

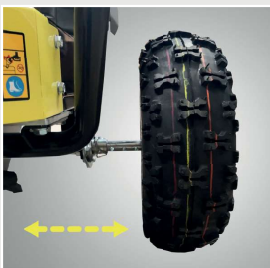
NOVITA' - NEW
PATENTED



DW 45 (COD. 740)- **INTERRAFILO PROFESSIONALE CON SISTEMA DOPPIO CAVO E MOTORE HONDA GCVX145 - PROFESSIONAL DOUBLE WIRE LAYERING MACHINE WITH GCVX145 HONDA ENGINE**

DW 45

Pinna brevettata rotante di 180° con eventuale bloccaggio per tratti rettilinei. Patented 180° rotating fin, which gets fixed in case of straight tracks.



Ruote allargabili in più posizioni per regolare la distanza di interrimento del cavo dal bordo (25 - 27 - 29 - 31 cm).

Wheels adjustable in several steps to set the distance of the buried wire from the edge (25 - 27 - 29 - 31 cm).



Possibilità di avvolgere il cavo nel raccoglitore o di inserire direttamente qualsiasi matassa.

The wire can be wrapped on the reel or you can directly insert a cable hank.



DW 45 (COD. 742)- **INTERRAFILO PROFESSIONALE CON SISTEMA DOPPIO CAVO E MOTORE HONDA GXV160 - PROFESSIONAL DOUBLE WIRE LAYERING MACHINE WITH GXV160 HONDA ENGINE**



Macchina interrapiro professionale trazionata per impianti robotizzati, adatta ad ogni tipo di cavo elettrico e a tutti i modelli di robot. E' dotata del nuovo sistema brevettato di interrimento doppio cavo, che consente di interrare contemporaneamente il cavo di andata e di ritorno nella realizzazione di isole.

Compatta e leggera interra fino a 36 metri di cavo al minuto.

L'inclinazione istantanea del manubrio permette di lavorare in vicinanza di cespugli e siepi; inoltre la sua testina orientabile brevettata conferisce alla macchina una eccezionale agilità fra qualsiasi ostacolo.

Professional cable layer machine with traction for robotic lawn mower systems, suitable for every type of electrical cable and for all different models of robots. The machine is equipped with the new patented layering system for double-wire: this allow to layer at the same time the outbound and return cables during the islands realisation.

Compact and lightweight. The machine can layer up to 36 meters of cable per minute.

The instantaneous inclination of the handlebar allows working near bushes and hedges; moreover, its patented adjustable head gives the machine exceptional agility between any obstacle.

ACCESSORI - OPTIONALS



Kit contametri - Meter counter kit



Kit 3 frese indurite - 3 hardened drills kit



Kit pinna completa - Fin complete kit

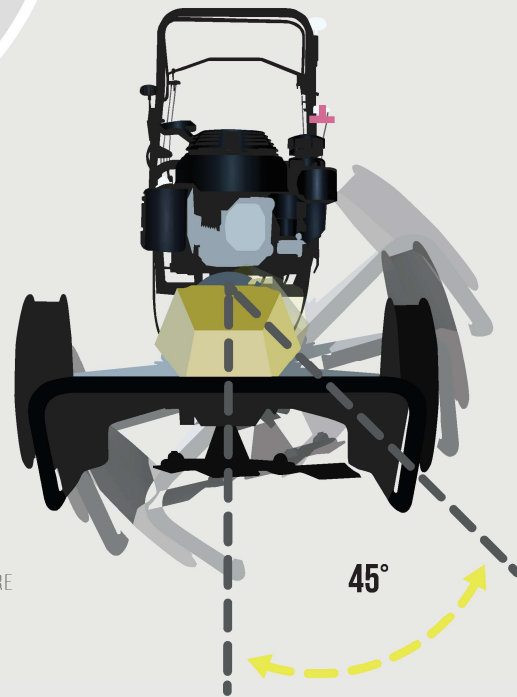


Pedana per il trasporto - Transport kit

DATI TECNICI TECHNICAL DATA	DW 45 - HONDA GCVX145	DW 45 - HONDA GXV160
Motore - Engine	HONDA GCVx145	Honda GXV 160 Professional
Cilindrata - Displacement	145 cc	160 cc
Avviamento - Start-up	A strappo con autovvolgente - Recoil start	
Trasmissione - Drive	Meccanica a bagno d'olio - Mechanical gearbox with oil bath gears	
Frizione - Clutch	A cinghia con galoppino - Belt-type with pulley	
Marce - Gears	1	
Velocità - Speed	36 mt/min (2,16 Km/h)	
Profondità di interrimento - Cable layering depth	da 1 a 6 cm - from 1 to 6 cm	
Ruote - Wheels	Snow hog da 13" - 13" Snow hog	
Carreggiata - Track	540 mm	
Distanza fresa da bordo ruota - Distance cutter-wheel edge	25, 27, 29, 31 cm	
Peso a secco - Dry weight	52 Kg	59 Kg
Livello di potenza sonora garantito - Guaranteed sound pressure Lwa	94 dB	96 dB



