



WALKER

out front mowing



The Original



BELANG- RIJKSTE FEITEN

waarom zou u in
een maaimachine
van Walker
investeren?

FEIT:

FEIT: WALKER IS 33 %
EFFICIËNTER*

U kunt uw maaikosten verminderen
met 33 % of uw productiviteit
verhogen met 33% *

vergelijking gemaakt door verschillende onafhankelijke ge-
bruikers in parken, op campings, begraafplaatsen en openbare
zwembaden. In vergelijking met een tractor met een stuur
tegenover een maaier van Walker met even veel of minder pk's.
Met of zonder opvangbak. De resultaten: van 33 % tot 56 %
tijdsbesparing (inclusief het extra bijsnijden dat noodzakelijk is
met de tractor).



Voorbeeld tijdsbesparing:

maaitijd voor een openbaar
zwembad

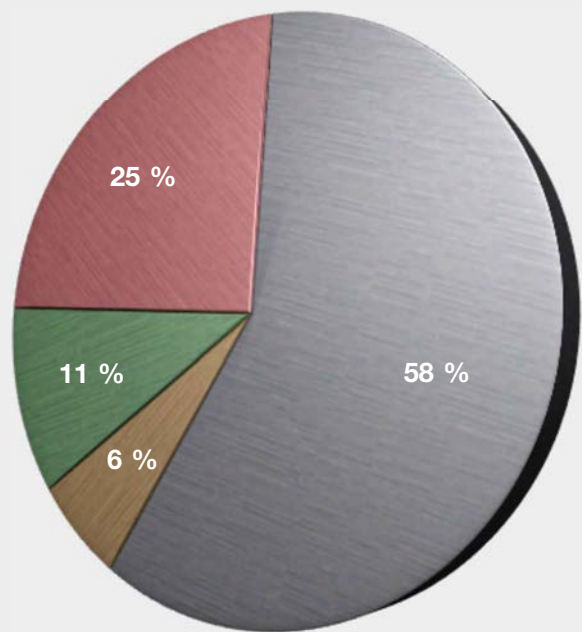
Tractor met stuur: 6 uur 15 minuten
Maaier van Walker T25i: 3 uur 45 minuten

FEIT:

DE PRIJS VAN DE
GRASMAAIER
IS MINDER
BELANGRIJK VOOR
PROFESSIONALS*

De aankoopprijs van het juiste ge-
reedschap vormt slechts een klein
deel van de maaikosten als u naar
de totale kostprijs kijkt: 1.500 uur
maaien. De grote besparing zit in de
doeltreffendheid van de bestuurder.

* cijfers Jan. 2013, gemiddeld Duitsland: Kostprijs arbeider 30 €/uur
Benzine 5,66 €/uur | Onderhoud 3 €/uur



Machine
Arbeid
Onderhoud
Brandstof

Walker is niet alleen een merknaam. Achter Walker staat een hele familie. Een familie van mensen die hetzelfde doel nastreven: de hoogste kwaliteit in producten & dienstverlening tegen een eerlijke prijs. De familieleden bevinden zich niet alleen in onze fabriek in Fort Collins (Colorado, USA); ook onze distributeurs en dealers wereldwijd delen al jarenlang dezelfde visie. Als u een Walker koopt, willen we dat u een tevreden eigenaar bent. Ongeacht of u een bedrijf in grasmaaien of tuinaanleg hebt of gewoon een betrouwbare maaier van hoge kwaliteit voor uw grond zoekt: we zijn blij dat u overweegt om een maaier van Walker te kopen en hopen dat u lid wordt van de Walker familie door uw leven te verrijken met een maaier van Walker.

FEIT:

ER STAAT EEN HELE FAMILIE ACHTER

Familiebedrijven denken anders.

Hoogachtend



Bob Walker, voorzitter



Honderden suggesties en ideeën van klanten, verkopers en werknemers werden in overweging genomen en veel werden toegepast om de maaier van Walker te maken tot wat hij vandaag is. Een dubbele beloning. Ten eerste zijn we op gebied van ontwerp trouw gebleven aan ons oorspronkelijke concept. Ten tweede waren de fabricage en productie van een product dat onze klanten tevreden stemde en waar voor hun geld gaf een grote reden tot vreugde voor ons allemaal en dat is vandaag de dag nog steeds zo. Bij Walker Manufacturing waarderen we het feit dat u ons product overweegt en ons de mogelijkheid geeft om te voldoen aan uw behoeften op gebied van gazonverzorging.



Hoogachtend



Dean Walker



1 Vrij zwevend opvangframe
GHS/MH/MB

2 Lagers voor zwenkwielen
GHS/MH/MB

3 Vrij zwevend maaidek
GHS/MH/MB

4 Messen
GHS/MH/MB

5 PTO verbindingstuk
GHS/MH/MB

6 Stalen chassis
GHS/MH/MB

7 Kantelfunctie
GHS/MH/MB

8 T-versnellingsbak
GHS/MB

9 Extra luchtfilter voor de motor
GHS

10 Stuurhendel/voorwaartse snelheidsregeling
GHS/MH/MB

11 Vering voor contragewicht
GHS/MH/MB

12 Stalen frame
GHS/MH/MB

13 Afvoer
GHS/MH/MB

14 Professionele motor
GHS/MH/MB

15 Eaton – hydrosysteem
GHS

16 Hydro versnelling
MH/MB

17 Powerfil™
GHS

18 Afvoerzeef opvangcontainer
GHS

19 Opvangcontainer
GHS

20 V-snaar aangedreven dek
MH

21 Maaidek met v-snaar aandrijving
MH

22 Dubbele brandstoftank
GHS/MH/MB

23 V-snaar spanner
GHS/MH/MB

FEIT:

WALKER BESCHERMT UW INVESTERING

Technische upgrades zijn na innovaties ook voor oudere machines verkrijgbaar.



Anatomie

Als een maaimachine met een nul-draaicirkel uitstekende prestaties moeten leveren, moet het ontwerp vanaf het begin juist zijn, of ze verdwijnt gemakkelijk in het grote aantal commerciële maaimachines. Het platform van de ontwerper moet bestaan uit discipline, vindbaarheid en geen compromissen. Elk model van Walker wordt van binnenuit gebouwd en vindt zo een evenwicht tussen duurzaamheid en uitstekende prestaties, met slechts geringe verschillen.

Deze robuuste machines zijn geschikt voor dagelijks en professioneel werk en zo ontworpen dat praktisch elk perceel – plekken met ronde contouren, diepe hoeken en open ruimten – gemaaid kan worden. Maaiers van Walker zijn niet eenvoudig uit onderdelen opgebouwd – daar is heel wat onderzoek en ontwikkeling aan voorafgegaan. Elk detail werd op het terrein getest. Elk onderdeel van het ontwerp werd getest en steeds verbeterd. Het resultaat is een betrouwbare maaimachine, perfect afgesteld en gefabriceerd voor topprestaties. Dit is een origineel ontwerp, geen kopie.

Wendbaar

In de echte wereld van aangelegde maaibare landschappen zijn er onregelmatige vormen, kleine ruimten en stukken die kort gemaaid moeten worden. De compacte Walker past in ruimtes waar de meeste andere professionele maaiers niet bij kunnen, manoeuvreert snel in elk hoekje en gaatje om het werk in één keer af te maken.

