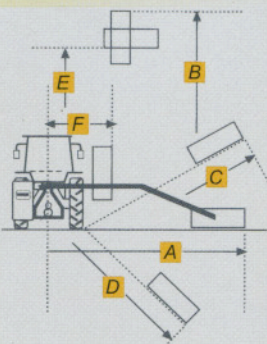


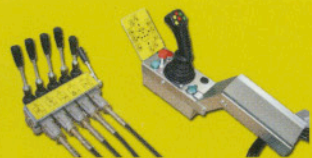
# Modello M380 ARC M380 ARCT M400 ARC

	M380 ARC	M380 ARCT	M400 ARC
A	cm 380	cm 440	cm 500
B	cm 380	cm 480	cm 500
C	cm 350	cm 415	cm 460
D	cm 350	cm 390	cm 400
E	cm 300	cm 275	cm 400
F	cm 120	cm 110	cm 150

con testata



Braccio telescopico - Telescopic arm - Bras télescopique - Teleskopische Auslage M400 ARC cm 70 M380ARCT cm 60  
 Rotazione testata - Flailhead angling - Rotation groupe de brayo - Mähkopf-Neigung 190°



Comandi a cavo flessibili  
 Cable controls  
 Commande à cables  
 Fernbedienung mit 4 Bowdenzüge

Comando elettrico con manovela ergonomica  
 Electric control by means of an ergonomic monolever  
 Commande électrique avec mono-levier  
 Elektrohydraulische Bedienung mit Multifunktions-steuerknüppel (Joystick)

## OPTIONAL



Cimatrice per siepi  
 cm 130/150 (Ø 3 cm)  
 Hedge cutter  
 cm 130/150 (Ø 3 cm)  
 Tailleuse pour haies  
 cm 130/150 (Ø 3 cm)  
 Heckenscherer holz  
 cm 130/150 (Ø 3 cm)



Supporto fissaggio tiranti su trattori non predisposti  
 Special top link connection for tractors with only one top link position  
 Support pour fixation des tirants sur tracteurs non predisposés  
 Unterstützung für die Einpflanzung, die auf die Traktoren nicht veranlagt zieht



Sospensione oleopneumatica del primo braccio  
 Oleo pneumatic float for the first arm  
 Suspension oléopneumatique du premier bras  
 Ölpneumatische Schwimmstellung des Auslegearms



	cm	HP	g/min	Kg	Kg	n°	W / H	HP	lit
M380 ARC	80	15	2800	2200	400	32	Min(W) 85 Max(H) 190	50	75
M380 ARCT	80	15	2800	2200	420	32	Min(W) 90 Max(H) 235	50	75
M400 ARC	100	24	2800	2200	680	40	Min(W) 120 Max(H) 220	80	120

PTO 540

## STANDARD



Tiranti stabilizzatori con cardano  
 Locking tie rods with cardan joint

Cardan et couple blocages

Dreipunktbock - Gelenkwelle und Spannvorrichtung



Sistema flottante sulla testata e sul primo braccio  
 Floating system on the first arm and flailhead

1° bras et rotor fourni avec système flottant  
 Schwimmstellung (Bodenanpassung des Mähkopfes)



Dispositivo di sicurezza idraulico con valvola registrabile  
 Hydraulic breakaway with adjustable valve  
 Dispositif de sécurité hydraulique avec valve réglable  
 Hydraulische Anfahrssicherung mit einstellbarem Ventil



## DOTAZIONE DI SERIE

- Possibilità di lavoro in retroversione (sinistra e frontale) M380 ARC
- Scambiatore di calore M400 ARC
- Fermi di sicurezza per trasporto stradale
- Doppio filtro olio (in aspirazione e scarico)
- Sicurezza idraulica su bilanciere con valvola registrabile
- Doppio senso di rotazione del rotore
- Sistema flottante sul primo braccio e sul rotore
- Cofano anteriore rotore smontabile
- Attacco ai 3 punti
- Tiranti di bloccaggio
- Comandi a distanza con 4 cavi flessibili
- Rullo posteriore regolabile
- Rotore trasmissione diretta cm 80 "GREEN 800" - M380 ARC
- Rotore trasmissione diretta cm 100 "GREEN 1000" - M400 ARC
- Coltelli snodati nr 32 / 40
- Albero cardanico
- Rotore elicoidale a 8 / 10 file
- Minimo ingombro in posizione di trasporto cm 155 / 180

## STANDARD EQUIPMENT

- Possibilità di reversibilità (left / right assembling) M380 ARC
- Heat exchanger M400 ARC
- Safety mechanical lock for transport on the road
- Double oil filter: suction and return
- Safety shock-absorber on the arm provided with adjustable valve
- Rotor reverse
- Floating system on the first arm and flailhead
- Removable front guard
- Connection by 3 points
- Stabilizers
- Cable controls
- Adjustable roller
- Cm 80 "GREEN 800" cutting head - M380 ARC
- Cm 100 "GREEN 1000" cutting head - M400 ARC
- Flails nr. 32 / 40
- Cardan joint
- Helicoidal rotor pattern
- Min. dimension in transport position: cm 155 / 180

