekt udstyr som garantireparation sker for kundens regning og risiko og kan kun foretages efter aftale med Frederiksen. Med mindre andet er aftalt med Frederiksen, skal fragtbetøbet forudbetales. Udstyret skal emballeres forsvarligt. Enhver skade på udstyret, der skyldes forsendelsen, dækkes ikke af garantien. Frederiksen betaler for returnering af udstyret efter garantireparationer.

© Frederiksen Scientific A/S

Denne brugsvejledning må kopieres til intern brug på den adresse hvortil det tilhørende apparat er købt. Vejledningen kan også hentes på vores hjemmeside

Air blower 197070

Dansk
manual:
Vend!

2015.12.16 /HS

AC 197070



Description

This adjustable air blower is specially designed for use with Frederiksen air tracks type 195000

Connect the air blower to a mains outlet and adjust the flow at the rotary knob.

The optimal air flow makes the carts float freely just above the air track. If the airflow is too small, friction may occur between the cart and the track. If the airflow is too high, it may cause turbulence around the carts.

The blower is supplied with mains cord and a hose that fits the air track.

Specifications

Model	197070	197071
Voltage	230 VAC, 50 Hz	115 VAC, 60 Hz
Power, max	350 W	350 W
Fuse	5 AF	8 AF

Spare parts

Hose:	197001
Fuse, 5 AF (pack of 10):	408512