Met de unieke combinatie van de voorwaartse snelheidsregeling en stuurhendels volstaat een lichte druk van de vingers om het werktempo van de maaier aan te passen. Vooruit/achteruit, draaien met een nul-draaicirkel en remmen gebeuren door lichtjes aan de stuurhendels te trekken terwijl de voorwaartse snelheidsregeling de snelheid aanpast en in 'voorwaarts' houdt. Stuurwielen, versnellingspoken en voet pedalen zijn allemaal weggelaten om de machine nagenoeg zonder moeite te besturen. Er is geen andere maaier die zo wendbaar en gebruiksvriendelijk is.



FEIT:

NAUWKEURIG STUREN MAAKT HET VERSCHIL

Maaiers van Walker zijn nauwkeuriger en maken trimmen overbodig.

Een frontmaaier betekent „De beste stoel in de zaal“

Op een Walker heeft de bestuurder de „beste stoel die beschikbaar is.“ Hij of zij zit recht boven de draaicirkel, wat voor stabiel rijden zorgt.

De bestuurder heeft ook een uitstekend zicht op het maaidek en het gras daarvoor en opzij. Voorwaartse snelheidsregeling (VSR) betekent dat de bestuurder het eenvoudig heeft en de stuurhendels niet hoeft vast te houden terwijl hij aan het maaien is.

De in het midden geplaatste bestuurder zit voor de draaicirkel en wordt heen en weer geduwd bij het draaien en omdat het maaidek onder de stoel van de bestuurder is geplaatst, moet de bestuurder naar beneden kijken om het maaigebied te zien. De stuurhendels in de juiste stand houden is niet vermoeiend, ook niet op oneffen grond.



FEIT:

VOORKANT IS WENDBAAR

Een maaier van Walker het hele jaar door gebruiken, optimaliseert uw investering.



Wendbaar

De voorkant van Walker leent zich perfect voor het gebruik van een aantal hulpstukken zodat de tractor het hele jaar door in bedrijf blijft. De Walker is present, en werkt de hele zomer, herfst, winter en lente door. De maaiers van Walker kunnen in een paar minuten aangepast worden voor het onderhoud van verschillende soorten percelen met voorop gemonteerde hulpstukken en uitrustingsstukken. Het ontwerp, waarbij de nadruk op de voorkant ligt, maakt het

ook gemakkelijk om tussen de negen verschillende maaideks van Walker te wisselen, elk met een eigen omvang en configuratie. Meegeleverd: maaideks voor het verwerken van gras, zijdelings lossen en mulchen. Maaigereedschap is een grote investering en zou het hele jaar moeten opbrengen. De veelzijdige maaier van Walker voldoet aan die eis, voor uiteenlopende klanten, met inbegrip van bedrijven die op commerciële basis gazon maaien.



Voorwaarts maaien is een veelzijdige tractor

De compacte maaimachine van Walker is een veelzijdige tractor; hij zorgt voor mooi klein werk en brengt ook grote taken tot een goed einde. Het omgekeerde klopt echter niet: grote tractoren kunnen alleen groot werk aan. De compacte Walker verslaat in dit opzicht de grote mid-mounts met gemak. Door de configuratie met een voorop gemonteerd maaidek kunt u snel naar wel 9 verschillende maten en stijlen van maaideks veranderen voor uiteenlopende maaitaken en omstandigheden.

Het biedt ook een ideaal platform voor het opzetten van andere uitrustingen en hulpstukken zoals de sneeuwblazer van 36" van Walker en de populaire beluchters. Door de uitbalancerings- en tractievoorzieningen wordt werken met uitrustingen en hulpstukken eenvoudiger en efficiënter dan op een mid-mount. De compacte en veelzijdige maaier van Walker Mower laat u werken op plaatsen en in seizoenen die onmogelijk zijn voor mid-mounts.

FEIT:

WALKER IS BETROUWBAAR

Een kwaliteitsproduct valt minder uit, heeft minder onderhoud nodig en heeft een hogere restwaarde.



Modellen met schelpopening (MTSD, T23, C19, C19i, S14, MDSD, MDGHS, T30iGHS) en opklapbare modellen (B18, MH, H24d)



Toegankelijkheid

Helaas hebben professionele maaimachines regelmatig onderhoud nodig zoals het slijpen van de messen, olie ververset en aandrijfriemen verwisselen. Het feit dat de maaier van Walker snel en gemakkelijk toegang biedt tot delen die onderhouden moeten worden, is geen toeval. Onze maaiers zijn speciaal ontworpen voor gemakkelijk onderhoud.

De carrosserie met schelpopening en de opklapbare modellen geven snel toegang tot de motor en aandrijflijn, door de opklapbare maaideks wordt het onderhoud van de messen en de schoonmaak van het maaidek vergemakkelijkt en versnelt.



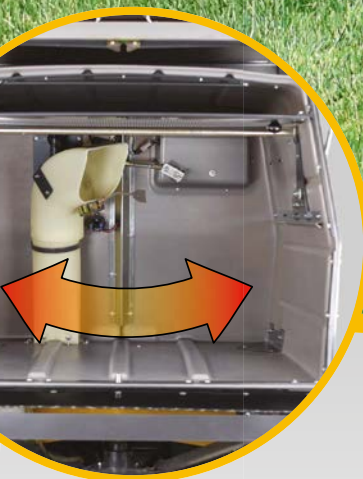
Eigenaren van maaiers met een nul-draaicirkel vinden efficiëntie op het gazon belangrijk, en de 'door het ontwerp ontstane toegankelijkheid' maakt dat soort efficiëntie mogelijk, ook voor het onderhoud.

Grasverwerking

De exclusieve Walker GHS zorgt voor nauwkeurig trimmen aan beide kanten, heeft veel zuigkracht, is bestand tegen verstopping en biedt een grote capaciteit.

FEIT:

WALKER HEEFT EEN
GEÏNTEGREERDE
OPVANGBAK



Grasverwerkingsysteem (GHS)

Bij de moderne elektrische toestellen voor buitenshuis is er één machine die opvalt wegens zijn goede prestaties in het opzuigen van maaresten, bladeren, takjes en gazonafval – het grasverwerkingsysteem van Walker (GHS). Werp een blik op de Walker GHS, en u ziet zo dat grasverwerking centraal staat in dit ontwerp en niet achteraf bedacht is.

Powerfil

In de GHS grasopvanger bevindt zich een gepatenteerde Powerfil™, deze vibrerende afvoertuit verspreid het gras gelijkmatig in de opvangbak tot de opvangbak vol is, zelfs lang of nat gras. We garanderen een volle lading, elke keer weer. Om overlopen en verstopping tegen te gaan waarschuwt een automatisch geluidssignaal telkens als de opvangbak vol is en klaar om te kiepen.

Een mooi maaibeeld

Een passie van de maaiers van Walker is een mooi maaibeeld op een afgewerkte grasmat. Het uitlijnen gebeurt op natuurlijke wijze zonder gebruik van een walsrol. Het mooie maaibeeld wordt verkregen door het ontwerp, niet door trucjes. Door de maaidekvering zweeft en buigt deze over de graszoden en volgt hij gemakkelijk de rondingen van de grond. Het resultaat: Minder losgetrokken graszoden en een schone, gemanicuurde afwerking.



FEIT:

WALKER GEEFT EEN MOOI MAAIRESLTAAT

Echt vrij zwevende maaideks en speciaal Europees ontwerp voor de beste prestaties.

Opties voor het kiepen van gras

- Manueel kiepen (standaard)
- Automatisch kiepen

Een tuimelschakelaar bedient de elektrische cilinder van 12 volt die zorgt voor het kiepen en het openen van de klep van opvangbak, wat ongeveer 10 seconden duurt.

