



CE

PASTORIZZATORI / PASTEURIZERS



ELETTRICI / ELECTRIC

PSE 70X200

Pastorizzatore elettrico

Dotato di:

- 2 zone di asciugatura superiore
- 2 zone di asciugatura inferiore

Capacità produttiva: 80 kg/h

Temperatura di trattamento: 90-98 C°

Larghezza utile nastro: 700 mm

Lunghezza camera di trattamento: 2.000 mm

Lunghezza totale: 5.000 mm

Larghezza massima: 1.300 mm

Altezza massima: 1.200 mm

Potenza elettrica: 22 kW

Electric pasteurizer

Equipped with:

- 2 upper drying areas
- 2 lower drying areas

Production capacity: about: 80 kg/h

Treatment temperature: 90-98 C°

Belt working width: 700 mm

Belt working length: 2.000 mm

Total length: 5.000 mm

Max width: 1.300 mm

Max height: 1.200 mm

Electric power: 22 kW



PSE 70X300

<p>Pastorizzatore elettrico</p> <p>Dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 zone di asciugatura superiore- 2 zone di asciugatura inferiore <p>Capacità produttiva: 120 kg/h</p> <p>Temperatura di trattamento: 90-98 C°</p> <p>Larghezza utile nastro: 700 mm</p> <p>Lunghezza camera di trattamento: 3.000 mm</p> <p>Lunghezza totale: 6.000 mm</p> <p>Larghezza massima: 1.300 mm</p> <p>Altezza massima: 1.200 mm</p> <p>Potenza elettrica: 32 kW</p>	<p>Electric pasteurizer</p> <p>Equipped with:</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 upper drying areas- 2 lower drying areas <p>Production capacity: about: 120 kg/h</p> <p>Treatment temperature:90-98 C°</p> <p>Belt working width: 700 mm</p> <p>Belt working length: 3.000 mm</p> <p>Total length: 6.000 mm</p> <p>Max width: 1.300 mm</p> <p>Max height: 1.200 mm</p> <p>Electric power: 32 kW</p>
---	--

PSE 70X400

<p>Pastorizzatore elettrico</p> <p>Dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none">- 3 zone di asciugatura superiore- 3 zone di asciugatura inferiore <p>Capacità produttiva: 160 kg/h</p> <p>Temperatura di trattamento: 90-98 C°</p> <p>Larghezza utile nastro: 700 mm</p> <p>Lunghezza camera di trattamento: 4.000 mm</p> <p>Lunghezza totale: 7.750 mm</p> <p>Larghezza massima: 1.300 mm</p> <p>Altezza massima: 1.200 mm</p> <p>Potenza elettrica: 42 kW</p>	<p>Electric pasteurizer</p> <p>Equipped with:</p> <ul style="list-style-type: none">- 3 upper drying areas- 3 lower drying areas <p>Production capacity: about: 160 kg/h</p> <p>Treatment temperature:90-98 C°</p> <p>Belt working width: 700 mm</p> <p>Belt working length: 4.000 mm</p> <p>Total length: 7.750 mm</p> <p>Max width: 1.300 mm</p> <p>Max height: 1.200 mm</p> <p>Electric power: 42 kW</p>
---	--



A GAS/ GAS

PSG 70X200

<p>Pastorizzatore a gas Dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 zone di asciugatura superiore - 2 zone di asciugatura inferiore <p>Capacità produttiva: 80 kg/h Temperatura di trattamento: 90-98 C° Larghezza utile nastro: 700 mm Lunghezza camera di trattamento: 2.000 mm Lunghezza totale: 5.000 mm Larghezza massima: 1.300 mm Altezza massima: 1.200 mm Potenza elettrica: 2 Kw</p>	<p>Gas pasteurizer Equipped with:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 upper drying areas - 2 lower drying areas <p>Production capacity: about: 80 kg/h Treatment temperature: 90-98 C° Belt working width: 700 mm Belt working length: 2.000 mm Total length: 5.000 mm Max width: 1.300 mm Max height: 1.200 mm Electric power: 2 kW</p>
<p>Caldaia AB100 con bruciatore Bi-Studio e addolcitore automatico</p>	<p>Boiler AB100 with two-stage burner and automatic water softener</p>

PSG 70X300

<p>Pastorizzatore a gas Dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 zone di asciugatura superiore - 2 zone di asciugatura inferiore <p>Capacità produttiva: 120 kg/h Temperatura di trattamento: 90-98 C° Larghezza utile nastro: 700 mm Lunghezza camera di trattamento: 3.000 mm Lunghezza totale: 6.000 mm Larghezza massima: 1.300 mm Altezza massima: 1.200 mm Potenza elettrica: 2 kW</p>	<p>Gas pasteurizer Equipped with:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 upper drying areas - 2 lower drying areas <p>Production capacity: about: 120 kg/h Treatment temperature: 90-98 C° Belt working width: 700 mm Belt working length: 3.000 mm Total length: 6.000 mm Max width: 1.300 mm Max height: 1.200 mm Electric power: 2 kW</p>
<p>Caldaia AB100 con bruciatore Bi-Studio e addolcitore automatico</p>	<p>Boiler AB100 with two-stage burner and automatic water softener</p>



PSG 70X400	
<p>Pastorizzatore a gas Dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 zone di asciugatura superiore - 3 zone di asciugatura inferiore <p>Capacità produttiva: 160 kg/h Temperatura di trattamento: 90-98 C° Larghezza utile nastro: 700 mm Lunghezza camera di trattamento: 4.000 mm Lunghezza totale: 7.750 mm Larghezza massima: 1.300 mm Altezza massima: 1.200 mm Potenza elettrica: 2 kW</p>	<p>Gas pasteurizer Equipped with:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 upper drying areas - 3 lower drying areas <p>Production capacity: about: 160 kg/h Treatment temperature: 90-98 C° Belt working width: 700 mm Belt working length: 4.000 mm Total length: 7.750 mm Max width: 1.300 mm Max height: 1.200 mm Electric power: 2 kW</p>
<p>Caldaia AB150 con bruciatore Bi-Studio e addolcitore automatico</p>	<p>Boiler AB150 with two-stage burner and automatic water softener</p>

PSG 70X500	
<p>Pastorizzatore a gas Dotato di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 zone di asciugatura superiore - 3 zone di asciugatura inferiore <p>Capacità produttiva: 200 kg/h Temperatura di trattamento: 90-98 C° Larghezza utile nastro: 700 mm Lunghezza camera di trattamento: 5.000 mm Lunghezza totale: 8.750 mm Larghezza massima: 1.300 mm Altezza massima: 1.200 mm Potenza elettrica: 2 kW</p>	<p>Gas pasteurizer Equipped with:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 upper drying areas - 3 lower drying areas <p>Production capacity: about: 200 kg/h Treatment temperature: 90-98 C° Belt working width: 700 mm Belt working length: 5.000 mm Total length: 8.750 mm Max width: 1.300 mm Max height: 1.200 mm Electric power: 2 kW</p>
<p>Caldaia AB150 con bruciatore Bi-Studio e addolcitore automatico</p>	<p>Boiler AB150 with two-stage burner and automatic water softener</p>