SWING SYSTEM



IL SISTEMA A MOTORE OSCILLANTE BREVETTATO PERMETTE DI LAVORARE FINO IN PENDENZE DEL 100% (45°) CON MOTORI A 4 TEMPI. QUESTO SISTEMA PERMETTE DI BLOCCARE AUTOMATICAMENTE L'OSCILLAZIONE DEL MOTORE IN VARIE POSIZIONI A DESTRA E A SINISTRA. MANTENENDO IL MOTORE SEMPRE IN POSIZIONE ORIZZONTALE IL SISTEMA "SWING" NE IMPEDISCE IL GRIPPAGGIO E MIGLIORA LA STABILITÀ IN PENDENZA. L'INCLINAZIONE È REGOLATA DA UN SEMPLICE E COMODO COMANDO MONTATO SULLE STEGGE.

THE PATENTED SWING SYSTEM MAKES IT POSSIBLE TO WORK ON SLOPES OF UP TO 45° WITH 4-STROKE ENGINE. THIS SYSTEM ALLOWS YOU TO AUTOMATICALLY SET THE ENGINE SWING AT VARIOUS POSITIONS ON THE RIGHT AND ON THE LEFT, THUS MAINTAINING A HORIZONTAL POSITION, IMPROVING STABILITY AND AVOIDING SEIZING. THE INCLINATION IS ADJUSTED BY MEANS OF A SIMPLE AND CONVENIENT CONTROL PLACED ON THE HANDLEBARS.

SOMMARIO - SUMMARY

DW45 3

SWING SYSTEM 4

13

ML 60 SWING

SERIE 60 - 60 SERIES 6

DCS 60

DCS 60 TRACTION

BT 60

TRT 60

TRT 60 PRO

TRL 60

MC 60

SERIE 60 SWING - 60 SWING SERIES 10

DCS 60 SWING TOP

TRT 60 SWING

TRL 60 SWING

MC 60 SWING

SERIE MULTIACCESSORIO - ML SERIES: LAWN MOWERS WITH REPLACEABLE FITTINGS 13

ML 60

ML 60 SWING

APPLICAZIONI - CUTTING DECKS

SERIE IDROSTATICA - HYDROSTATIC SERIES 16

HRT 110 SWING

HRT 135 SWING

HSR 110

HSR 110 SWING

HSR 135 SWING

HMC 110 SWING

HMC 135 SWING

K34 PREDATOR 24



SERIE 60 - 60 SERIES

La nostra serie 60 comprende decespugliatori, bordatori, trinciatutto, mulchers e rasaerba a scarico laterale per far fronte ad ogni esigenza e ad ogni tipo di taglio. Tutti con motore Honda 4 tempi a benzina con avviamento a strappo, trasmissione a cinghia e meccanica (tranne che per i modelli a spinta), altezza di taglio regolabile da 20 a 100 mm, larghezza di taglio massima 600 mm.

Our 60 series includes brush-cutter lawn mowers also for edges, forestry mowers, mulchers and lateral discharge lawn mowers to meet and satisfy all the demands and for any type of cutting. All with a 4-stroke Honda petrol engine with recoil starter, belt and mechanical drive (except for the walk-behind model), adjustable cutting height of 20 - 100 mm, maximum cutting width of 600 mm.



DCS 60 (COD. 020) - DECESPUGLIATORE A SPINTA - WALK-BEHIND BRUSH-CUTTER LAWN MOWER



DCS 60 TRACTION (COD. 021) - DECESPUGLIATORE CON TRAZIONE - DRIVE BRUSH-CUTTER LAWN MOWER



BT 60 (COD. 027) - BORDATORE A FILO TRAZIONATO - DRIVE LAWN MOWER FOR EDGES



TRT 60 (COD. 042 - 052) - DISBOSCATORE TRINCIATUTTO CON TRAZIONE - DRIVE FORESTRY MOWER

DETTAGLI - DETAILS

Posizioni laterali - Lateral positions



Taglio laterale per bordature - Side cutter for borders



Lama flottante - Floating blade



Scarico posteriore regolabile - Adjustable rear discharge



Doppia testina di taglio - Double cutting head

ACCESSORI - OPTIONALS

Ruote dentate in acciaio da 13" - 13" steel crawler wheels

Filo extra strong n. 20 pz. n. 50 pz.- Extra strong string # 20 / 50 items

NOVITA' - NEW



TRT 60 PRO (COD. 042) - DISBOCATORE TRINCIATUTTO CON MANUBRIO ORIENTABILE A 3 MARCE - DRIVE FORESTRY MOWER WITH SWING HANDLEBAR AND 3 GEARS