• In de hoogte kiepen

De hoogkiepinrichting van Walker stijgt tot max. 170 cm en kiept vergaard gras in een vrachtwagen of aanhangwagen. De hef- en kiepfuncties worden aangedreven door een elektrisch/hydraulisch systeem van 12 volt, ze werken los van elkaar en worden bediend door twee tuimelschakelaars naast de stoel van de bestuurder.

S14NC



De MS is een origineel ontwerp van Walker; gebouwd om compact en wendbaar te zijn. Het maakt gebruik van een kleinere motor en een vereenvoudigde aandrijflijn hij deelt de meeste van zijn kenmerken met de professionele modellen. De S14 staat voor een veelzeggende verandering in de Walker lijn. De S14 is een geweldige machine voor de professionele gebruiker maar tevens ook een uitstekende machine voor de particulieren tuinen, en huiseigenaren die graag wat tijd willen besparen en de beste maai resultaten willen bereiken.

Maaidek

- Maai breedte: 91 cm tot 106 cm (8 dekken)
- Maai hoogte: 2.54 tot 10.16 cm, stappen van 1,27 cm
- Mes: 0,5 cm gezet staal, 10B38 legering, gehard.
- Mes aandrijving: aftakas naar tandwielbak aandrijving
- Platenkoppeling/remmen: handmatige riemspanner/ bandrem
- Dek ophanging met contra veren voor zwevend volgen van het dek met zwenkwielen.



S series



Motor specificaties

- Fabrikant / Model: Subaru Robin, EX40
- Verplaatsing: 404cc (24.65 cu. In.)
- Maximale vermogen: 14 pk @3600 rpm
- Maximumkoppel: 19.9 / 27 Nm
- Brandstof: benzine (E10 maximaal)
- Brandstof inhoud: 7,2 liter
- Brandstofverbruik (per uur): 3.48 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smering systeem: mechanische spat smering
- Geluiddemper: motor afgestemd

Tractor rijden

- Aandrijving
- onafhankelijke Hydro-Gear
Geïntegreerde hydrostaat (ZT3100)
- Besturing: stick besturing individueel per aangedreven wiel
- Snelheidscontrole vooruit: d.m.v. aparte hendel voor snelheidsregeling
- Rem: dynamische remmen doormiddel van hydrostatische overbrenging.
- Handrem: intern mechanisch tandwiel slot voor elke wiel aandrijving (Een greep Control)
- Snelheid: 0-10.5 km p/u traploos.
- Parkeerrem mechanisch
- Rijsnelheid van 0 tot 10,5 km /u
- Draaicirkel: zero (0 °)

Afmetingen

- Buiten afmetingen:
117,5 cm h x 94,5 cm b x 223,5 cm l
- Wielbasis (tractor): 109 cm
- Tractor breedte 8 (buitenband)**: 91,5 cm

Leeggewicht (naar schatting)

- Tractor alleen 270 kg
- Tractor en dek*: 350 kg

Maaidek

- DM36
- DM42

* Afmetingen en gewicht getoond voor standaard modellen die zijn uitgerust met een 91 cm opvangdek

** met standaard 17 cm brede banden (ST7033-6)



B18



Walker MB is het kleinste model in het programma van Walker.

Door de duale hydrostaten rijdt de B18 verwerdlijk comfortabel. Een kleine, ongelooflijk flexibele machine met een hoge capaciteit en prestaties.

Hulpstukken:

- Sneeuwblazer SB36A
- Schepbak met hefsysteem

Beschikbare maaideks:

- DML42 A of B (107 cm)

Door de dealer geïnstalleerde opties:

- Comfortabele stoel
- Smalle banden
- Banden met een laag profiel
- Off road banden
- Mechanische hef maaidek
- Armleuningen
- Verlichting



B series

Technische gegevens MBV motor:

- Fabrikant/Model: Briggs & Stratton
- Vanguard, 2 cil.
- Cilinderinhoud: 570 CC
- Pk/toerental: 18/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 29.5/2400 | 40 Nm
- Brandstof: Benzine
- Inhoud brandstoftank: 10,6 liter
- Verbruik/uur: 4.01 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smeersysteem: Smering onder druk met filter

Tractorgegevens:

- Dubbele onafhankelijke Hydro-Gear® aandrijving (ZT3100), gecombineerd voor een beweeglijke tractor (max. snelheid 13 km/h)
- Op afstand bediende Cummins Filtration OptiAir™ motor luchtfilter voor langere levensduur van de motor
- V-snaar koppeling voor inschakeling van maaidek
- Opklapbare carrosserie voor toegang tot de aandrijflijn
- Accu voor tuintractor van volledige grootte
- Parkeerrem

Afmetingen:

- Wielbasis (Hoogte x Breedte x Lengte): 103 x 121 x 208 cm
- Gewicht zonder maaidek: 255 kg

Wielbasis van 98 cm, zodat u door de nauwste doorgangen en ruimten kunt. Walker MB is waarschijnlijk de meest flexibele machine voor gazonverzorging die u op de Europese markt kunt vinden.



B23i



Schitterend maaien

Een nauwkeurig gemaaid gazon is een mooi iets, en de Walker front maaiers zijn uitgebalanceerde maaiers, gecombineerd met een degelijk zwevend dek, met een zachte voetafdruk die elke keer een mooi strak gazon afgeeft.

Toebehoren:

- Sneeuw blazer SB36A
- Sneeuwschuif met veer beveiliging

Verkrijgbare deks:

- M42 A of B (107 cm)

Dealer geïnstalleerde opties:

- Comfort stoel
- Smalle banden
- Laag-profiel banden
- All terrein banden
- Mechanische dek lift
- Armleuningen
- koplampen



B series



Helling stabiliteit

De machines zonder opvang zijn uitermate geschikt en veilig voor het maaien op hellingen. Het lage zwaartepunt van de maaier en de algehele balans van de machine zorgen voor een betere tractie, en behouden in de meest omstandigheden een goede grip als men de helling afrijdt, vergelijkbaar met de midden maaiers die op de helling hun grip verliezen.

Technische gegevens B23i motor:

- Fabrikant/ Model : kohler ECH730, V-Twin, OHV, EFI
- Inhoud 747 cc (45,6 cu. In.)
- Vermogen : 23 @ 3600
- Maximum koppel: 38,1 / 52 Nm
- Brandstof: (E10 maximaal)
- Brandstof inhoud: 17.8 liter

Tractor rijden:

- Aandrijving
- Onafhankelijke hydro-gear hydrostaten (ZT3100)
- Geïntegreerde hydrostaat
- Besturing: twee hendels voor stick besturing. Voor onafhankelijke aandrijving van de tractie wielen.
- Snelheidscontrole vooruit: d.m.v. apart hendel voor snelheidsregeling
- Remmen: Dynamisch remmen door middel van hydrostatische overbrengingen
- Handrem: intern mechanisch tandwielslot voor elke hydrostaat (Een greep Control)
- Snelheid: traploos regelbaar 0-13,5 km p/u vooruit, 0-8 km p/u achteruit,
- Draaicirkel: nul (0 °)

Maaidek:

- Maaibreedte (cm): 91 tot 142 cm zijlossen (6 deks), of 91 tot 132 maaibreedte (5 deks).
- Maaihoogte: 2,54 tot 10,16 cm, stappen van 1,27 cm
- Mes: 0,5 cm gezet staal, 10B38 legering, gehard
- Maximale messen snelheid: 2900 rotaties per minuut (16700 toeren per minuut met een 55.88 mes.
- Mes aandrijving: d.m.v. aftakas en tandwielbakken
- Mes aandrijving: Twee messen
- Hoge snelheid aandrijflijn met tandwielbak, breekpen als beveiliging
- Messen koppeling en remmen: Handmatige riemspanner/bandenrem
- Dek ophanging met contra veren voor zwevend volgen van het dek met zwenkwielen .

