

### KÖCKERLING proffs maskiner till Sverige

Med kundorienterat tänkande och handlande lade bröderna Heinrich och Friedrich Köckerling 1955 grundstenen för den industriella tillverkningen av jordbearbetningsmaskiner i det Ostvestfaliska Verl, nära Gütersloh/Bielefeld. Hantverklig tradition, årtiondens erfarenhet av jordbearbetning och modet till nya lösningar är en god grund för framtiden Köckerlings imponerande utveckling. JBM LANTTEK bli exklusiv importör och generalagent i hela Sverige. Hemsidan [www.jbmlanttek.com](http://www.jbmlanttek.com) visa informationer om hela KÖCKERLING sortiment.

**På BORGEBY FÄLTDAGAR 2010 visas i monter 280, bl.a. KÖCKERLING GRASMASTER** med 6,0 m arbetsbredd. Fjäderstålsräfspinnarna på Ø 8 mm är en så speciell gräsrivare, att högt gräs, mossa, och ogräs såsom ängssyra och vippa, bekämpas eller hålls nere med GRASMASTER. Vall och betesskötsel omfattar olika arbeten. Valletableringen är kanske det viktigaste momentet i hela vallskötseln. Rivning på våren och vältning är vanliga åtgärder för att hålla gräsmarken på en produktivt hög nivå. Sedan några år har man lärt sig uppskatta rivningseffekten av gräsmarker. Mullvads/sork högar blir utjämnade och komockor rivs sönder, så att gräset inte skadas. Den massiva crossboarden på GRASMASTER sørjer för en utjämning också av större jordinslag och fungerar även för nysådd i plogtiltor och en jämn såbädd. De speciella fjäderstålsräfspinnarna är mycket aggressiva och tar bort dött gräs, Lejontand och annat utbredande ogräs, som t.ex. ängssyra. Alla räfspinnar styrs genom en parallelogram till sitt exakta djup med hjälp av ett avkännarhjul. Ojämheter vid hög fart undviks därmed då fjädrarna inte hänger i kedjor. En tillsatssåmaskin levereras som tillval. Fläkten, som drivs av genom kraftuttaget, håller en god "vindstyrka" för en optimal fördelning. Detta når man inte alltid med elektrisk styrning. De pneumatiska såmaskinerna kalibreras genom vridprov innan arbetets början, doseringsaxeln drivs av ett markhjul. Gräsfröna blåses in i harpinnarnas arbetsområde, så att vibrationerna i pinnarna ser tål att utsädet faller ner i jorden där fuktigheten gör att det snart gro. Effekten i GRASMASTER är för användaren ofta förbluffande. Mängden av dött gräs, som med hjälp av maskinen kommer i dagen, ger på vissnade ytor ett starkt intryck. För många mjölkbönder är GRASMASTER maskinen för gräsmarksskötsel och återsådd. En skördeökning på 15 % inom de första två åren är inte sällsynt. Återsåddstidpunkten har en avgörande effekt. Värme och fuktighet är utslagsgivande för den följande återsådden. Fienden till återsådden är ihållande torra liksom sen frost. Använd de grässorter som erfarenhetsmässigt passar för växtplatsen, sedan är klimatzon och utnyttjandegraden på gräsmarken avgörande för grässammansättningen.



Den massiva crossboarden sørjer för en utjämning också av större jordinslag och fungerar även för nysådd i plogtiltor och en jämn såbädd. Arbetsbredd 3 m / 6 m, transportbredden 3,0 m, 120 / 240 8 mm pinnar. En pneumatisk tillsatssåmaskin levereras som tillval.



30 JUNI - 1 JULI 2010 JBM LANTTEK ställer ut i monter nr 280

**NYHET 2010 I SVERIGE**