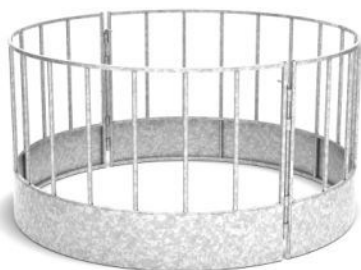




## PAŚNIKI ŁĄKOWE



### PAŚNIK ŁĄKOWY PŁOP-1

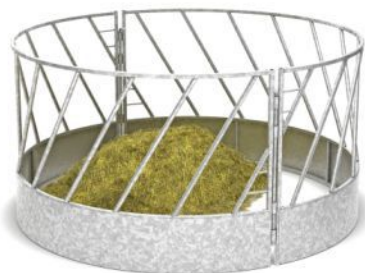
#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych - 24;
- średnica 170 cm;
- wysokość całkowita - 90 cm;
- składa się z dwóch elementów łukowych;
- odstępny między szczebelkami 19 cm.

### PAŚNIK ŁĄKOWY SKOŚNY PŁSO-1

#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych - 20;
- średnica 170 cm;
- wysokość całkowita - 90 cm;
- składa się z dwóch elementów łukowych;
- odstępny między szczebelkami 20 cm.



### PAŚNIK ŁĄKOWY PALISADOWY PŁP-1

#### DANE TECHNICZNE:

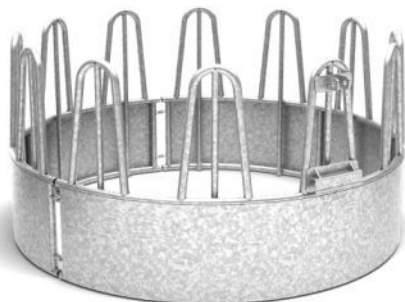
- ilość stanowisk paszowych - 8;
- średnica 145 cm;
- wysokość paśnika - 120 cm;
- wysokość palisad - 65 cm;
- składa się z dwóch elementów łukowych;
- uchwyt (TUZ) do transportu ciągnikiem.



### PAŚNIK ŁĄKOWY PALISADOWY PŁP-2

#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych - 12;
- średnica 230 cm;
- wysokość paśnika - 120 cm;
- wysokość palisad - 65 cm;
- składa się z trzech elementów łukowych;
- uchwyt (TUZ) do transportu ciągnikiem.



- |   |                     |                                    |      |
|---|---------------------|------------------------------------|------|
| 1 | <b>W10-08-12-04</b> | Paśnik łąkowy PŁOP-1 oc.           | szt. |
| 2 | <b>W10-08-12-02</b> | Paśnik łąkowy skośny PŁSO-1 oc.    | szt. |
| 3 | <b>W10-08-15</b>    | Paśnik łąkowy palisadowy PŁP-1 oc. | szt. |
| 4 | <b>W10-08-18</b>    | Paśnik łąkowy palisadowy PŁP-2 oc. | szt. |

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo.



### PAŚNIK ŁĄKOWY PALISADOWY PŁP-3

#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych -16;
- wysokość 120 cm;
- długość 362 cm;
- szerokość 200 cm;
- wysokość palisad - 65 cm;
- składa się z dwóch elementów łukowych i dwóch elementów prostych.



### PAŚNIK ŁĄKOWY SKOŚNY PŁS-1

#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych - 14;
- średnica 145 cm;
- wysokość - 147 cm;
- szerokość między szczebelkami - 24 cm;
- montowany z dwóch elementów łukowych;
- uchwyt ( TUZ) do transportu ciągnikiem.



### PAŚNIK ŁĄKOWY SKOŚNY PŁS-2

#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych - 18;
- średnica 230 cm;
- wysokość - 138 cm;
- szerokość między szczebelkami - 25 cm;
- montowany z trzech elementów łukowych;
- uchwyt ( TUZ) do transportu ciągnikiem.



### PAŚNIK ŁĄKOWY SKOŚNY PŁS-3

#### DANE TECHNICZNE:

- ilość stanowisk paszowych - 16;
- średnica 230 cm;
- wysokość - 144 cm;
- szerokość między szczebelkami - 31 cm;
- montowany z trzech elementów łukowych;
- uchwyt ( TUZ) do transportu ciągnikiem.

5	<b>W10-08-52</b>	Paśnik łukowy palisadowy PŁP-3 oc.	szt.
6	<b>W10-08-03</b>	Paśnik łukowy skośny PŁS-1 oc.	szt.
7	<b>W10-08-06</b>	Paśnik łukowy skośny PŁS-2 oc.	szt.
8	<b>W10-08-09</b>	Paśnik łukowy skośny PŁS-3 oc.	szt.

oc. - zabezpieczenie antykorozyjne - ocynkowane ogniowo