Afmetingen:

- Wielbasis (hoogte x breedte x lengte): 103 x 125 x 208 cm
- Gewicht zonder maaidek : 270 kg



H27i



H27i: Twee grote voordelen van het ontwerp – maaien met de voorkant en het Delphi elektronische brandstofinjectiesysteem van Kohler – werden samengebracht in de H27i. Het is de ideale combinatie van vermogen, productiviteit en zuinig verbruik.

Populaire opties

- Verlichting
- All terrein banden
- Rol beugel

Beschikbare maaideks

- Specifiek 132 cm Achterlosser/Mulch
- Opklapfunctie

Beschikbare Uitrusting/Hulpstukken

- Hefstelsysteem voor aanbouwwerktuigen
- Sneeuwschuif 152 cm



H series



H27i motor:

- Fabrikant/Model: Kohler ECH749, EFI, 2 cil.
- Cilinderinhoud: 747CC (45.6 cu. in.)
- Pk/toerental: 26.5/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 44.3/2400 | 60 Nm
- Brandstof: Benzine
- Inhoud brandstoftank: 36 liter
- Verbruik/uur: 4.43 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smeersysteem: volledig onder druk met filter

Tractor:

- Opklapbare carrosserie voor gemakkelijk onderhoud
- Bewezen bediening – een combinatie van voorwaartse snelheidsregeling (VSR) en stuurhendels
- Het diepe maaidek-ontwerp zorgt voor het nauwkeurige maaibeeld dat het handelsmerk van Walker is
- De hoogte van het maaidek kan manueel worden aangepast tot 12,7 cm met een voetpedaal
- Vormgegoten stoel met volledige ophanging, aanpasbaar voor het comfort van de bestuurder
- Dubbele brandstoftank van 18 liter, bediend met een gebruiksvriendelijk brandstofventiel
- Enginaire™ VLR luchtfilter met voorreiniging zodat de motor langer meegaat
- hydro aandrijvingen
- Met een hefboom bediende PTO gebruikt v-snaar koppeling voor inschakeling van maaidek -en aanbouwwerktuigen

Afmeting & gewicht H27i

- Tractor: 340 kg
- SD Tractor & Maaidek: 542 kg 117,5 cm H x 157,5 B x 272 cm L



S14



De MS is een origineel ontwerp van Walker; gebouwd om compact en wendbaar te zijn. Het maakt gebruik van een kleinere motor en vereenvoudigde aandrijflijn en deelt de meeste van de kenmerken van de professionele modellen. De S14 is een belangrijke verandering in de Walker lijn. De S14 is een geweldige machine voor de professionele gebruiker maar tevens ook een uitstekende machine voor de particuliere tuinen, en huiseigenaren die graag wat tijd willen besparen en het beste maairesultaat willen bereiken.

Maaidek

- Maaibreedte: 91 cm tot 107 cm (8 deks)
- Maaihoogte: 2,54 tot 10,16 cm, verstelbaar per 1,27 cm.
- Mes: 0,5 cm bij elkaar gedrukt staal, 10B38 legering, gehard
- Mes aandrijving: d.m.v. aftakas en tandwielbak aandrijving
- Messen koppeling / Rem: handmatige riem spanner/ bandrem
- Dek ophanging met contra veren voor zwevend volgen van het dek met zwenkwielen.



S series

Gras behandeling

De exclusieve Walker GHS (Grass Handling System) die gebruikt is in de S14 is volledig nieuw ontworpen om lawaai en het gewicht te verminderen, met behoud van de prestaties en duurzaamheid waar Walker bekend om is. Dit systeem biedt precisie trimmen aan beide zijden van het dek, krachtige zuigkracht en bestand tegen verstoppingen en hoge capaciteit, op geen enkele andere maaier zijn deze te vinden.



Motor specificaties

- Fabrikant/model: Subaru Robin, EX40
- Verplaatsing: 404cc (24,65 cu. In.)
- Maximaal vermogen :14 PK, 3600 rotaties per minuut.
- Maximumkoppel: 19.9/ 27 nm
- Brandstof: benzine
- Brandstofinhoud: 7,2 liter
- Brandstofverbruik (per uur): 3,86 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smering systeem; mechanisch spat smering
- Uitlaat: motor tuned

Tractor rijden

- Aandrijving: tweevoudig, onafhankelijke hydro-Gear geïntegreerde hydrostaat (ZT3100)
- Stuurinrichting: Geïntegreerde hydrostaat
- Besturing: twee hendels voor stick besturing. Voor onafhankelijke aandrijving van de tractie wielen.
- Snelheidscontrole vooruit: d.m.v. aparte hendel voor snelheidsregeling
- Rem: Dynamisch remmen door middel van hydrostatische overbrengingen
- Handrem: intern mechanisch tand slot voor elke hydrostaat (Een greep Control)
- Snelheid: 0-10,5 km p/u oneindig veranderlijk
- Draaicirkel: nul (0°)
- Extra groot donaldson motorluchtfILTER voor verhoging van de levensduur van de motor.
- opvangbak (270 liter)
- 32 cm grote blower
- Aftakasaandrijving aandrijf-as met snelkoppeling
- Professionele onderdelen.

Dimensions

- Buitenafmetingen
117,5 cm hoogte x 94,5 breedte x 223,5 lengte
- Wielbasis (tractor): 109 cm
- Tractor breedte (buitenkant band)**: 91,5 cm

Leeggewicht (naar schatting)

- Tractor alleen 270 kg
- Tractor en dek: 350 kg

Keuze uit

- DM42, DC36R, DC42 RV

* Afmetingen en gewicht getoond voor standaard modellen die zijn uitgerust met een 91 cm opvangdek

** Met standaard 17 cm rijden band (ST7033-6)

ook beschikbaar als niet opvangendeheid Zie pagina 14/15 voor meer informatie.

C19



Een duurzaam ontwerp, gecombineerd met een krachtige motor: het C-model is beweeglijk, gemakkelijk te manoeuvreren en heeft een groot maaivermogen. Deze machine is een populair instapmodel voor professioneel maaien.

Fabrieksopties

- Opvangbak 380 liter
- Comfortabele stoel
- Grammer geveerde stoel met armlenningen
- Smalle banden (7.0)
- Off roadbanden (11.0)
- Banden met laag profiel (10.5)

Door de dealer geïnstalleerde opties

- Armlenningen
- Mechanische hef maaidek
- Uitwerp deflector

- Verlichting
- Sneeuwkettingen
- Blower in/Uitschakeling

Opties maaideks/instrumenten

GHS maaideks

- DGHS42(R)E 107 cm
- DGHS48RE 122cm

Opties Mulch maaideks

- DML42 (A & B) 107 cm
- DML48 122 cm

Hulpstukken

- Hefinrichting voor extra uitrusting
- Bladblazer
- Sneeuwschuif
- Hefstelsysteem voor aanbouwwerktuigen
- 91 cm Sneeuwblazer

C series



Bandenopties

- Smalle banden (7.0)
- All terrain banden
- Banden met een laag profiel (10.5)

Stoelen opties

- Comfortabele stoel
- Geveerde stoel
- Armleuningen

Opties maaidekbediening

- Mechanische hef maaidek

Opties GHS System

- Uitwerp deflector
- Blower in/Uitschakeling
- Grofrooster
- Stortzak

Verschillende opties

- Achtergewicht
- Verlichting
- Sneeuwkettingen

Technische gegevens C19 motor:

