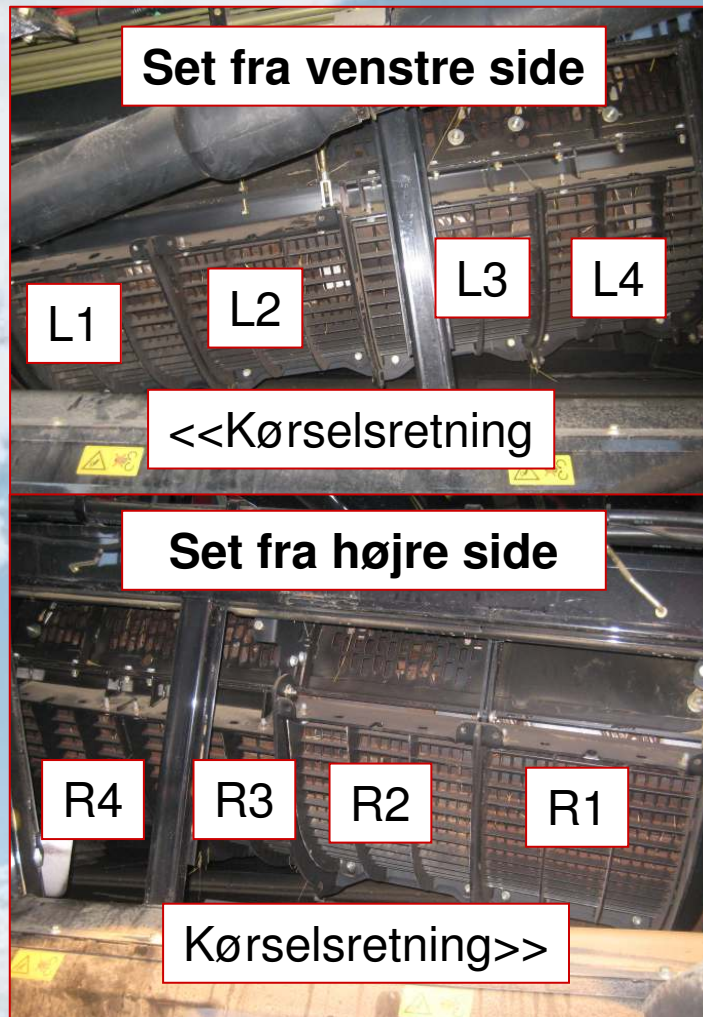


Bro-Setup på Axial-Flow 10 og 20-serie mejetærskere



- L1+L2+R1+R2 er Tærskebroer
- L3+L4+R3+R4 er Udskillerriste
- Tøv aldrig med at skifte bro for at opnå bedre resultat, det klares på mellem 2-3 minutter
- Broerne må ikke byttes sidevis, de er mærket med et "L" eller et "R"
- Se de forskellige Setup-anbefalinger til de forskellige afgrøder i Quick-Guiden

Tærske-moduler 1+2

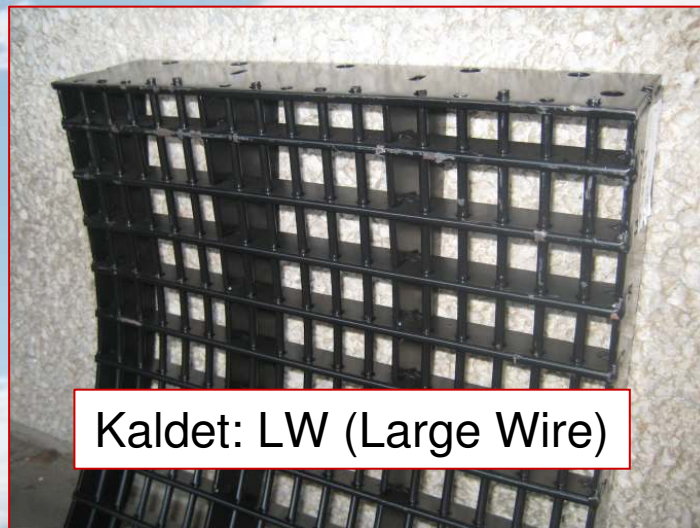


Kaldet: SW (Small Wire)

Udskiller-moduler 3+4



Kaldet: SL (Slotted)



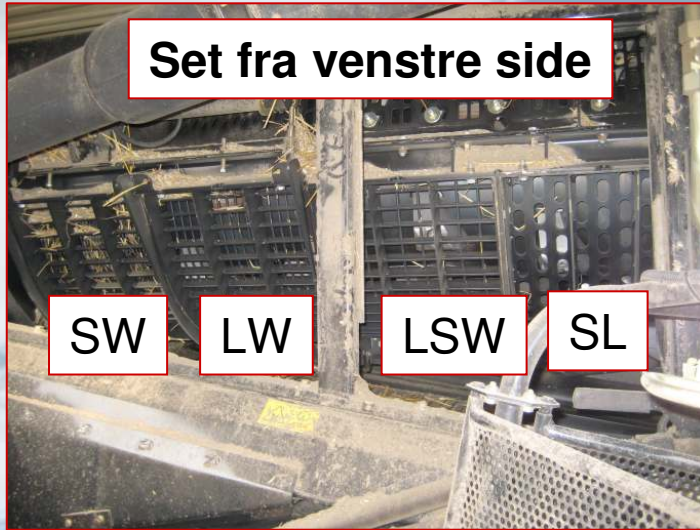
Kaldet: LW (Large Wire)



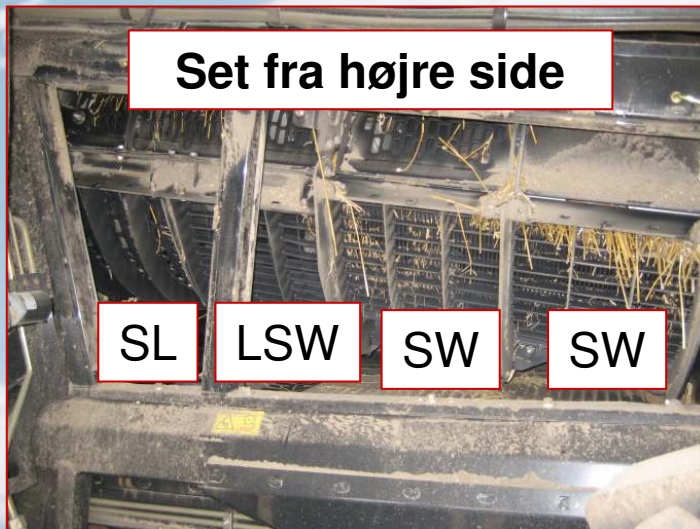
Kaldet: LSW (Large Skip Wire)

All-Round Eksempel på setup

Set fra venstre side



Set fra højre side



- Eksemplet viser hvordan man med succes kan mikse bro-modulerne
- Husk 100% af tærskningen og 90% af udskillelsen foregår i tærskesektionen (bro 1L+R og 2L+R) og 10% af udskillelsen foregår i udskillersektionen (bro 3 L+R og 4 L+R)
- Derfor, jo større brogennemgang i tærskesektionen, des højere kapacitet og mindre rotorspild
- Small Wire (SW) tærskebroerne benyttes ved vanskelig udtærskning, f.eks i starten af sæsonen
- Slotted (SL) udskillermodulerne benyttes oftest ved raps og frøsorter

^^^ Fremkørsels-retning ^^^

1 L

1 R

2 L

2 R

Venstre side

21-3/4"
552,5mm

22-1/2"
571mm

Højre side

3 L

3 R

4 L

4 R

vvv Udkast til integreret snitter vvv