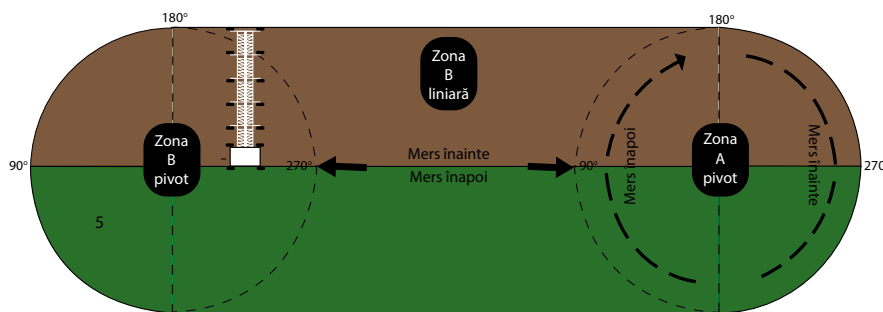


Treceți cu ușurință de la modul liniar la modul pivot



Sistemul liniar Valley, Universal a fost proiectat pentru a fi durabil și adaptabil aplicațiilor rotative. Spre deosebire de alte sisteme liniare rotative, Valley Universal are capacitatea de a comuta automat între modul liniar și modul pivot, permițându-vă să maximizați terenul irigat:



Liniar Universal:

- Lungime maximă: 1260' (400 m)
- Diametrul tronsonului: 6 5/8"
- Opțiuni de remorcare: disponibilă
- Tip de câmp: Câmpuri mai mici pe ambele părți ale unui șanț/canal
- Sursă de apă: Furtun sau șanț

Seturi de aspersoare

Valley Liniar Universal are diverse moduri de aspersoare, pentru sistem liniar și pivot, pentru a asigura aplicarea uniformă a apei pe câmp. Fiecare mod oferă eficiență prin care sunt reduse costurile. Cu asistență din partea distribuitorului Valley, puteți alege un set de aspersoare pentru fiecare mod de funcționare și puteți găsi setul de aspersoare optim pentru câmpul dvs.

Seturile de aspersoare trebuie să includă:

- ventile de control hidraulice la fiecare aspersor;
- solenoizi pentru a controla atât seturile de aspersoare pentru pivot, cât și pentru sistem liniar.

Panouri de comandă

Sistemul liniar Universal are două opțiuni de panou de comandă – AutoPilot sau ClassicPlus.

AutoPilot Linear

- configurabil pentru unități metrice sau imperiale;
- programează viteza utilajului și adâncimea de aplicare a apei;
- poziționează utilajul în grade pentru modurile pivot și în metri pentru modurile liniar;
- control precis atât în modul liniar, cât și pivot;
- are cronometre de procente cu setări pentru cronometre multiple;
- controlează presiunea apei, întârzierile la pornire/oprire și timpul de funcționare;
- controlați până la două aspersoare de capăt;
- comută automat între două moduri pivot și două moduri liniar.

ClassicPlus

- control manual;
- mers înapoi automat mecanic;
- presostat mecanic care monitorizează presiunea redusă;
- comutatoare mecanice opționale pentru a seta direcția pivotului;
- cronometru de procente pentru controlul aplicării apei.

Opțiuni pentru câmpuri mici

Valley pe două roți cu alimentare prin furtun

Sistemul Liniar Universal pe două roți cu alimentare prin furtun de la Valley este o opțiune ideală de conversie pentru câmpuri irigate în prezent prin inundare, prin picurare sau cu sisteme staționare. Acest utilaj versatil poate funcționa ca sistem liniar standard, remorcabil sau rotativ.

- Asigură acoperire pentru câmpuri mici și mari
- Remorcabil de la un câmp la altul în sensul de deplasare înainte sau înapoi
- Ghidare prin cabluri îngropate, pe brazdă sau GPS
- Lungime maximă: 1260' (400 m)
- Diametrul tronsonului: 6 5/8"
- Opțiune de remorcare: disponibilă

Valley pe două roți cu alimentare prin șanț

Sistemul liniar Valley pe două roți cu alimentare prin șanț poate fi utilizat atât cu șanțuri permanente, cât și cu șanțuri instalate anual. Acest sistem liniar este ideal pentru câmpuri mici, deoarece poate fi remorcat sau rotit pentru a acoperi o suprafață mai mare. O conductă de admisie flexibilă va menține costurile de investiție reduse, fiind compatibilă cu aproape orice șanț de pământ funcțional.

- Remorcabil de la un câmp la altul în sensul de deplasare înainte sau înapoi
- Admisie prin absorbție de tip șină
- Rate de debit disponibile de 150–1105 gpm (10–70 l/s)
- Ghidare prin cabluri îngropate, pe brazdă sau GPS
- Lungime maximă: 1260' (400 m)
- Diametrul tronsonului: 6 5/8"
- Opțiune de remorcare: disponibilă

