

APLICAÇÃO EM AVIÁRIO

Série BV-E

Geradores de ar quente a óleo leve (diesel), combustão indireta sem mistura dos gases da combustão com o ar aquecido.

Modelo	BV 170 E	BV 290 E	BVS 170 E	BVS 290 E
Combustão	Indireta			
Câmara de Combustão	Em aço inoxidável, um passe de gases			
Potência Térmica	47 kW	81	47	81
	40420 Kcal/h	69660	40420	69660
	160364 Btu/h	276372	160364	276372
Vazão de Ar	1800 m³/h	3300	1800	3300
Consumo de Diesel	4,0 Kg/h	6,8	4,0	6,8
Tensão Elétrica	Monofásico 220-240V / 60 Hz			
Corrente Elétrica	2,3 A	4,6	2,3	4,6
Diâmetro Chaminé	150 mm	150	150	150
Diâmetro Bocal de Ar	340 mm	400	340	400
Tanque de Combustível	65 l	105	Sem Tanque	Sem Tanque
Dimensões (comp. x larg. x alt.)	1330 x 650 x 1000 mm	1600 x 750 x 1180	1330 x 650 x 890	1600 x 750 x 990
Peso	84 kg	124	76	111



BV-E



Geradores de Ar quente

Linha Master

Geradores de Ar Quente

Série BV-FS

Geradores de ar quente a óleo leve (diesel) ou gás G.L.P, combustão indireta sem mistura dos gases da combustão com o ar aquecido.

Modelo	BV 310 FS	BV 470 FS	BV 690 FS
Combustão	Indireta com queimador monobloco		
Câmara de Combustão	Em aço inoxidável, 03 passes de gases		
Potência Térmica	75 kW	134	220
	64500 Kcal/h	115240	189200
	255900 Btu/h	457208	750640
Pressão de Gás	0,75 a 2 bar	0,75 a 2	0,75 a 2
Vazão de Ar	4400 m³/h	8000	12500
Consumo de G.L.P.	5,7 Kg/h	10,1	16,6
Consumo de Diesel	6,3 Kg/h	11,3	18,5
Tensão Elétrica	Monofásico 220-240V / 60 Hz		Trif. 380 / 60 HZ
Corrente Elétrica	6,2 A	8,8	16
Diâmetro Chaminé	150 mm	200	200
Diâmetro Bocal de Ar	450 mm	4 x 270	4 x 320
Dimensões (comp. x larg. x alt.)	1500 x 620 x 1100 mm	1750 x 760 x 1150	2210 x 850 x 1380
Peso	162 kg	224	330



BV-FS

Série BLP-E

Geradores de ar quente utilizando gás G.L.P como fonte térmica através de queima direta.

Modelo	BLP 33 E	BLP 53 E	BLP 73 E	BLP 103 E
Combustão	Direta			
Potência Térmica	33 kW	53	73	103
	28380 Kcal/h	45580	62780	88580
	112596 Btu/h	180836	249076	351436
Pressão de Gás	0,75 a 1,5 mbar	0,75 a 1,5	0,75 a 1,5	0,75 a 2
Vazão de Ar	1000 m³/h	1450	2300	3260
Consumo de G.L.P.	2,4 Kg/h	3,78	5,02	6,66
Tensão Elétrica	Monofásico 220-240V / 60 Hz			
Corrente Elétrica	0,32 A	0,55	1	1
Dimensões (comp. x larg. x alt.)	600 x 250 x 360 mm	680 x 300 x 510	760 x 300 x 510	940 x 390 x 620
Peso	9 kg	14,3	16,8	38



