

EMBALADORAS A VÁCUO – SÉRIE NEW**CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS:**

Embaladoras a vácuo marca LAVEZZINI – Itália, para colocação em mesa e com tampa em acrílico. Ideal para embalar produtos sólidos ou líquidos e com valência em 3 áreas; trabalho na cuba para produtos sólidos ou líquidos, para aspiração externa para produtos que não estejam na cuba e em cubas GN através de um tubo de aspiração. Grande facilidade de utilização com comandos digitais para controlo do tempo de vácuo e de selagem. Trata-se de um conceito novo com um investimento baixo e grande flexibilidade.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	UNIVERSAL	OPTIMA	ÚNICA	SUPREMA
Dimensões (CLA) mm	370x530x250	420x530x400	470x550x400	560x610x410
Dim. interna mm	310x350x120	360x400x190	410x450x180	500x460x200
Ciclo de trabalho	automático	automático	automático	automático
Bomba de vácuo	6-7 m3/h	8-9 m3/h	12-14 m3/h	12-14 m3/h
Barra de selagem	300 mm	350 mm	400 mm	500 mm
Potência	350 W	450 W	900 W	950 W
Alimentação	230V/1N/50Hz	230V/1N/50	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
Peso líquido	32 Kg	40 Kg	55 Kg	55 Kg



UNIVERSAL



OPTIMA

ÚNICA
SUPREMA**EMBALADORAS A VÁCUO – SÉRIE PRESTIGE****CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS:**

Embaladoras a vácuo marca LAVEZZINI – Itália, para colocação em mesa e com tampa em acrílico. Ideal para embalar produtos sólidos ou líquidos e com valência em 3 áreas; trabalho na cuba para produtos sólidos ou líquidos, para aspiração externa para produtos que não estejam na cuba e em cubas GN através de um tubo de aspiração. Grande facilidade de utilização com comandos digitais para controlo do tempo de vácuo e de selagem. Trata-se de um conceito novo com um investimento baixo e grande flexibilidade.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Modelo	DG 30	DG 35	DG 40	DG 45
Dimensões (CLA) mm	410x460x420	460x500x420	510x560x450	560x610x450
Dim. interna mm	310x350x190	360x400x190	410x450x220	460x500x220
Ciclo de trabalho	automático	automático	automático	automático
Bomba de vácuo	8-9 m3/h	8-9 m3/h	12-14 m3/h	20-24 m3/h
Barra de selagem	300 mm	350 mm	400 mm	450 mm
Potência	400 W	450 W	650 W	950 W
Alimentação	230V/1N/50Hz	230V/1N/50	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
Peso líquido	38 Kg	42 Kg	60 Kg	68 Kg

DG 30
DG 35DG 40
DG 45