TRL 60 (COD. 048 - 058) - RASAERBA A SCARICO LATERALE CON TRAZIONE - DRIVE LATERAL DISCHARGE LAWN MOWER WITH TRACTION

MC 60 (COD. 540 - 550) - TRINCIATUTTO MULCHING CON TRAZIONE - DRIVE MULCHING FORESTRY MOWER WITH TRACTION

**ACCESSORI
OPTIONALS**



Lame in acciaio temprato n. 4/8 pz. - #4/8 Hardened steel blades



Ruote dentate in acciaio da 13" - 13" steel crawler wheels

DETTAGLI - DETAILS



Posizioni regolabili manubrio - Adjustable handlebar positions



Lame flottanti - Floating blades



Protezione anteriore basculante - Floating front protection



Lama flottante - Floating blade



DATI TECNICI TECHNICAL DATA	DCS 60	DCS 60 TRACTION	BT 60	TRT 60	TRT 60 PRO	TRL 60	MC 60
Motore - Engine	HONDA GCV 160			Honda GCV 190 Honda GXV 160 Professional	Honda GXV 160 Professional	Honda GCV 190 Honda GXV 160 Professional	
Cilindrata - Displacement	160 cc			190 cc 160 cc	160 cc		
Trasmissione - Drive	--			Cinghia e meccanica - Belt and mechanical			
Marce - Gears	--		1		3		1
Velocità - Speed	--		1,6 km/h		1,5 - 1,9 - 3 km/h		1,6 km/h
Ruote - Wheels	16"			Pneumatiche da 13" - 13" pneumatic			
Carreggiata - Track	600 mm			580 mm			
Altezza di taglio - Cutting height	30 - 45 - 60 mm	30 - 45 - 60 mm	30 - 45 - 60 mm	20 → 100 mm	20 → 100 mm	20 - 40 - 60 - 80 mm	30 - 45 - 60 mm
Larghezza di taglio - Cutting width	max 600 mm	max 600 mm	20 cm fuori ruota destra - 20 cm out of right wheel	500 mm	500 mm	550 mm	500 mm
Peso a secco - Dry weight	33 Kg	38 Kg	38 Kg	50 Kg	50 Kg	51 Kg	49 Kg
Livello di potenza sonora garantito - Guaranteed sound pressure Lwa	98 dB	98 dB	98 dB	96 dB	96 dB	98 dB	96 dB

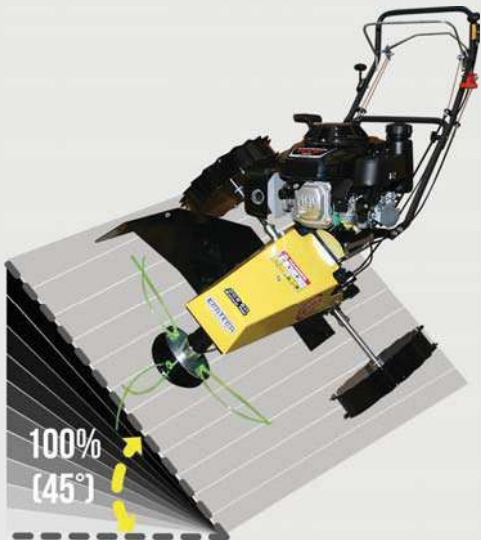
SERIE 60 SWING - 60 SWING SERIES

La nostra serie 60 Swing comprende decespugliatori, trinciattutto, mulchers e rasaerba a scarico laterale per far fronte ad ogni esigenza e ad ogni tipo di taglio in pendenze fino a 45°. Il sistema brevettato Swing System a 7 posizioni permette di mantenere il motore sull'asse orizzontale, evitandone il grippaggio.

Tutti con motore Honda 4 tempi a benzina con avviamento a strappo, trasmissione a cinghia e meccanica, altezza di taglio regolabile da 20 a 100 mm, larghezza di taglio massima 600 mm.

Our 60 series includes brush-cutter lawn mowers, forestry mowers, mulchers and lateral discharge lawn mowers to meet and satisfy all the demands and for any type of cutting on slopes of up to 45°. The patented Swing System with 7 positions allows you to automatically set the engine swing to maintaining an horizontal position and avoiding seizing.

All with a 4-stroke Honda petrol engine with recoil starter, belt and mechanical drive, adjustable cutting height of 20 - 100 mm, maximum cutting width of 600 mm.



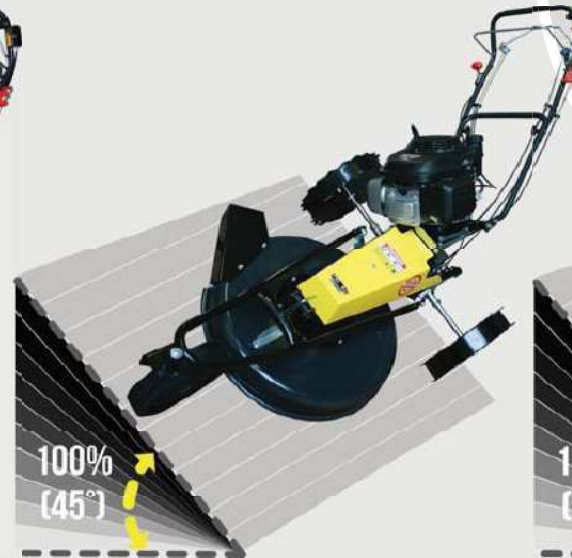
100%
(45°)