- Fabrikant/Model: Kohler Command Pro, CH620
- Cilinderinhoud: 624CC
- Pk/toerental: 19/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 32.7/2400 | 44 Nm
- Brandstof: Benzine (loodvrij- min. 87 octaan)
- Inhoud brandstoftank: 10,6 liter
- Verbruik/uur: 4.27 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smeersysteem: volledig onder druk met filter

Tractor:

- Opklapbare carrosserie biedt volledig toegang tot aandrijflijn
- 236 lt vergrendeling en 26.6 cm blazer op GHS modellen
- Donaldson motorluchtfilter met Engineaire voorreiniging voor een langere levensduur van de motor
- PTO aftakas aandrijving
- Banden met laag profiel (10" wiel)
- Alarmsignaal voor lage oliedruk
- Snelheid 11.3 km/h

Tractorgewicht & buitenafmetingen

- GHS Tractor: 334 kg
- GHS Tractor & Maaidek: 420,5 kg
126 cm H x 109 cm B x 226 cm L



C19i



Een duurzaam ontwerp in combinatie met een krachtige motor, het C model is een fantastisch manoeuvreerbare machine zeer wendbaarheid met een hoge capaciteit. Dit model is een populaire machine voor de professionele gebruiker.

In de fabriek geïnstalleerde opties

- Comfortstoel
- Grammer geveerde stoel met armleuningen
- Smalle aandrijfwielen (7.0)
- All terrain aandrijfwielen (11.0)
- Laag profiel aandrijfwielen (10.5)

Dealer geïnstalleerde opties

- Armleuningen
- Mechanische dek lift
- Uitwerp deflector

- Staart gewicht
- Sneeuwkettingen
- Koplampen

Dek/gereedschap opties opvangdek

- C42 107 cm
- C48R 122 cm

Mulch dek opties

- M42 (a & b) 107 cm
- M48 122 cm

Toebehoren

- Aankoppelingsframe
- Sneeuwschuif
- Schuif met aankoppelingsframe
- sneeuwblazer
- Bladblazer

C series



Banden opties

- Smal aandrijf wiel (7.0)
- Alle terrain aandrijfwielen (11.0)
- Laag profiel aandrijf wiel (10.5)

Stoel opties

- Comfortstoel
- Geveerde stoel
- Armleuningen

Dek besturings opties

- Mechanische dek lift.

Opvangdek systeem opties

- Uitwerp deflector
- Grof rooster in opvangbak
- Dump zak

Diverse opties

- Staart gewicht
- Koplampen
- sneeuwkettingen

Technische gegevens C19i motor:

- fabrikant/model: Kohler Command Pro, ECH630
- Inhoud: 694 cc (42.2 cu. In.)
- PK/rotaties per minuut : 19/ 3600
- Maximum koppel: 34.2 / 47.5 nm
- Brandstof : benzine
- Brandstof capaciteit: 17,8 Liter
- Koelsysteem: lucht
- Smeersysteem: oliedruk met filter

Tractor:

- Het frame is volledig te openen.
- 270 liter container en 27 cm blower bij de opvangdek modellen.
- Donaldson motorluchtfilter met afstandsbediening met voorfilter voor verhoging levensduur van de motor.
- Aftakasaandrijving met snelkoppeling
- Laag profiel aandrijf wiel (10" wiel)
- Lage oliedruk beveiligingssignaal
- 10,5 km p/u rijsnelheid

Tractor gewicht en totale afmetingen

- Opvangdek tractor: 334kg
- Opvangdek tractor en dek: 420,5 kg
126 cm hoogte x 109 cm breedte x 226 cm lengte



T23



Populair bij professionals in gazononderhoud, het Model MT biedt het perfecte evenwicht tussen kracht, wendbaarheid, duurzaamheid en flexibiliteit voor uiteenlopende toepassingen. Al meer dan negentien jaar een populaire keuze.

Fabrieksopties

- Comfortabele stoel
- Geveerde Grammer stoel met arMLEUNINGEN
- Hoogkieper™
- Enkel achterwiel
- Gespreide achterwielen
- Laag profielbanden
- Krachtige hefinrichting voor grasopvangbak

Maaideks/Uitrustingsstukken

- **GHS Maaidek opties**
- DGHS42(R)E 107 cm
- DHGS48RE 122 cm
- DGHS52 132 cm

Mulch maaidek

- DML42 (A/B) 107 cm
- DML48 122 cm

Hulpstukken

- Hefstysteem
- Bladblazer

- Sneeuwschuif
- Schuif met aankoppelingsframe
- 36" Sneeuwblazer

Bandenopties

- Smalle banden (7.0)
- Brede banden (8.5)
- All terrain banden
- Laag profielbanden (10.5)

Stoelopties

- Comfortabele stoel
- Geveerde stoel
- ArMLEUNINGEN

T series



Maaidek bedieningsopties

- Mechanische hef maaidek
- Elektrische hef maaidek

Achterwielopties

- Enkel achterwiel*
- Achterwielvergrendeling
- Gespreide achterwielen

* Niet aanbevolen als de hooglosser™ is geïnstalleerd

Rijdopties

- Koud starten

GHS-Systeemopties

- Elektrische kieper (247/352 lt Opvangbak)
- Hoogkieper™
- Uitwerp deflector
- Blower in/Uitschakeling
- Stortzak
- Grofrooster

Algemene opties

- Achtergewicht
- Extra 10-lb Achtergewicht
- Verlichting
- Afdekhoes instrumentenbord
- Sneeuwkettingen

Motor T23

- Fabrikant/Model: Kohler Command Pro CH680
- Cilinderinhoud: 674 cc
- Pk/toerental: 23/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 36.8 | 50 Nm
- Brandstof: Benzine
- Inhoud brandstoftank: 17,8 liter
- Verbruik/uur: 5.11 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smeersysteem: volledig onder druk met filter

Technische gegevens T23

- Schelpvormige carrosserie en chassis zodat er meer plaats is voor de motor met meer pk's
- Schokbestendig instrumentenbord met waarschuwingslichtjes en geluidssignaal, omvat contactschakelaar, lichtschaakelaar (opt), voltmeter en uurmeter
- 352 lt opvangbak en 10,5" blazer op de GHS Modellen
- Twee achterwielen voor meer flotatie
- 17,8 liter brandstoftank
- Donaldson Motor luchtfilter met Engineaire voorreiniger voor langere levensduur van de motor
- pto aftakas aandrijving
- Snelheid 11,3 km/h

Tractorgewicht & buitenafmetingen

- GHS Tractor: 356,5 kg
- GHS Tractor & Maaidek: 446 kg
124.5 cm H x 124.5 cm B x 231 cm L



T25i T30i



Model T25i

Een krachtige luchtgekoelde motor met EFI- technologie voor sterke en zuinige prestaties. Deze maaier heeft een krachtige versnelling en gasklep. Ingebouwde diagnostiek en servicelichtje op het instrumentenbord om problemen gemakkelijk op te lossen

Fabrieksopties

- Comfortabele stoel
- Geveerde Grammer stoel met armleuningen
- HoogkieperTM
- Enkel achterwiel
- Gespreide achterwielen
- Laag profielbanden
- Krachtige hefinrichting voor grasopvangbak

Maaideks/Uitrustingsstukken GHS

Maaidek opties

- C42 107 cm
- C48R 122 cm
- C52R 132 cm

Mulch maaidek

- M42 (A & B) 107 cm
- M48 122 cm

Hulpstukken

- Aankoppelingsframe
- Sneeuwschuif
- Bladblazer
- Schuif met aankoppelingsframe
- sneeuwblazer

Bandenopties

- Smalle banden (7.0)
- Brede banden (8.5)
- All terrain banden
- Laag profielbanden (10.5)

Stoelopties

- Comfortabele stoel
- Geveerde stoel
- Armleuningen

Dek besturingsopties:

- Mechanische dek lift

T series



Model T30i (EFI, Vloeistofkoeling)

Deze luxe maaier voldoet aan de volgende eisen van bestuurder: vlot starten, gelijkmatige temperaturen tijdens het draaien en gebruiksvriendelijk onderhoud. Een combinatie van vloeistofkoeling en EFI van Kohler's 31-pk Aegis Motor zorgt voor een langere levensduur van de motor en zuiniger verbruik, in vergelijking met luchtgekoelde motoren.

