





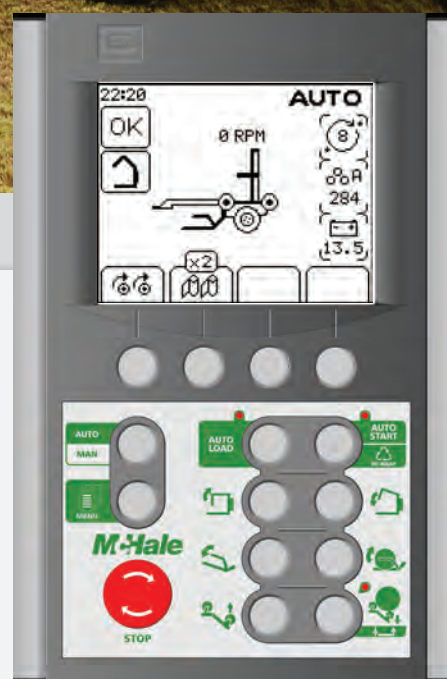
En rundbalsinplastare med hög kapacitet som ger säker och exakt överlappning mellan lagren och ger därmed optimal ensilering och foderkvalitet.

McHale Orbital rundbalsinplastare är en höghastighetsinplastare. McHale Orbital bygger på den beprövade tekniken med en vertikal inplastarring, som är välkänd från McHale Fusion kombipressar, för att ge en inplastare med hög kapacitet och lågt underhållsbehov och som kan hålla jämna steg med flera rundbalspressar samtidigt.



STANDARDSPECIFIKATION

- Automatisk funktion
- Patenterad snabb ballastning
- Vertikal inplastarring med hög hastighet
- Plastar in rundbalar från 1,1 m – 1,45 m
- Beprövad och pålitlig klipp- och hållenhet
- Skonsam avlastning efter inplastningen
- Filmbrottsensorer
- Möjlighet att plasta in med bara en plastfilmsrulle
- Smart påfyllning av plastfilm
- Expert Plus kontrollbox



EXPERT PLUS KONTROLLBOX

- Stor och tydlig kontrollbox
- Med automatik för alla moment

Unik konstruktion



McHale Orbital rundbalsinplastare är en unik maskin som bygger på två McHale patent:

MCHALE PATENTERADE ÖVERFÖRINGSSYSTEM MED HÖG HASTIGHET

När lyftarmen förflyttar balen mot inplastarringen, flyttar sig inplastarrullen närmast traktorn ur vägen, vilket minskar balens transporthöjd för att nå inplastaren. Denna geniala konstruktion gör att balen lyfts från fältet till inplastarringens arbetsläge på ett smidigt och snabbt sätt, som dessutom minskar chockbelastning på maskinen, vilket i sin tur ger maximal prestanda.



MCHALE PATENTERADE AVLASTNINGSRULLE

Genom att använda den patenterade avlastningsrullen kan McHale Orbital rundbalsinplastare hantera balar med diameter från 1,1 meter upp till 1,45 meter utan bekymmer. Den patenterade avlastningsrullen justerar sin höjd i förhållande till rundbalens diameter för att säkra att inplastarringen alltid appliceras plasten på balens centrum, oberoende av balens diameter. Detta gör att optimal överlappning alltid uppnås.

Vertikalt inplastningssystem



HÖGHASTIGHETS TEKNIK FÖR INPLASTNING

När balen väl är lastad på inplastaren, kan den vertikala inplastarringens höga hastighet lägga fyra lager sträckfilm på en bal med 1,25 m diameter på cirka 18 sekunder eller sex lager sträckfilm på 25 sekunder.

Orbitals låga underhållskostnad samt den vertikala inplastarringens konstruktion säkrar en jämn överlappning eftersom avståndet mellan försträckarna och balen aldrig varierar. Detta garanterar en jämn överlappning och en drastiskt minskad risk för filmbrott.

INPLASTARRINGENS KOMPONENTER

- Två 750 mm försträckare
- Filmbrottsensorer
- Enkel påfyllning av plastfilm
- Pålitlig klipp- och hållenhet, som säkert samlar plasten till en punkt