DCS 60 SWING TOP (COD. 043 - 053) -
DECESPUGLIATORE TRAZIONATO OSCILLANTE PER PENDENZE -
SWINGING BRUSH-CUTTER LAWN MOWER FOR SLOPES



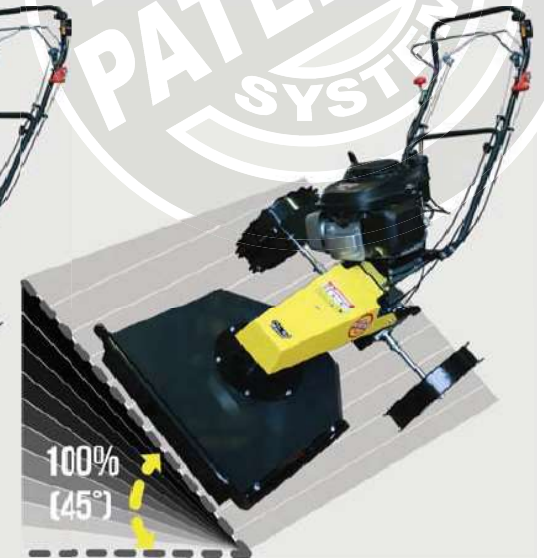
100%
(45°)

TRT 60 SWING (COD. 044 - 054) - DISBOSCATORE
TRINCIATUTTO TRAZIONATO OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING
FORESTRY MOWER FOR SLOPES



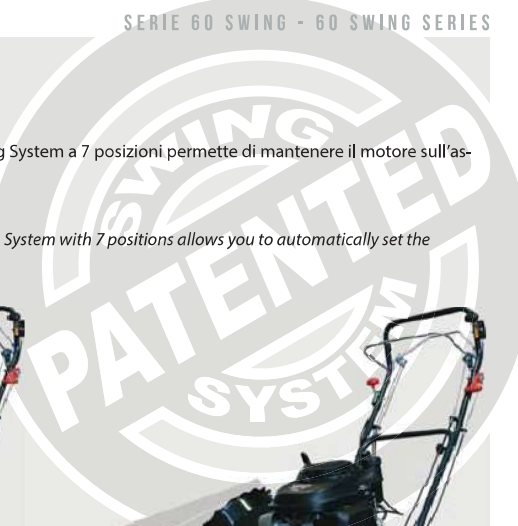
100%
(45°)

TRL 60 SWING (COD. 541 - 551) - RASAERBA TRAZIONATO A
SCARICO LATERALE OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING LATERAL
DISCHARGE LAWN MOWER FOR SLOPES



100%
(45°)

MC 60 SWING (COD. 542 - 552) - TRINCIATUTTO MULCHING
TRAZIONATO OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING MULCHING
FORESTRY MOWER FOR SLOPES



DETTAGLI - DETAILS

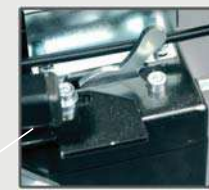
PER TUTTI I MODELLI FOR ALL MODELS



Doppia testina di taglio - Double cutting head



Allargamento carreggiata per una maggiore stabilità in pendenza - Track expansion to increase stability on slopes



Freno di stazionamento disinseribile - Disconnectable parking brake



Protezione anteriore basculante - Floating front protection



Lama flottante - Floating blade



Lame flottanti - Floating blades



Scarico posteriore regolabile - Adjustable rear discharge

Lama flottante - Floating blade

ACCESSORI SERIE 60 SWING 60 SWING SERIES OPTIONALS



Ruote pneumatiche da 13" -
13" pneumatic wheels

Lame in acciaio temprato n. 4/8 pz.-#4/8 Hardened steel blades

Filo extra strong n. 20 pz. n. 50 pz.-Extra strong string # 20 / 50 items

Doppia testina di taglio - Double cutting head

DATI TECNICI TECHNICAL DATA	DCS 60 SWING TOP	TRT 60 SWING	TRL 60 SWING	MC 60 SWING
Motore - Engine	HONDA GCV 190 Honda GXV 160 Professional			
Cilindrata - Displacement	190 cc 160 cc			
Trasmissione - Drive	Cinghia e meccanica - Belt and mechanical			
Marce - Gears	Variatore di velocità - Speed variator			
Velocità - Speed	da 1 a 2,3 Km/h - from 1 to 2,3 Km/h			
Freno - Brake	Automatico - Automatic			
Oscillazione - Swinging	0° - 15° - 30° - 45° dx-sx (left and right)			
Ruote - Wheels	Acciaio dentate da 13" - 13" steel crawler			
Carreggiata - Track	520 - 780 mm			
Altezza di taglio - Cutting height	30 - 45 - 60 mm	20 → 100 mm	20 - 40 - 60 - 80 mm	30 - 45 - 60 mm
Larghezza di taglio - Cutting width	max 600 mm	500 mm	550 mm	500 mm
Peso a secco - Dry weight	42 Kg	54 Kg	55 Kg	53 Kg
Livello di potenza sonora garantito - Guaranteed sound pressure Lwa	98 dB	98 dB	98 dB	98 dB

