



**ASSAD 58X70**  
**ASSAD 60X80**

**GÁS E ELÉTRICO**  
**08 E 10 ASSAD**



**TURBO VIRTUS 08 / 10**  
**ELÉTRICO**



COMANDO ELÉTRICO ISOLADO IP66, 220V TRIF OU 380V TRIF



RODIZIOS



PORTA MÓVEL EM AÇO INOX COM VIDRO DUPLO



PAINEIS DIGITAIS



**230**  
**GRAUS**



ÓTIMA ISOLAÇÃO COM FIBRA CERÂMICA



SISTEMA DE VAPORIZAÇÃO DIRETA



ESTRUTURA REFORÇADA, CHAPA GROSSA



RESISTENCIA BLINDADA



MOTOR FORTE



DISTRIBUIÇÃO DO CALOR UNIFORME

**TURBO VIRTUS 08 / 10**  
**GÁS**



COMANDO ELÉTRICO ISOLADO IP66, 220V 1PH



RODIZIOS



PORTA MÓVEL EM AÇO INOX COM VIDRO DUPLO



PAINEIS DIGITAIS



**230**  
**GRAUS**



ÓTIMA ISOLAÇÃO COM FIBRA CERÂMICA



SISTEMA DE VAPORIZAÇÃO DIRETA



ESTRUTURA REFORÇADA, CHAPA GROSSA



QUEIMADOR ECONOMICO



MOTOR FORTE



DISTRIBUIÇÃO DO CALOR UNIFORME



**CONTROLADOR  
LED**



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS VIRTUS

MODELO	ELETRICO		GAS	
	V08	V10	V08	V10
	08 ASSAD	10 ASSAD	08 ASSAD	10 ASSAD
<b>CAPACIDADE</b>	58X70-60X80*	58X70-60X80*	58X70-60X80*	58X70-60X80*
<b>PÃES ( frances 65 grs )</b>	<b>240</b>	<b>300</b>	<b>240</b>	<b>300</b>
<b>ALTURA (mm)</b>	<b>1945</b>	<b>1945</b>	<b>1670</b>	<b>1670</b>
<b>LARGURA (mm)</b>	<b>1180</b>	<b>1180</b>	<b>1180</b>	<b>1180</b>
<b>PROFUNDIDADE (mm)</b>	<b>1500</b>	<b>1500</b>	<b>1500</b>	<b>1500</b>
<b>PESO ( kgs )</b>	<b>280</b>	<b>290</b>	<b>290</b>	<b>300</b>
<b>TENSÃO 220V TRIF</b>			<b>TENSÃO 220V MON</b>	
<b>CORRENTE ( A )</b>	<b>42</b>	<b>47</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>DISJUNTOR ( A )</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>POTENCIA ( KW )</b>	<b>17000</b>	<b>18000</b>	<b>0,62</b>	<b>1</b>
<b>CONSUMO ( KW/h )</b>	<b>9</b>	<b>10,5</b>	<b>0,62</b>	<b>1</b>
<b>Cabo</b>	<b>4 X 16mm2</b>	<b>4 X 25mm2</b>	<b>3 X 2,5mm2</b>	<b>3 X 2,5mm2</b>
<b>TENSÃO 380V TRIF</b>			<b>CONSUMO GÁS ( Kg/h )</b>	
<b>CORRENTE ( A )</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>0,8</b>	<b>1</b>
<b>DISJUNTOR ( A )</b>	<b>32</b>	<b>40</b>		
<b>POTENCIA ( KW )</b>	<b>17000</b>	<b>18000</b>		
<b>CONSUMO ( KW/h )</b>	<b>9</b>	<b>10,5</b>		
<b>Cabo</b>	<b>5 X 10mm2</b>	<b>5 x 10mm2</b>		