BLP 103E

Soluções em Sistemas Térmicos



Importherm.com.br

Fone +55 (51) 3484 5017

Rua São Leopoldo, 55

Gravataí RS | Brasil



Importherm



Importherm

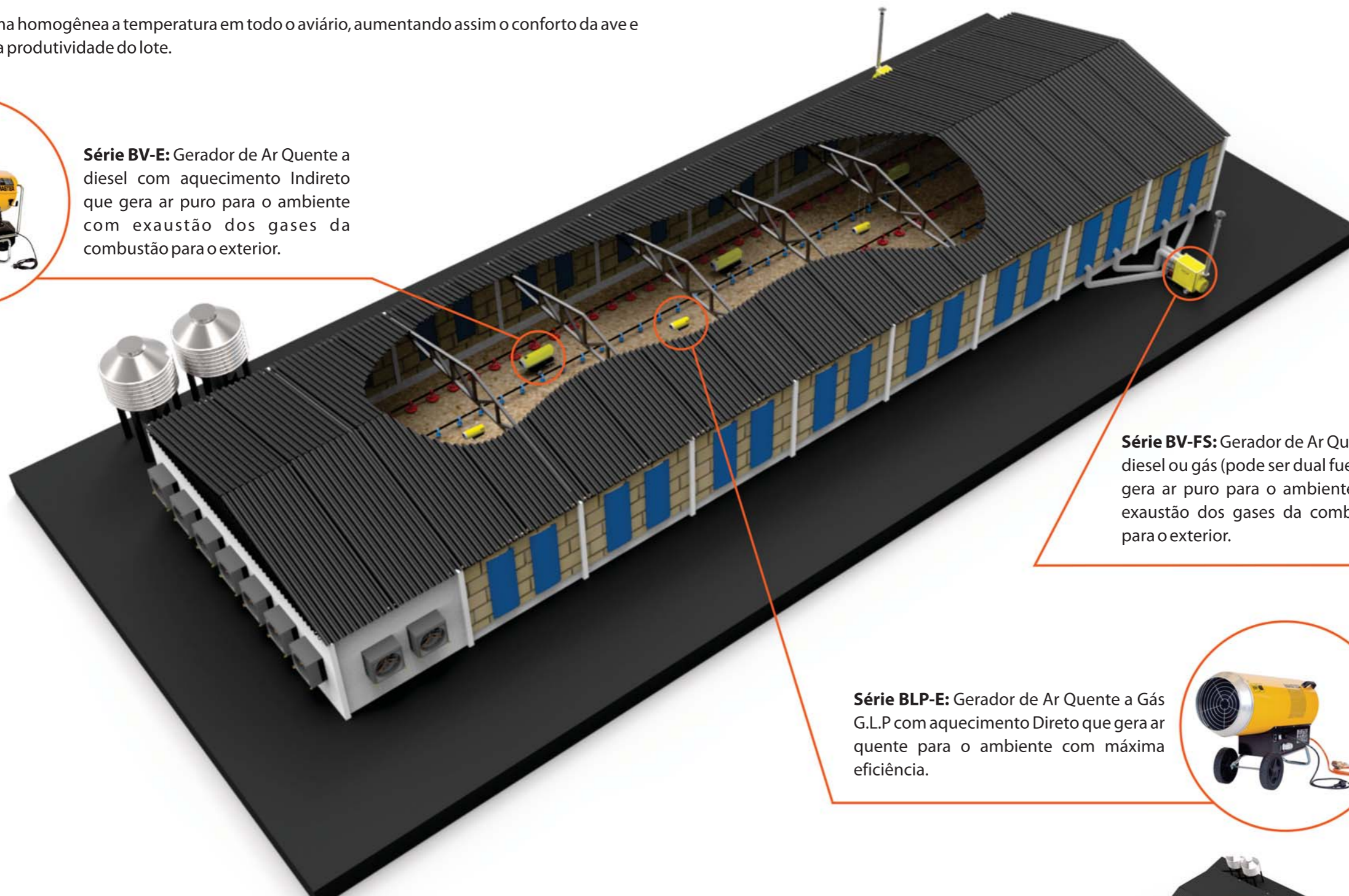


Geradores de Ar Quente para aquecimento de aviários:

Estabilizam de forma homogênea a temperatura em todo o aviário, aumentando assim o conforto da ave e por consequência a produtividade do lote.



Série BV-E: Gerador de Ar Quente a diesel com aquecimento Indireto que gera ar puro para o ambiente com exaustão dos gases da combustão para o exterior.



Série BV-FS: Gerador de Ar Quente a diesel ou gás (pode ser dual fuel) que gera ar puro para o ambiente com exaustão dos gases da combustão para o exterior.



Série BLP-E: Gerador de Ar Quente a Gás G.L.P com aquecimento Direto que gera ar quente para o ambiente com máxima eficiência.