SERIE MULTIACCESSORIO ML SERIES

La nostra serie di macchine multiaccessorio comprende sia modelli trazionati che oscillanti per pendenze fino 45°. Si può scegliere fino a 5 diversi tipi di piatti di taglio intercambiabili sullo stesso corpo macchina e il cambio accessori si effettua in modo rapido e sicuro tramite una semplice presa di forza. Tutti con motore Honda 4 tempi a benzina con avviamento a strappo e trasmissione a cinghia e meccanica.

Our series of lawn mowers with replaceable fittings includes both self-propelled models and models for swinging up to 45° slopes. You can choose up to 5 different types of interchangeable cutting decks on the same machine body and they can be quickly and safely changed using a simple power take-off (PTO). All with 4 stroke Honda petrol engines with recoil starter, belt and mechanical drive.



ML 60 (COD. 045 - 055) - MACCHINA MULTIACCESSORIO -
MACHINE WITH REPLACEABLE FITTINGS

ML 60 SWING (COD. 046 - 056) - MACCHINA
MULTIACCESSORIO OSCILLANTE PER PENDENZE - MACHINE WITH
REPLACEABLE FITTINGS FOR SLOPES

DETTAGLI - DETAILS

CAMBIO ACCESSORI CUTTING DECKS CHANGE

Il cambio degli accessori si effettua in modo rapido e sicuro. L'aggancio fra l'accessorio e la macchina avviene attraverso una semplice presa di forza.

The different cutting decks can be quickly and safely changed using a simple power take-off (PTO).



TRT DISBOSCATORE TRINCIATUTTO - FORESTRY CUTTING DECK



MC MULCHING - MULCHING CUTTING DECK



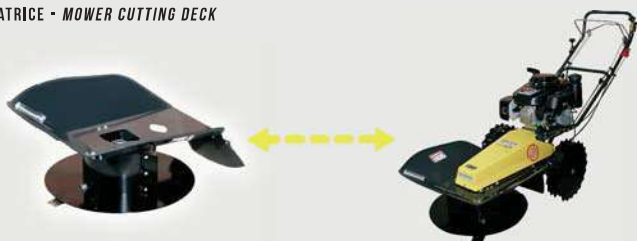
DCS DECESPUGLIATORE - TRIMMER CUTTING DECK



TRL RASAERBA - LAWN MOWER CUTTING DECK



TRF FALCIATRICE - MOWER CUTTING DECK



ACCESSORI - OPTIONALS



Doppia testina di taglio - Double cutting head



Filo extra strong n. 20 pz. n. 50 pz.- Extra strong string # 20/50 items



Lame in acciaio temprato n. 4/8 pz.- #4/8 Hardened steel blades



Ruote pneumatiche da 13" - 13" pneumatic wheels



Ruote dentate in acciaio da 13" - 13" steel crawler wheels

DATI TECNICI TECHNICAL DATA	ML 60	ML 60 SWING
Motore - Engine	HONDA GCV 190 Honda GXV 160 Professional	
Cilindrata - Displacement	190 cc 160 cc	
Trasmissione - Drive	Cinghia e meccanica - Belt and mechanical	
Marce - Gears	1	Variatore di velocità - Speed variator
Velocità - Speed	1,6 km/h	da 1 a 2,3 Km/h - from 1 to 2,3 Km/h
Freno - Brake	--	Automatico - Automatic
Oscillazione - Swinging	--	0° - 15° - 30° - 45° dx-sx (left and right)
Ruote - Wheels	Pneumatiche da 13" - 13" pneumatic	Acciaio dentate da 13" - 13" steel crawler
Carreggiata - Track	580 mm	520 - 780 mm
Peso a secco (senza applicazioni) - Dry weight (without cutting deck)	34 Kg	40 Kg
Livello di potenza sonora garantito - Guaranteed sound pressure Lwa	98 dB	98 dB

DATI TECNICI APPLICAZIONI - CUTTING DECK TECHNICAL DATA

Tipo applicazione - Type	TRT	MC	DCS	TRL	TRF
Altezza di taglio - Cutting height	30-45-60 mm	30-45-60 mm	30-45-60 mm	20-40-60-80 mm	50 mm
Larghezza di taglio - Cutting width	500 mm	500 mm	MAX 600 mm	550 mm	540 mm
Peso - Weight	16 Kg	15 Kg	12 Kg	17 Kg	18 Kg
Lunghezza macchina+applicazio- ne - Lenght machine+cutting deck	960 mm	980 mm	780 mm	1220 mm	980 mm

