

McHale

991L

Rundbalsinplastare



Det professionella valet

"pålitlig prestanda"

För tusentals entreprenörer och egenföretagare är det McHale som gäller för inplastning av rundbalar - en perfekt blandning av testad och utprovad teknik med robust konstruktion och pålitlig prestanda. Beroende på dina krav kan 991L-serien levereras med praktiska funktioner inklusive det hydrauliska klipp-och-hållsystemet och de effektiva 750mm försträckarna, vilka maximerar användningen av plastfilmen, allt manövrerat via en knapptryckning eller fjärrmanövrering. Liksom alla McHale inplastare, kommer den höga kapaciteten på 911L att ge dig tätslutande balar som höjer foderkvaliteten och bevarar de naturliga växtsafterna för bättre näringsvärde och en bättre miljö.

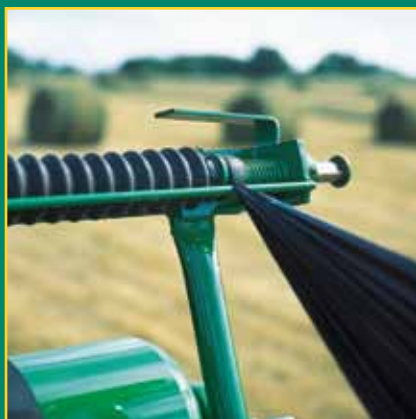
Fjärrmanövrering

Vid användning av ett separat drivaggregat kan maskinen styras via fjärrmanövrering, vilket eliminerar användning av en andra traktor och förare. Medan en bal plastas in kan föraren stapla den senast inplastade balen och hämta nästa bal som ska plastas in. Denna ekonomiska och effektiva metod för inplastning kan reducera driftskostnaderna med upp till 50 % och samtidigt hålla nere balhanteringen till ett minimum.



Klipp-och-hållsystem

McHale's hydrauliskt manövrerade klipp-och-hållsystem, klipper av plastfilmen och håller den i ett säkert grepp, redo för nästa bal. Denna tidsbesparande enhet eliminerar behovet av att manuellt återfästa plastfilmen. Med sin unika konstruktion arbetar detta system tillförlitligt under alla väderförhållanden.



Snabbladdade försträckare



Laddning av en ny rulle plastfilm



Låsning av en ny rulle plastfilm







McHale



McHale 991 TBER

991_L

Rundbalsinplastare

Modeller 991L-LB-LBER-TBER

IMPORTÖR:

 **AGCO**
Your Agriculture Company

AGCO AB
Box 18
751 03 Uppsala
E-post: info@upp.agcocorp.com



Teknisk data

Burna modeller [rund]

991L, 991LB, 991LBER

Total längd	2,8 m
Transportbredd	1,65 m
Höjd till rullarnas högsta punkt	0,83 m
Total höjd	1,94 m
Min. krav på olja i lit/min	18 vid 150 bar
Max balvikt	1200 kg
Lyftkapacitet vid 170 bar	1100 kg
Egenvikt	800 kg
Arbets hastighet (upp till)	30 varv/min
Krav på elektronik	12v/dc, 7 stift (991LB) 12v/från batteri (991LBER)
Manövrering	3 spakar & monitor(991LB) Monitor & fjärrman.(991LBER)
Plastfilmshållare	2
Försträckare - Aluminium 70/55 %	750/500 mm
Överbelastningsskydd	Brytbul
Smörjpunkter	11

Utrustning på varje modell

991L 991LB 991LBER

750/500 mm försträckare	✓	✓	✓
2 hållare för plastrullar	✓	✓	✓
Balstödsrullar	✓	✓	✓
Snabbkopplingssystem	✓	✓	✓
Klipp-och-hållsystem	✓	✓	✓
Varvräkningsmonitor	✓	✓	✓
Automatisk/fjärrman. & manuell styrning	✓	✓	✓

Tillbehör

Drev för 55 % försträckning

Dimension för exportpaketering

stapling om 2

Längd	3,27 m
Bredd	2,28 m
Höjd	2,30 m

Beroende på kontinuerlig produktförbättring och utveckling, reserverar vi oss att utan föregående meddelande ändra på specifikationer och konstruktion.

McHale

McHale Engineering Limited,
Castlebar Rd. Ballinrobe, Co. Mayo, Ireland.

Tel: 353 94 9520300
Fax: 353 94 9520356

Email: sales@mchale.net
Web: www.mchale.net