

## HENKOVAC DOUBLE CHAMBERS:

Nowoczesny wygląd, wysoka jakość, duże możliwości

Nowa seria komór próżniowych Henkovic jest niezawodna i trwała z łatwością dostosowuje się do potrzeb produkcyjnych. Maszyna jest ładowana ręcznie, pokrywa zamyka się automatycznie i rozpoczyna cykl pracy. Po zakończeniu cyklu próżniowego i ewentualnie dawkowania gazu pokrywa wychyla się automatycznie do drugiego pomostu roboczego, jednocześnie zapakowane produkty mogą być odprowadzane automatycznie na taśmę przenośnika.

“Duża odpowiedzialność, przemysłowe zastosowanie, łatwo dostosować do swoich potrzeb”



Model: D1, D3, D4



Model: D6

### SPECYFIKACJE D1, D3, D4 & D6

	DLUGOŚĆ ZGRZEWU	MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ PRODUKTU	POWIERZCHNIA UŻYTKOWA KOMORY	WYMIARY URZĄDZENIA	STANDARDOWE NAPIĘCIE	POBÓR ENERGII	WAGA
<b>D1</b>	4 x 620	230	620 x 520 x 230	1440 x 920 x 1205	400-3-50 Hz	4,4 kW	350 kg
<b>D3</b>	4 x 820	250	820 x 700 x 250	1865 x 1100 x 1230	400-3-50 Hz	6,2-9,7 kW	600 kg
<b>D4</b>	4 x 920	270	920 x 870 x 270	2050 x 1275 x 1245	400-3-50 Hz	6,2-9,7 kW	720 kg
Obudowa i komora urządzenia wykonana z aluminium							
<b>D6</b>	4 x 600	180	610 x 510 x 180	1345 x 720 x 1040	400-3-50 Hz	4,4 kW	240 kg

### DODATKOWE OPCJE D1,D3,D4 & D6

	CYFROWA KONTROLA CZASU	CZUJNIK	ZGREW	KONFIGURACJE ZGRZEWU	GAZ	POJEMNOŚĆ POMPY	CZAS CYKLI
<b>D1</b>	10 PROGRAMÓW	SENSOR/H20	Doube/CCCCC/2S**	2xL&L	gaz	63-100m <sup>3</sup>	20-40 sek.
<b>D3</b>	10 PROGRAMÓW	SENSOR/H20	Doube/CCCCC/2S	2xL&L	gaz	160-300m <sup>3</sup>	20-35 sek.
<b>D4</b>	10 PROGRAMÓW	SENSOR/H20	Doube/CCCCC/2S	2xL&L	gaz	160-300m <sup>3</sup>	25-40 sek.
<b>D6</b>	10 PROGRAMÓW	SENSOR/H20	Doube/CCCCC/2S	2xL&L	gaz	40-63-100m <sup>3</sup>	20-40 sek.

### KONFIGURACJE ZGRZEWU D1,D3,D4 & D6