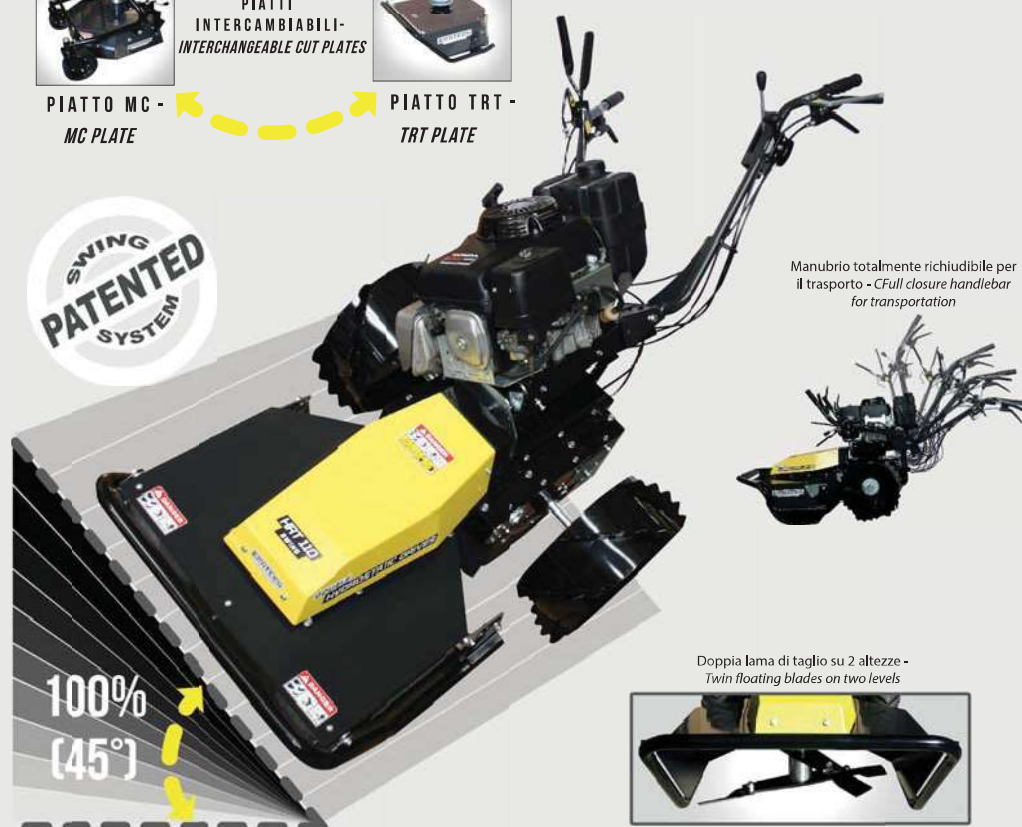
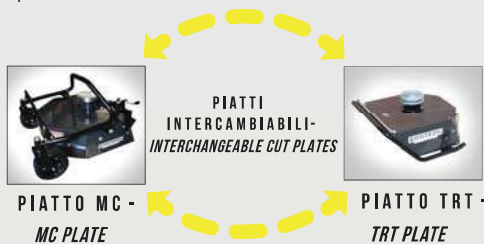
SERIE IDROSTATICA - HYDROSTATIC SERIES



Watch Video

Nuova serie idrostatica professionale con due motori idrostatici indipendenti dotati di tecnologia SYNCRODRIVE™ che permette di mantenere i motori perfettamente in fase nel tempo. Estrema facilità e rapidità di guida, con leve di comando raggruppate nella parte destra del manubrio e retromarcia istantanea. Tutti con motore 4 tempi Honda professionale a benzina con avviamento a strappo, altezza di taglio regolabile da 20 a 80 mm, larghezza di taglio da 650 a 800 mm. Dotata di manubrio completamente richiudibile per il trasporto.

New professional series with hydrostatic transmission and two independent hydrostatic motors with SYNCRODRIVE™ technology that keeps the two engines perfectly in phase. Extreme ease and rapidity of driving, with the control levers grouped on the right side of the handlebar and instantaneous reverse. All with professional 4-stroke Honda petrol engine with recoil starter, adjustable cutting height from 20 to 80 mm and cutting width from 650 to 800 mm. Equipped with completely foldable handlebar for transportation.



