



PAULO QUADRO DOS CANTO

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



SUMÁRIO

1. TABELA COM DADOS DE FLUXO A 28”	3
2. GRAFICOS DE FLUXO A 28”	4
3. CHECK LIST DO PRODUTO	5



TABELA COM DADOS DE FLUXO A 28"

FLOW PRO Compare Data Report

Pg 1

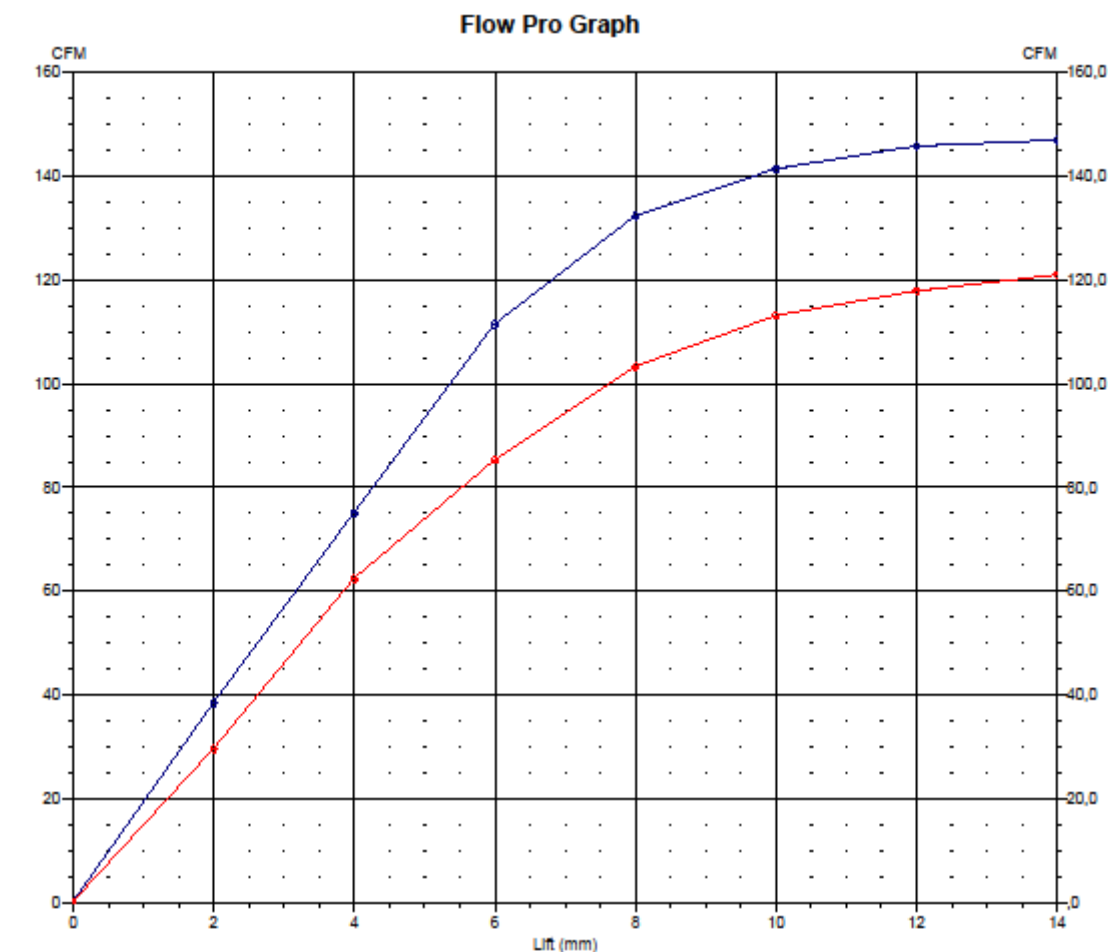
No.	Operator	Customer	Max CFM	Avg CFM
1	STUMPF CABEÇOTE PAULO QUAD	GRAFICO DE FLUXO - CABECOTE F.C MEXICO TURBO DE RUA - STAGE 2 - TESTE DE ADMISSAO A 28".	147,0	113,0
2	STUMPF CABEÇOTE PAULO QUAD	GRAFICO DE FLUXO - CABECOTE F.C MEXICO TURBO DE RUA - STAGE 2 - TESTE DE ESCAPE A 28".	121,0	90,3

Lift	CCFM No. 1	No. 2
2,00	38,4	29,5
4,00	75,0	62,3
6,00	111,4	85,2
8,00	132,3	103,3
10,00	141,4	113,1
12,00	145,8	117,9
14,00	147,0	121,0
Average:	113,0	90,3

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



GRAFICOS DE FLUXO A 28"



Int/Exh Avg CFM Time Test No.
 ——————
 Intake 113,0 14:43 1317
 GRAFICO DE FLUXO - CABECOTE F.C MEXICO TURBO DE RUA -
 STAGE 2 - TESTE DE ADMISSAO A 28".
 ——————
 Exhaust 90,3 14:50 1318
 GRAFICO DE FLUXO - CABECOTE F.C MEXICO TURBO DE RUA -
 STAGE 2 - TESTE DE ESCAPE A 28".

GRAFICO DE FLUXO - CABECOTE F.C MEXICO TURBO DE RUA - STAGE 2 - PAULO QUADRO DOS CANTO

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO



CHECK LIST

CLIENTE: PAULO QUADRO DOS CANTO – OS 11271

VISTORIA: ANDERSON

FOLGA VÁLVS.	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	-	-	-	-	-	-	-	-
ESC	-	-	-	-	-	-	-	-

CARGA MOLAS	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	-	-	-	-	-	-	-	-
ESC	-	-	-	-	-	-	-	-

VED. SEDES	1	2	3	4	5	6	7	8
ADM	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-
ESC	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-

OBS: VEDAÇÃO OK

VOLUME CAMARA: 00,0 CC

ALTA TECNOLOGIA PARA O MELHOR DESEMPENHO