Staatwiel opties:

- Enkel breed achterwiel*
- Staatwielslot
- Gespreide achterwielen

* Wordt niet aanbevolen als Hi-Dump® geïnstalleerd is

GHS Systeem Opties:

- Power Dump
- Hi-Dump®
- Uitwerp deflector

- Blower in/uitschakeling
- Grofrooster
- Stortzak

Diverse opties:

- Staartgewicht
- Extra 10-lb achtergewicht
- Koplampen
- Beschermerhoes instrumentenpaneel
- Sneeuwkettingen

Motor T25i

- Fabrikant/Model: Kohler Command Pro, ECH740, EFI
- Cilinderinhoud: 747 cc (45.6 cu. in.)
- Pk/toerental: 25/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 38.8 | 52.6 Nm
- Brandstof: Benzine
- Inhoud brandstoftank: 17,8 liter
- Verbruik/uur: 3.73 liter
- Koelsysteem: lucht
- Smeersysteem: volledig onder druk met filter

Motor T30i EFI vloeistofgekoeld

- Fabrikant/Model: Kohler LH775, EFI, 2 cil
- Cilinderinhoud: 747 cc (45.6 cu. in.)
- Pk/toerental: 30/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 44.6 | 60.5 Nm
- Brandstof: Benzine
- Inhoud brandstoftank: 17,8 liter
- Verbruik/uur: 3,69 liter
- Koelsysteem: vloeistof, radiator
- Smeersysteem: volledig onder druk met filter

Tractor:

- Carrosserie en chassis in klepmodel voor meer ruimte voor de krachtige motor
- Schokbestendig instrumentenbord met waarschuwingslichtjes en geluidssignaal; omvat ook contactschakelaar, lichtschakelaar (opt), voltmeter, uurmeter and servicelichtje
- 352 lt opvangbak en 26.5 cm blazer op GHS Modellen
- Snelheid 11,2 km/h
- Dubbele achterwielen voor extra flotatie
- Donaldson Motor luchtfilter met Engineaire voorreiniger voor een langere levensduur van de motor
- 17.8 liter Brandstoftank
- PTO gleufas met snel afkoppelend koppelstuk

T30i

- Elektrische radiatorventilator met omkeerbare zelfreinigende werking
- Grammer geveerde stoel met armlenningen

Afmetingen & gewicht T25i

- GHS Tractor: 361 kg
- GHS Tractor & maaidek: 451 kg
124.5 cm H x 124.5 cm B x 231 cm L

Afmetingen & gewicht T30i

- GHS Tractor: 381,5 kg
- GHS Tractor & maaidek: 471 kg
124.5 cm H x 124.5 cm B x 231 cm L

D21d GHS



Superkrachtige Kubota dieselmotor centraal in het Model D zorgt voor een lange levensduur en zuinig verbruik. Het is een harde werker met bewezen prestaties voor professionele en gemeentelijke bestuurders.

Fabrieksopties

- Hoogkieper™
- All terrain banden
- Laag profielbanden
- Krachtige hefinrichting voor grasopvangbak

Door de dealer geïnstalleerde opties

- Mechanische hef maaidek
- Uitwerp deflector
- Achtergewicht
- Koplampen
- Sneeuwkettingen
- Achterwielvergrendeling

Maaideks/Extra uitrustingsstukken

GHS Maaidek opties

- DGHS42(R)E 107 cm
- DGHS48(R)E 122 cm
- DGHS52R 133 cm

Mulch maaidek opties

- DML42 (A & B) 107 cm
- DML48 122 cm

Hulpstukken

- Hefstelsysteem
- Bladblazer
- Sneeuwschuif

- Schuif met aankoppelingsframe
- 92 cm sneeuwblazer

Bandenopties

- Smalle banden (7.0)
- Brede banden (8.5)
- All terrain banden
- Laag profielbanden (10.5)

D series



Maaidek bedieningsopties

- Mechanische hef maaidek
- Elektrische hef maaidek

Achterwielopties

- Achterwielvergrendeling
- Gespreide achterwielen

GHS-systeemopties

- Elektrische kieper (247/352 lt. Opvangbak)
- Hoogkieper™
- Uitwerp deflector
- GHS Blazerblokkering

- Stortzak
- Grofrooster

Algemene opties

- Achtergewicht
- Extra 10-lb Achtergewicht
- Verlichting
- Afdekhoes instrumentenbord
- Sneeuwkettingen

Motor:

- Fabrikant/Model: Kubota, D722, 3 cil.
- Cilinderinhoud: 719 cc (43.9 cu. in.)
- Pk/toerental: 20.9/3600
- Max Koppel(ft-lbs): 34/2600 | 46 Nm
- Brandstof: Diesel (2-D)
- Inhoud brandstoftank: 17,8 liter
- Verbruik/uur: 2,88 liter
- Koelsysteem: vloeistof, radiator
- Smeersysteem: volledig onder druk met filter

Tractor:

- Elektrisch radiatorventilator met omkeerbare zelfreinigende werking
- Carrosserie en chassis in schelpmodel vanwege de extra pk's van de motor
- Schokbestendig instrumentenbord met waarschuwingslichtjes en geluidssignaal; omvat ook contactschakelaar, lichtschaakelaar (opt), watertemperatuurmeter, voltmeter, en uurmeter
- 352 lt opvangbak (247 lt optie) en 26,5 cm blazer op GHS Modellen
- Grammer geveerde stoel met armleuningen
- Dubbele achterwielen voor extra flotatie
- 17,8 liter brandstof tank
- Donaldson Motor luchtfilter met Engineaire voorreiniger voor langere levensduur van de motor
- PTO aftakas aandrijving
- Krachtig elektrisch systeem (40-amp lading)
- snelheid 12 km/h

Tractor gewicht & buitenafmetingen

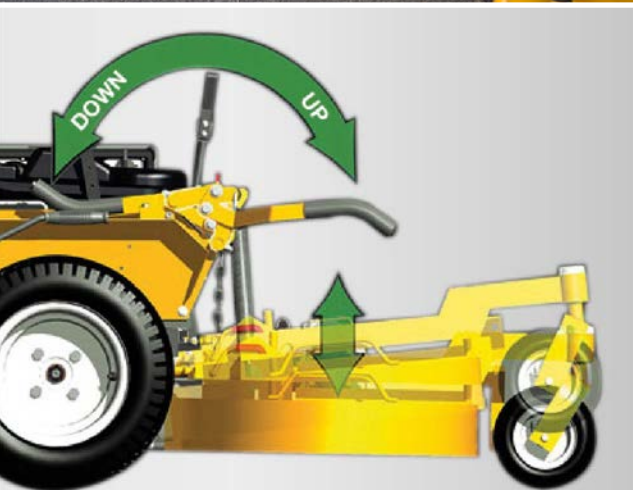
- SD Tractor: 357 kg
- GHS Tractor: 423 kg
- SD Tractor & Maaidek: 445 kg
94 cm H x 127 cm B x 231 cm L
- GHS Tractor & Maaidek: 513 kg
124.5 cm H x 124.5 cm B x 231 cm L