VERTIKAL INPLASTARRING



PÅLITLIG KLIPP- OCH HÅLLENHET



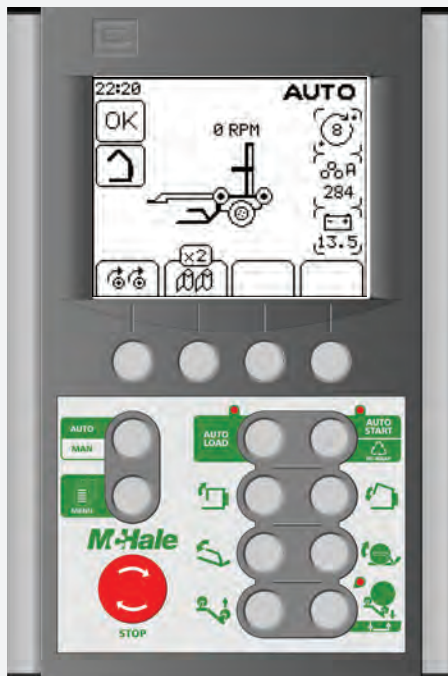
ENKEL PÅFYLLNING AV PLASTFILM

Tekniska specifikationer

KAN BÄRA MED NÄSTA BAL UNDER INPLASTNING



EXPERT PLUS KONTROLLBOX



McHale Orbital är en maskin med full automatik. Expert Plus kontrollbox ger tydlig översikt över maskinens prestanda på den stora grafiska övervakningskärmen.

- Med kontrollboxen Expert Plus i kombination med lastkännande hydraulik på McHale Orbital gör höghastighetsinplastningen helt automatisk.
- Från kontrollboxen Expert Plus kan föraren justera antal lager plastfilm, balldiameter och manuell eller automatisk avlastning. Kontrollboxen har flera olika balräknare vilka kan registrera antalet balar för flera olika jobb. Kontrollboxen övervakar dessutom filmbrottsensorerna.

Dimensioner och vikt	
Längd	4,35 m
Bredd	2,74 m
Höjd	3,00 m
Vikt	1850 kg
Inplastning	
Försträckarnas varvtal	40 v/min
System	Vertikal inplastarrang
Plastfilmshållare	6 rullar och 2 på försträckarna
Plastlager	2 + 2 + 2 system
Försträckning	70 % x 750 mm
Filmsträckning	70 % standard (64 % eller 55 % tillval)
Övervakning och manövrering	
Övervakningssystem	Expert Plus kontrollbox
Manövrering	Automatisk
Storleksjustering av bal	Från förarplats
Val av antal lager plastfilm	Från förarplats
Övrigt	
Hjulaxel	6 hjulbultar
Däckdimension	Standard: 380/55/17 Tillval: 480/45/17
Elektronik	12 volt DC, 10 A eurouttag
Färdelysning	LED-lampor - 12 V/7-polig kontakt
Traktor	
Koppling	Dragögla för hitchkrok
Minsta hydraulflöde	35 l/ vid min 170 bar
Hydraulsystem	Öppet, slutet eller lastkännande
Minsta effektbehov	37 kW/50 hk

BALSTÄLLARE FINNS SOM TILLVAL



När man lastar av balen så rör sig den bakre avlastningsrullen nedåt och McHale Orbital lägger den inplastade balen skonsamt på fältet.

Med tillvalet balställare så vänds balen 90 grader och placerar den på högkant, vilket minskar stubbskador från grödor med kraftiga stjälkar som till exempel lusern samt minskar eventuell hanteringskador på den inplastade balen.



McHale



HÖGHASTIGHETSINPLASTARE
FÖR RUNDBALAR

McHale har under lång tid tillverkat, sålt och levererat maskiner till slutkonsument, lantbrukare och maskinstationer. Även i dag levererar McHale lantbruksmaskiner som körs och testas under de tuffaste förhållandena. Denna bakgrund har varit en utmärkt grund för utveckling och tillverkning av effektiva och kraftiga lantbruksmaskiner. Tillverkning sker i en specialbyggd produktionsenhet med det senaste inom laser- och robotteknik. McHale är ackrediterade enligt kvalitetsstandard ISO 9001/2008.

All forskning och utveckling sker med egna resurser. Maskinerna går igenom hårda tester under utvecklingsfasen och maskinernas prestanda mäts kontinuerligt. Som resultat av detta, försäkras McHale att produkten får en specifikation och konstruktion med högsta kvalitet levererad till dig, vilket förklarar varför en McHale-produkt är en säker "investering för framtiden"



991B



998



V660



F5000



Fusion 3

McHale

Ballinrobe,
Co. Mayo,
Ireland

T. 353 (0) 94 95 20300

F. 353 (0) 94 95 20356

E. sales@mchale.net

MARKNADSFÖRES AV:

AGCO AB
Box 18
751 03 Uppsala



www.mchale.net

Denna publikation är ämnad för internationell användning. Med anledning av kontinuerlig produktutveckling reserverar McHale sig för rätten att ändra specifikationer och konstruktion utan meddelande. Då maskinerna exporteras till många olika länder är informationen allmän med bilder och beskrivning, dessa kan innehålla utrustning som inte ingår i standardutrustning. Vänligen kontakta Din lokala återförsäljare/distributör för ytterligare information.