HRT 110 SWING (COD. 774)

DISBOCcatore TRINCIATUTTO PROFESSIONALE OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING PROFESSIONAL FORESTRY MOWER FOR SLOPES



HRT 135 SWING (COD. 784)

DISBOCcatore TRINCIATUTTO PROFESSIONALE OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING PROFESSIONAL FORESTRY MOWER FOR SLOPES



Ruote pneumatiche da 16" - 16" pneumatic wheels

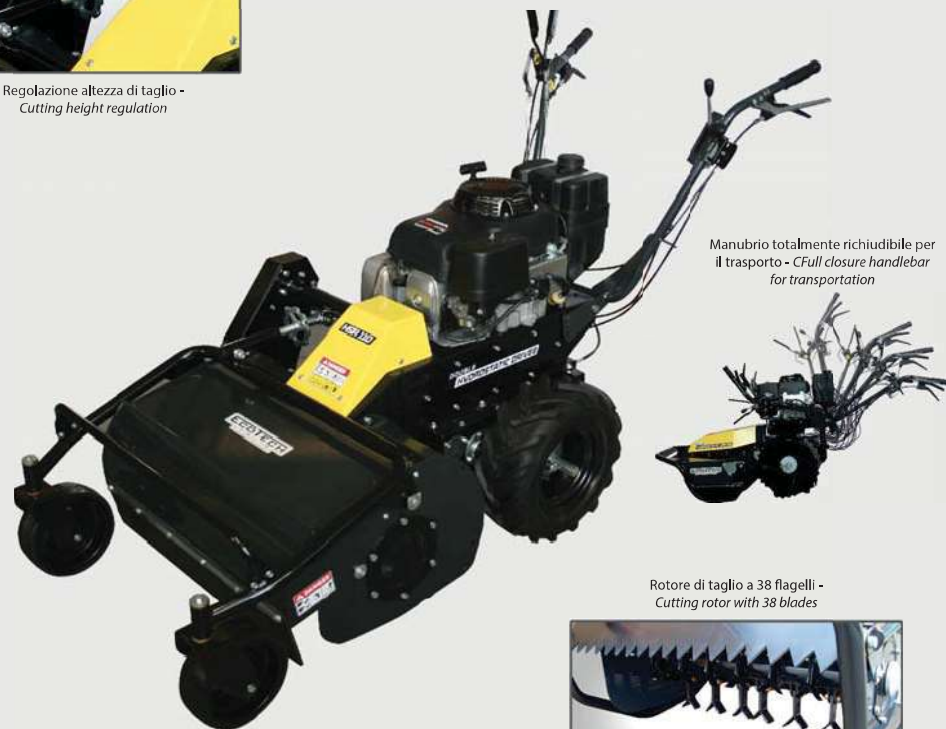
ACCESSORI - OPTIONALS



Regolazione altezza di taglio -
Cutting height regulation



Rotore di taglio a 38 flagelli -
Cutting rotor with 38 blades



Manubrio totalmente richiudibile per
il trasporto - CFull closure handlebar
for transportation

Rotore di taglio a 38 flagelli -
Cutting rotor with 38 blades



HSR 110 (COD. 771)

TRINCIASARMENTI PROFESSIONALE - PROFESSIONAL FLAIL MOWER

ACCESSORI - OPTIONALS



Ruote elicoidali in acciaio da 16"-
16" helical steel crawler wheels



Kit slitta- Sledge kit



100%
(45°)

HSR 110 SWING (COD. 772)

TRINCIASARMENTI PROFESSIONALE OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING PROFESSIONAL FLAIL MOWER FOR SLOPES

ACCESSORI - OPTIONALS



Ruote pneumatiche da 16"-
16" pneumatic wheels



Kit ruote- Wheels kit

NOVITA' - NEW



Rotore di taglio a 38 flagelli da 80 cm -
80 cm cutting rotor with 38 blades



100%
(45°)

HSR 135 SWING (COD. 786)

TRINCIASARMENTI PROFESSIONALE OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING PROFESSIONAL FLAIL MOWER FOR SLOPES

