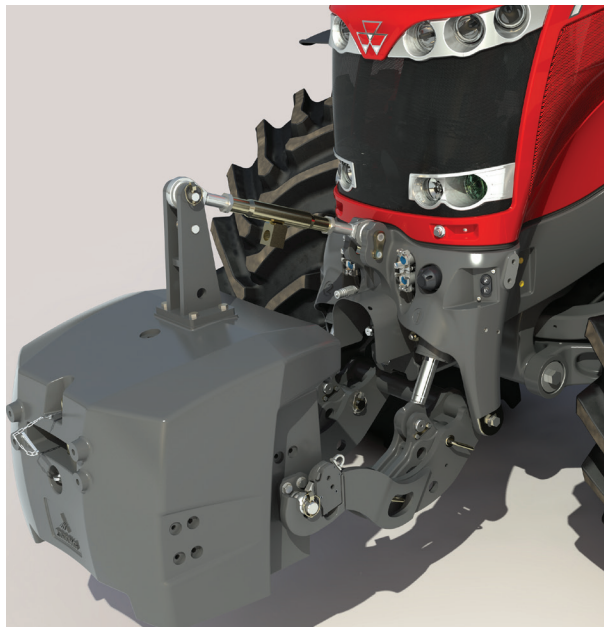
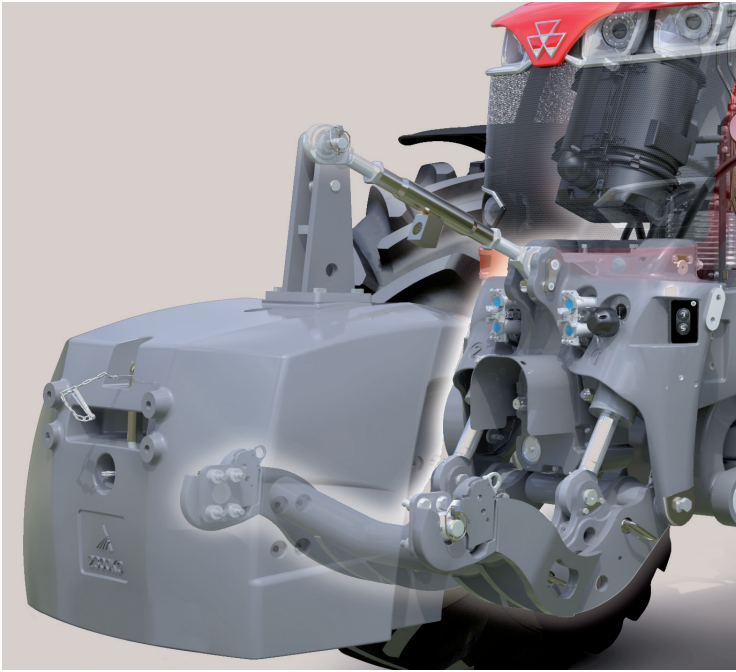




MASSEY FERGUSON

ALKUPERÄINEN VALINTA
ETUPAINOT





Paino ei ole vain kiloja. Se on tärkeää optimaalisen toiminnan kannalta pellolla

Massey Fergusonin valikoimassa on komposiittibetoni-, magnetiitti- ja valurautapainoja joka koneelle