Manuele aanpassing Maaidek hoogte

- Door het mechanisme wordt het voor de bestuurder mogelijk gemaakt om aanpassingen tot 7 mm te maken vanuit zijn stoel
- Vervangt vier pinnen voor aanpassingen in de hoogte van het maaidek
- Door de dealer geïnstalleerde kits voor 42" (107 cm), 52" (132 cm)
- 42" GHS (107 cm) Kit, Art. #HA8640
- 52" GHS Kit, art. #HA8642



Mechanische hef maaidek

- Heft het maaidek op tot transportpositie
- Nuttig voor transport op grote jobs tussen twee maaigebieden
- Voorkomt slijtage aan het maaidek
- Verkrijgbaar voor gebruik op alle tractoren
- Kit #8645 voor MC/T23/MD
- Kit #4645 voor MBV

Mulch maaideks



M42'



M42A



M42B



M48



R52

GHS Maaidek (opvang)



C36R



C42



C48R



C52R

Onderling verwisselbare maaideks



Overzicht maaideks

Onder de maaimachines met een nul-draaicirkel is de Walker met zijn maaidek voorop een uniek geval omdat het maaidek echt los van de tractor staat. Door zijn echte maaidekvering zweeft en buigt hij over de graszoden en volgt hij gemakkelijk de rondingen van de grond.

Maaidek combinatie

Model	MS	MB	MH	C19	C19i	T23	T25i	T30i	D21d
OPVANGDEKS									
C36R 92 cm	•			•	•	•	•	•	•
C42 107 cm	•			•	•	•	•	•	•
C48R 122 cm				•	•	•	•	•	•
C52R 132 cm					•		•	•	•
MULCH MAAIDEKS									
M42 (A/B) 107 cm	•	•		•	•	•	•	•	•
M48 122 cm		•		•	•	•	•	•	•
MAAIDEK MET ACHTERLOSSER									
R52 132 cm			•						



Hoogkieper

Hoogkieper hulpstuk

- Unieke optie voor het verwerken van gras
- Heft een opvangbak van 352 lt (247//335 lt opt.) op tot 170 cm
- cyclus van 20 seconden
- Het opheffen en kiepen gebeurt apart en wordt vanaf de stoel bediend met een tuimelschakelaar
- Robuuste constructie , voegt slechts 68 kg toe aan de tractor
- Montage op het terrein met bouten en minimaal werk, of kan besteld worden en in de fabriek gemonteerd worden
- Opvangbak wordt slechts 7,5 cm hoger gemonteerd om de tractor stabiel te houden en om het zwaartekrachtspunt laag te houden
- 90 kg maximumgewicht
- Kit #HD8400A (352 lt)



Opvangbakopties

Opvang deflector

- Geïnstalleerd in het deurtje van de opvangbak om GHS-modellen om te bouwen tot 'geen opvang' en het gras achteraan wordt afgevoerd.
- 236 lt Opvangbak, P/N 5500
- 247 lt Opvangbak, P/N 7500
- 335/352 lt Opvangbak, P/N 8500-2



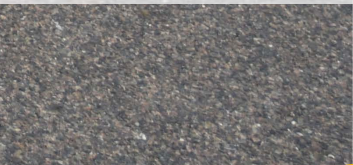
GHS Grofrooster

- Gebruik bij nat weer om verstopping van de GHS te voorkomen en het opzuigen te versnellen
- Eenvoudig onderling verwisselbaar met standaard schermen
- P/N 6512-3 (236 lt)
- P/N 7512-3 (247 lt/335 lt/352 lt)



Elektrische kieper

- Gemakkelijk uitkiepen vanaf de bestuurderstoel
- Verkrijgbaar als fabrieksoptie voor Model D, en alle Model T tractoren
- Dealer installatiekits – Kit #7620-13 (247 lt), 8620-1 (335 lt), 8620-2 (352 lt)



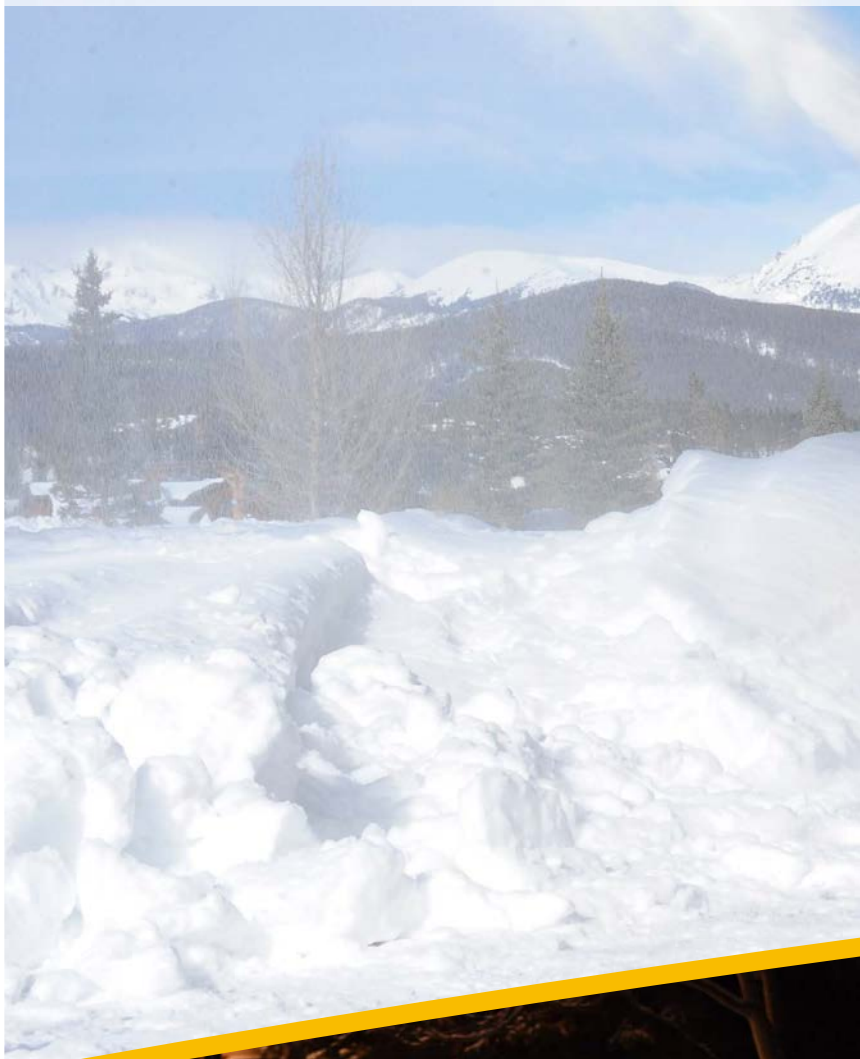
Sneeuwopties

117 cm Sneeuwschuif met hefsysteem

- *Hetzelfde basismes van 46" aangeboden voor andere modellen*
- *omvat geïntegreerde bevestiging met manuele lift (zoals SB36A)*
- *Optioneel elektrische liftkit beschikbaar*
- *Past op alle modellen (uitgezonderd MH)*
- *Art. #DB6662 (Kit #4300-16 vereist voor B18 of Kit #5628-10 voor MS, MC, MD, MT)*