## EQUIPEMENT STANDARD

- Possibilità di reversibilità (droite / gauche montage) M380 ARC
- Refroidissement huile M400 ARC
- Blocage de sécurité mécanique pour le transport sur la route
- Double filtre huile: en aspiration et en décharge
- Amortisseur de sûreté sur le bras fourni avec valve réglable
- Double sens de rotation du rotor
- 1° bras et rotor fourni avec système flottant
- Protection avant démontable
- Attelage 3 points avec stabilisateurs
- Commande distributeur par 4 câbles acier
- Rouleau arrière réglable
- Tête de coupe cm: 80 "GREEN 800" - M380 ARC
- Tête de coupe cm: 100 "GREEN 1000" - M400 ARC
- Fileaux: manilles nr 32 / 40
- Cardan
- Rotor hélicoïdal
- Dimensions réduites pour le transport: cm 155 / 180

## AUSGERÜSTET MIT

- Front - oder Drehsitzausführung möglich M380 ARC
- Ölkühler M400 ARC
- Sicherungshalterungen für den Straßentransport
- Doppel Filter: Ansaugung / Ablauf
- Hydraulische Anfahrssicherung miteinstellbarem Ventil
- Rechts- und Linkslauf des Messerrotors
- Schwimmstellung (Bodenanpassung des Mähkopfes)
- Abnehmbare Fronthaube am Mähkopf
- Dreipunktbock
- Gelenkwelle und Spannvorrichtung
- Fernbedienung mit 4 Bowdenzüge
- Einstellbare Hinterwalze
- Direktantrieb auf dem Rotor cm. 80 "GREEN 800" - M380 ARC
- Direktantrieb auf dem Rotor cm. 100 "GREEN 1000" - M400 ARC
- Gelenkige Messer Nr. 32 / 40
- 8/10 reihige spiralförmiger Rotor
- Min. Transport-Ausmaß: cm 155/180

## OPTIONAL

- Comando elettrico con manovela ergonomica multifunzioni e avviamento rotore (ON-OFF) M380 ARC
- Avviamento elettrico del rotore M400 ARC
- Sospensione oleopneumatica del primo braccio
- S.I. System
- Sistema flottante sul primo braccio
- Barra posteriore antiurto con fanali per il trasporto stradale
- Scambiatore di calore M380 ARC
- Rotore trasmissione diretta cm 60 "GARDEN 600" - Rotore trasmissione diretta cm 80 "GREEN 800"
- Kit innesti rapidi per applicazione accessori
- Super rotazione 360°
- Lama 3 dischi Ø 500 cm 123 (Ø 5/6 cm) - Lama 6 coltelli cm 123 (Ø 3/4 cm)
- Kit per applicazione accessori

## OPTIONAL

- Electric controls by means of an ergonomic monolever and electric starting of the rotor (ON-OFF) M380 ARC
- Electric starting of the rotor M400 ARC
- Oleo pneumatic float for the first arm
- S.I. System
- Floating system on the first arm
- Rear shock-proof bar with lights
- Heat exchanger M380 ARC
- Cm 60 "GARDEN 600" cutting head
- Cm 80 "GREEN 800" cutting head
- Kit fast connection for mounting the final tools
- Super rotation 360°
- 3 disc bar cm 123 Ø 500 (Ø 5/6 cm)
- 6 cutter bar cm 123 (Ø 3/4 cm)
- Kit for mounting accessories

## OPTION

- Commande électrique avec mono-levier et mise en marche électrique de la tête de coupe (ON-OFF) M380 ARC
- Mise en marche électrique de la tête de coupe M400 ARC
- Suspension oléopneumatique du premier bras
- S.I. System
- 1° bras fourni avec système flottant
- Barre arrière anti-choc avec feux pour le transport sur la route
- Refroidissement huile M380 ARC
- Tête de coupe cm 60 "GARDEN 600"
- Tête de coupe cm 80 "GREEN 800"
- Kit fixations rapide pour le montage des accessoires
- Super rotation 360°
- Lamière à 3 disques Ø 500 cm 123 (Ø 5/6 cm) - Lamière à 6 couteaux cm 123 (Ø 3/4 cm)
- Kit pour montage accessoires

## ZUBERHÖR AUF ANFRAGE

- Elektrohydraulische Bedienung mit Multifunktions-steuerknüppel (Joystick) und Elektrostart des Rotors (ON-OFF) M380 ARC
- Elektrostart des Rotors M400 ARC
- Ölpneumatische Schwimmstellung des Auslegearms
- S.I. System
- Schwimmstellung (Bodenanpassung)
- Heck - Stangenbeleuchtung
- Ölkühler M380 ARC
- Direktantrieb auf dem Rotor cm 60 "GARDEN 600" - Direktantrieb auf dem Rotor cm 80 "GREEN 800"
- Kit schnellkupplungen
- Super rotation 360°
- 3 disc Schneider cm 123 Ø 500 (Ø 5/6 cm) - 6 messer Schneider cm 123 (Ø 3/4 cm)
- Kit schnellkupplungen



VIGNETO