Osanumero	Materiaali	Paino kg	Tyyppi	Kannatin	Nostolaite	Kuvaus	Traktorin lisävarustekoodi	Yhteensopivat koneet	Lisätietoa
6257799M92	Valurauta	15	Yksittäinen	•	–			MF 1500- ja 1700-sarja	
3809693M91	Valurauta	27	Yksittäinen	•	–			MF 200/300/3000/3100/3300/3400/3600/4200/4300/8100/8200/8300/8400/8500/8600/8700 -sarja	50 mm leveä
4380458M1	Valurauta	40	Yksittäinen	•	–		YA078	MF 4700 -sarja	Tilaus YA078 10x40 kg Seuraavat tuotteet poistetaan: Etupainokehikko ja hinaustappi
3582867M92	Valurauta	45	Yksittäinen	•	–			MF 3000/3100/3600/6100/6200/8100/8200 Series	35 mm leveä
3809692M91	Valurauta	45	Yksittäinen	•	–			MF 4200/4300 -sarja	50 mm leveä
3382789M4	Valurauta	51	Yksittäinen	•	–				80 mm leveä / sis. hinaussilmukan
3784628M93	Valurauta	55	Yksittäinen	•	–		YA111 YA113 YA056 YA057	MF 3600/5400/5600/5700/6200/6400/6600/6700/7400/7600/7700/8200/8400/8600/8700 Series	Tilaus YA111 10x55 kg (550 kg) + hinauskoukkupaino Tilaus YA113 12x55 kg (660 kg) + hinauskoukkupaino Tilaus YA056 22x55 kg (1 210 kg) + hinauskoukkupaino Tilaus YA057 24x55 kg (1 320 kg) + hinauskoukkupaino
3784591M2	Valurauta	60	Yksittäinen	•	–			MF 5400/5600/5700/6200/6400/6600/6700/7400/7600/7700/8200/8400/8600/8700 -sarja	80 mm leveä / sis. hinaussilmukan
V35822400	Valurauta	320	Sarja	•	–	8 x 40 kg:n etupainot. Ei etunostolaitteen eikä etukuormaimen kanssa		MF 4400 -sarja	V34232910 (40 kg) 8 kpl:n sarja
3907689M92	Betoni	400	Yksittäinen	–	•			MF 5400/6400/7400 -sarja	
4291403M1	Valurauta	600	Yksittäinen	–	–	Vastapaino 600 kg		MF 5400/6400/7400/7600/8400/8600/8700 -sarja	Kiinnitä osaan 4291400M95
ACP0139490	Magnetiitti	600	Yksittäinen	–	•				
3907690M92	Betoni	650	Yksittäinen	–	•			MF 5400/6400/7400 -sarja	
4291400M95	Valurauta	850	Yksittäinen	•	•			MF 5400/6200/6400/6600/7400/7600/8200/8400/8600/8700 -sarja	Älä käytä telinettä, jos 4291403M1 kiinnitetty
4385284M98	Valurauta	850	Yksittäinen	–	•	Etunostolaitteen 850 kg:n lisäpaino		MF 5700/6600/6700/7600/7700/8600/8700 -sarja	
3907691M92	Betoni	900	Yksittäinen	–	•			MF 5400/6400/7400 -sarja	
ACP0133290	Magnetiitti	900	Yksittäinen	–	•				
3907692M92	Betoni	1100	Yksittäinen	–	•			MF 5400/6400/7400 -sarja	
ACP0139500	Magnetiitti	1250	Yksittäinen	–	•				
ACP0385990	Magnetiitti	1300	Yksittäinen	–	•				
ACP0139510	Magnetiitti	1400	Yksittäinen	–	•				
4291401M95	Valurauta	1450	Yksittäinen	–	•	Etunostolaitteen 850 kg:n lisäpaino + 600 kg, joka kiinnitetään edessä olevaan 850 kg:n painoon, jolloin saavutetaan yhteensä 1 450 kg:n kokonaispaino		MF 5400/6400/7400/7600/8600/8700 -sarja	4291400M95 (850 kg) / 4291403M1 (600 kg)
3907693M92	Betoni	1500	Yksittäinen	–	•			MF 5400/6400/7400 -sarja	
4385286M97	Valurauta	1500	Yksittäinen	–	•	Yksilohkopaino 1 500 kg	YB004	MF 6700/7600/7700/8600/8700 -sarja	Mahdollisuus kiinnittää painotuki ja lisäpaino.
ACP0139520	Magnetiitti	1800	Yksittäinen	–	•				
4385287M97	Valurauta	2300	Yksittäinen	–	•	Yksilohkopaino 2 300 kg	YB005	MF 8700 -sarja	Mahdollisuus kiinnittää painotuki ja lisäpaino.



4291403M1 – 600 kg



ACP0139490 – 600 kg



4291400M95 – 850 kg



4385284M98 – 850 kg



ACP0133290 – 900 kg



3907692M92 – 1 100 kg



ACP0139500 – 1 250 kg



ACP0385990 – 1300 kg



ACP0139510 – 1 400 kg



3907693M92 – 1 500 kg



4385286M97 – 1 500 kg



ACP0139520 – 1 800 kg



ALKUPERÄINEN VALINTA
ETUPAINOT



**ALKUPERÄISET
ALISÄVARUSTEET**

Luettelossa tärkeimmät etupainot.

Tarkista ennen tilaamista, tarvitaanko muita osia ja sopiiko paino koneelle.

Tärkeää: Traktorin kokonaispainon (etupaino ja traktor) on oltava alle traktorin suurimman sallitun kokonaispainon.



© AGCO 2019. AGCO Parts tarjoaa aitoa maailmanlaajuista tukea AGCO:n kaikkien konemerkkien käyttäjille. FI3068.19

Julkaisun tietojen paikkansapitävyys ja ajantasaisuus on pyritty varmistamaan kaikin mahdollisin keinoin. Julkaisussa voi silti olla virheitä, epätarkkuuksia ja puutteita, ja soveltuvuustietoja voidaan muuttaa milloin tahansa ilmoittamatta siitä. Siitä johtuen tuotteen soveltuvuus kannattaa varmistaa ennen hankintaa. Kuvat ovat vain ohjeellisia.