92 cm Eentraps Sneeuwblazer

- *Snelle, niet verstoppende krukboor gooit sneeuw tot 6 meter hoog*
- *180° manueel richtbare kiepbak*
- *Verkrijgbaar voor gebruik op alle rijdende tractoren van Walker (behalve MH)*
(gebruik smalle banden op bredere units)
- *Art. #SB36A (Kit #4300-16 vereist voor B18)*



Hefsyteem voor aanbouwwerktuigen

Vijf uitrustingsstukken zijn onderling verwisselbaar te monteren op de Walker tractor met gebruik van het snel verwisselbare bevestigingssysteem. De bevestiging vervangt het maaidek en wordt binnen de minuut op de tractor geïnstalleerd. Aanbouwwerktuigen schuiven dan op de bevestiging en klikken op hun plaats met een tik van de hefboom voor echt snel verwisselen. De bevestiging omvat eveneens voetsteunen voor de bestuurder en een elektrische hefinrichting – door de schakelaar aan te raken stijgen en dalen de uitrustingsstukken. De bedieningsschakelaar van de lift is voor gebruiksgemak vierkant op de hefboom van de voorwaartse snelheidsregelaar gemonteerd.

(Opm.: Er is een tegengewicht vereist aan de achterkant voor het optillen van uitrustingsstukken. Zie achtergewicht opties).



1. Schakelaar liftbediening

2. Voetsteun bestuurder

3. Hefboom voor het vergrendelen van de bevestiging

4. Bevestiging uitrustingsstukken

5. Elektrische aandrijving Lift

- Past op alle rijdende tractoren van Walker (behalve MBV)
- Voor gebruik met de Bladblazer
- Art. #IH6620 of #IH6622 (MBS)



Hulpstukken & Opties

Sproei-inrichting

- 95 lt tank te monteren op maaideks van 107 tot 157 cm
- voor een spuit breedte van 244 cm
- Spuitpistool met een slang van 6 m en aanpasbare spuitkop voor nevel of aanpassing tot een stroom van 10 m
- Montage op maaideks van 132 & 157 cm vereist twee (2) P/N B037 spuitdragers achteraan
- Art. #SP6640



Klepelmaaiers

- FORT (Italië)
- Maaidek voor hoog gras met klepelschacht van het horizontale type (zonder vergaring).
- Snijden met 125 cm



Beluchter van 102 cm

- Uitstekend geschikt voor schoonmaak in de lente
- Klemmen op de voorkant van 90, 107, 122 of 132 cm maaideks zonder sluitingen of gereedschap
- Bij gebruik met GHS afzuiging worden gazonvilt en afval in een keer verwijderd
- Door de pijlwielen en het frame met scharnieren kan de beluchter het terrein nauwkeurig volgen
- Art. #DT40A



Hakselaar - versnipperaar

- Min. vereist HP: 21 (MD) of 26 (MT)
- Max. diameter hout: 80 mm
- Aantal trommelmessen: 2
- Afmetingen opening: 30 x 40 cm

De hakselaar/versnipperaar voor de maaimachine van Walker. Montage op de Walker GHS tractor zoals de andere hulpstukken van Walker, Deze handige versnipperaar gebruikt de GHS blazer om gehakseld materiaal in de grasopvangbak te deponeren zodat het afval netjes en gemakkelijk kan worden afgevoerd.

Wig voor stoepranden

- 102 cm brede wig laat alle Walker modellen gemakkelijk over standaard stoepranden rijden
- Weggeborgen als voetsteun op maaideks van 107 en 122 cm bij niet-gebruik
- Voorgevormde handgreep voor gemakkelijk optillen
- Art. #5597 of 5597-1 voor gebruik met de maaidek hoogteaanpasser



Aanpasbare voetsteunen

- Aanpasbare klemmen voor de voetsteunen op het draagframe van 90, 107, 122 & 132 cm
- Gemakkelijk te installeren en aan te passen
- Art. #8662-10



All terrain banden

- 18x11-10
- Agressief, extra breed loopvlak in twee richtingen biedt de beste grip op hellingen
- Voor gebruik op MB, MS, MC, MD, MT tractoren
- Voor gebruik met geïnstalleerde maaideks van 122 cm of groter
- Opvulring vereist (P/N 8070-31)^



All terrain banden (MH)

- 23x10.5-12
- P/N 2071-270-31)

Gespreide Achterwielen

- Voordelen: Gespreide achterwielen zijn spoor volgend
- Verkrijgbaar voor MD & MT
- 7420-3 (MD/MT), 7420-8 (extra delen voor MD), 7420-20 (wielen assemblage)



Tire & Weight Options

Beschrijving	art. #	B18	B23i	MH	C19	C19i	T23	T25i	T30i	D21dSD	D21dGHS
Laagprofielbanden 18 x 10.50 - 10	8075	•	•				•	•	•	•	•
4x4 banden 18 x 11 - 10	8070-6	•	•		•	•	•	•	•	•	•
4x4 banden 23 x 10.50 - 12	2071-2			•							
Sneeuwkettingen 18 x 8.50	5675-2	•	•	•	•	•					
Sneeuwkettingen 18 x 9.50	5675-3						•	•	•	•	•
Sneeuwkettingen 22 x 10.50	5675-6			•							
Gespreide achterwielen (S = standaard)	7420-3	S	S	S	•1		•	•	•	•2	•2
1) Set wielen voor MC	7420-20				•						
2) Extra delen voor MDD	7420-8									•	•
Achtergewicht	7647						•	•	•	•	•

Attachments

Beschrijving	art. #	B18	B23i	MH	C19	C19i	T23	T25i	T30i	D21dSD	D21dGHS
Beluchter 102 cm	DT40A	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Zwaaiarm sproeier 245 cm, Slang 6 m	SP6640	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Sneeuwschuif 117 cm	DB6660				•1	•1	•1	•1	•1	•1	•1
Sneeuwschuif 152 cm	DB6661			•2							
1) Bevestiging vereist voor uitrustingsstukken	IH6620				•	•	•	•	•	•	•
2) Bevestiging vereist voor uitrustingsstukken	IH6622			•							
Sneeuwschuif 117 cm, manuele lift	DB6662	•3	•3		•4	•4	•4	•4	•4	•4	•4
3) Vereiste kit	4300-16	•	•								
4) Vereiste kit	5628-10				•	•	•	•	•	•	•
Sneeuwblazer 90 cm, 1-traps	SB36A	•3	•3		•	•	•	•	•	•	•
Klepelmaaiër 125 cm	FORT			•5	•	•	•	•	•	•	•
5) Adapter vereist	2430-10			•							
Hakselaar/versnipperaar	FORT				•	•	•	•	•	•	•

FEIT:

MEER DAN 10.000
GELUKKIGE KLANT-
EN IN EUROPA

Vraag het aan de eigenaar van een
maaier van Walker:
Eens een Walker – altijd een Walker.

Uw contact voor België:

HILAIRE VAN DER HAEGHE NV

Boomsesteenweg 174 · 2610 Wilrijk · Tel. +32 (0)3 821 08 30 · Fax +32 (0)3 821 08 83
garden@vanderhaeghe.be · www.vanderhaeghe.be

Bezoek onze website voor meer informatie:

www.walker-intl.com



www.youtube.com/walkerintl



www.facebook.com/WalkerMowers



Vraag een gratis demo aan!