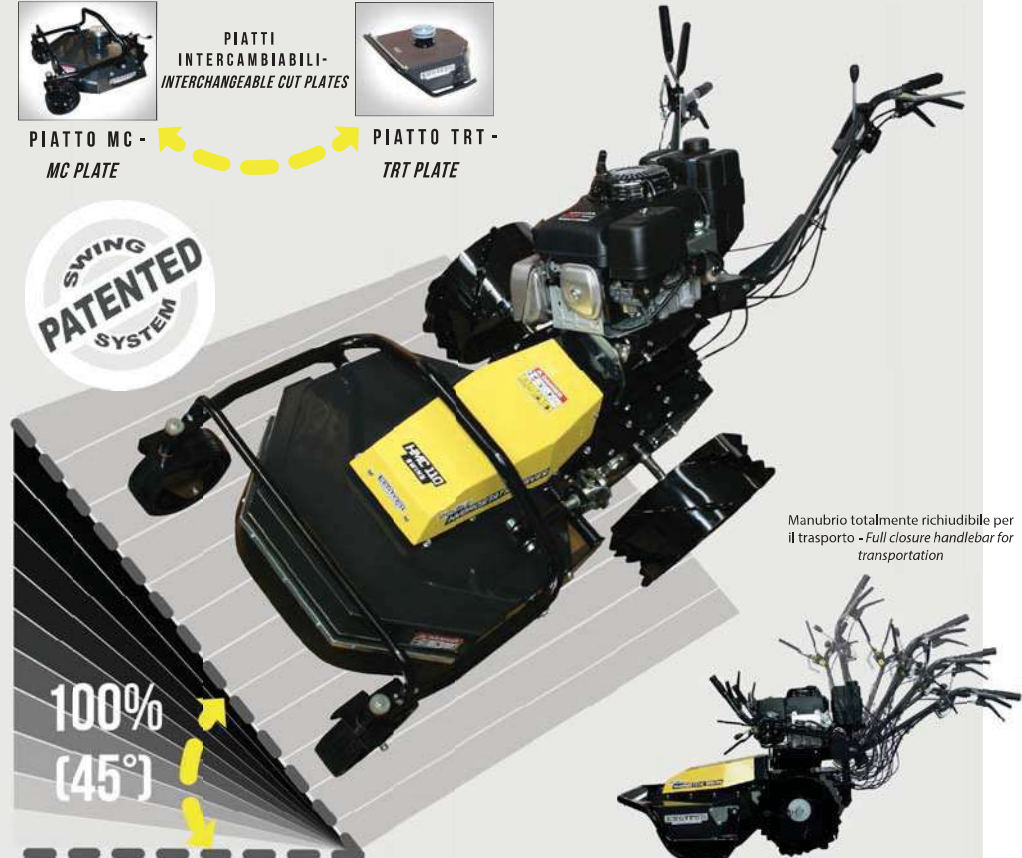
ACCESSORI - OPTIONALS



Ruote pneumatiche da 16"-
16" pneumatic wheels



Kit ruote- Wheels kit



100%
(45°)

HMC 110 SWING (COD. 776)

TRINCIASARMENTI PROFESSIONALE A LAME OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING PROFESSIONAL BLADES FLAIL MOWER FOR SLOPES

Manubrio totalmente richiudibile per
il trasporto - Full closure handlebar for
transportation

ACCESSORI - OPTIONALS



Ruote pneumatiche da 16"-
16" pneumatic wheels



Piatto di taglio da 80 cm -
80 cm cutting deck



NOVITA' - NEW



Manubrio totalmente richiudibile per il trasporto - Full closure handlebar for transportation

100%
(45°)

HMC 135 SWING (COD. 776)

TRINCIASARMENTI PROFESSIONALE A LAME OSCILLANTE PER PENDENZE - SWINGING PROFESSIONAL BLADES FLAIL MOWER FOR SLOPES

DATI TECNICI TECHNICAL DATA	HRT 110 SWING	HMC 110 SWING	HSR 110 SWING	HSR 110
Motore - Engine	Honda GXV 340 Professional			
Cilindrata - Displacement	340 cc			
Trasmissione - Drive	Idrostatica - Hydrostatic			
Retromarcia - Reverse	Istantanea (1,3 Km/h) - Instantaneous (1,3 Km/h)			
Velocità - Speed	0 - 5 Km/h			
Freno - Brake	Automatico - Automatic			
Oscillazione - Swinging	0° - 15° - 30° - 45° dx-sx (left and right)			--
Ruote - Wheels	Acciaio elicoidali 16" - 16" helical steel crawler			Pneumatiche 16" - 16" pneumatic
Carreggiata - Track	750 - 950 mm			740 mm
Altezza di taglio - Cutting height	20 - 40 - 60 - 80 mm	20 → 80 mm	20 - 40 - 60 - 80 mm	20 - 40 - 60 - 80 mm
Larghezza di taglio - Cutting width	650 mm	650 mm	680 mm	680 mm
Peso a secco - Dry weight	150 Kg	155 Kg	150Kg	146 Kg
Livello di potenza sonora garantito - Guaranteed sound pressure Lwa	98 dB	98 dB	98 dB	98 dB

DATI TECNICI TECHNICAL DATA	HSR 135 SWING	HRT 135 SWING	HMC 135 SWING
Motore - Engine	Honda GXV 390 Professional		
Cilindrata - Displacement	390 cc		
Trasmissione - Drive	Idrostatica - Hydrostatic		
Retromarcia - Reverse	Istantanea (1,3 Km/h) - Instantaneous (1,3 Km/h)		
Velocità - Speed	0 - 5 Km/h		
Freno - Brake	Automatico - Automatic		
Oscillazione - Swinging	0° - 15° - 30° - 45° dx-sx (left and right)		
Ruote - Wheels	Acciaio elicoidali 16" - 16" helical steel crawler		
Carreggiata - Track	750 - 950 mm		
Altezza di taglio - Cutting height	20 - 40 - 60 - 80 mm	20 - 40 - 60 - 80 mm	20 → 80 mm
Larghezza di taglio - Cutting width	800 mm	800 mm	800 mm
Peso a secco - Dry weight	160 Kg	155 Kg	155 Kg
Livello di potenza sonora garantito - Guaranteed sound pressure Lwa	98 dB	98 dB	98 dB

ACCESSORI - OPTIONALS



PIATTO MC -
MC PLATE

PIATTI
INTERCambiabili -
INTERCHANGEABLE CUT PLATES



PIATTO TRT -
TRT PLATE

Ruote pneumatiche da 16" -
16" pneumatic wheels

