

**HONDA**

# RASAERBA



**ENGINEERING FOR** *Life*



# TECNOLOGIA LEADER

# CARATTERISTICHE

## CARATTERISTICHE

Qualunque siano le dimensioni e la conformazione del giardino, abbiamo il rasaerba perfetto.



### AUTO-CHOKE

Il sistema Auto-Choke determina automaticamente la quantità d'aria necessaria per garantire un avvio e un funzionamento ottimali in tutte le condizioni di utilizzo.

### ROTO-STOP® FRIZIONE DI BLOCCO LAME

Sui modelli semoventi si possono disinserire le lame, lasciando il motore in funzione durante le operazioni di trasferimento e svuotamento sacco.

### AVVIAMENTO ELETTRICO

L'accensione elettrica a chiave semplifica il processo di avviamento dei nostri rasaerba. Inoltre, tutti i rasaerba sono anche dotati del tradizionale sistema di avviamento a strappo.



### RULLO POSTERIORE

Il rullo posteriore crea il classico effetto a strisce ed offre un maggiore controllo e bilanciamento durante la rasatura dei bordi del prato.

### **Pro** SPECIFICHE PROFESSIONALI DEL MOTORE

Costruiti con materiali resistenti per affrontare anche i lavori più gravosi.

### MODALITÀ SILENZIOSA

Riduce le emissioni sonore fino a 5 dB, ma mantiene un livello di coppia molto simile alla modalità standard.

### A BATTERIA

Prestazioni efficienti e performance di massima durata, adatti anche ad un uso professionale. Autonomia da record e potenza costante fino all'esaurimento della carica.

## TECNOLOGIA DI TRASMISSIONE

Tre differenti tecnologie di trasmissione variabile, studiate affinché il lavoro sia semplice.



### SMART DRIVE®

SMART Drive® è la più recente tecnologia adottata dai modelli semoventi che permette di controllare la velocità con la punta delle dita, garantendo così un taglio di aiuole e bordi ancora più preciso.

### SELECT DRIVE

Select Drive è una funzione intelligente che permette di impostare una velocità costante, per eseguire così la rasatura in tutto relax e con il massimo comfort.

### TRASMISSIONE IDROSTATICA

La trasmissione idrostatica Honda garantisce una maggiore accuratezza, offrendo un controllo della velocità fluido ed omogeneo.

## SISTEMA DI MULCHING HONDA

Migliora la salute del tuo prato con il sistema di mulching Honda che taglia e disperde gli sfalci in maniera efficiente.



### SISTEMA DI TAGLIO A DOPPIA LAMA

Due lame sfalsate ed impilate l'una sull'altra sono in grado di sminuzzare l'erba in piccoli pezzi che si decompongono più rapidamente migliorando così la qualità di taglio e la rifinitura del prato. Inoltre, l'erba sminuzzata occupa meno spazio nel sacco di raccolta e per questo dovrà essere svuotato meno frequentemente.



### SISTEMA DI MULCHING SELETTIVO VERSAMOW™

Il sistema di mulching integrato consente di scegliere se raccogliere gli sfalci o lasciarli sul terreno, semplicemente muovendo una leva.



### SISTEMA DI MULCHING VARIABILE VERSAMOW™

È possibile scegliere tra sette modalità di raccolta e mulching, controllando la quantità di erba raccolta o rilasciata sul terreno.

## MATERIALI DEL PIATTO DI TAGLIO

Grazie alla possibilità di scegliere tra ben tre diverse tipologie di materiali del piatto di taglio, troverete sicuramente quella che fa al caso vostro.



### IL PIATTO DI TAGLIO IN ACCIAIO E VERNICIATO A POLVERE

I modelli della gamma izy-ON hanno i piatti di taglio costruiti per garantire durata e prestazioni. Sono leggeri per garantire la massima maneggevolezza e, allo stesso tempo, estremamente resistenti al deterioramento provocato dalla corrosione e dai raggi UV.

### IL POLYSTRONG E LO XENOY

Caratteristica della gamma HRX  
Il piatto di taglio della gamma HRX è in materiali in polimero particolarmente resistenti ai raggi UV, alla corrosione e alle ammaccature.

### IL PIATTO IN ALLUMINIO FUSO

Grazie alla possibilità di scegliere tra diverse tipologie di materiali del piatto di taglio, troverete sicuramente quella che fa al caso vostro.

## CARATTERISTICHE DELLE BATTERIE

Una selezione di batterie universali agli ioni di litio per la gamma cordless.



36V 4,0 Ah  
DP3640XA



36V 6,0 Ah  
DP3660XA



36V 9,0 Ah  
DPW3690XA



### CARATTERISTICHE DEL CARICABATTERIA

MODELLI	CORRENTE DI RICARICA (A)	TEMPO DI RICARICA ALL' 80% (MIN.)	TEMPO DI RICARICA ALL' 100% (MIN.)	PESO DEL CARICABATTERIA
36V 4,0 Ah	8	25	35	0,82 kg
36V 6,0 Ah	8	35	55	0,82 kg
36V 9,0 Ah	8	49	77	0,82 kg

### CARICABATTERIE

Il caricabatterie è compatibile con tutte le batterie. Caricabatterie e batterie sono vendute singolarmente.



— GUIDATI DALL'ESPERIENZA

# HRX

La nostra gamma è il risultato di oltre 40 anni di esperienza e presenta una serie di tecnologie esclusive Honda come, ad esempio, Select Drive per un controllo preciso, Versamow™ per il mulching variabile e Roto-Stop® per bloccare in sicurezza le lame da taglio senza spegnere il motore. I nostri nuovi motori GCVx aumentano le prestazioni, massimizzano l'efficienza con livelli di rumorosità tra i più bassi. Non devi fare altro che scegliere il modello più adatto al tuo giardino.

HRX IN DETTAGLIO

8

MODELLI

47-53<sup>cm</sup>

PIATTO DI TAGLIO

70-76<sup>L</sup>

CAPACITÀ DEL SACCO DI RACCOLTA

5-7

ALTEZZA DEL PIATTO DI TAGLIO

**VARIABILE**

SISTEMA DI MULCHING VERSAMOW™

GAMMA A BENZINA



## CARATTERISTICHE



AUTO-CHOKE



ROTO-STOP®



RULLO POSTERIORE



AVVIAMENTO ELETTRICO



SELECT DRIVE



TRASMISSIONE IDROSTATICA



SISTEMA DI MULCHING VARIABILE VERSAMOW™

Le caratteristiche potrebbero variare in base al modello. A pagina 15-18 le specifiche tecniche complete.



## HRN

## HRX

HRN 536  
VKEA

HRN 536  
VYEA

HRX 476  
VKEH

HRX 476  
VYEH

HRX 476  
HYEH

HRX 476  
QYEH



53	53	47	47	47	47
Acciaio	Acciaio	Polystrong	Polystrong	Polystrong	Polystrong
OHV 4 tempi	OHV 4 tempi	OHV 4 tempi	OHV 4 tempi	OHV 4 tempi	OHV 4 tempi
166	166	166	166	166	166
GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170	GCVx 170
3,2/2.950	3,2/2.950	3,1/2.800	3,1/2.800	3,1/2.800	3,1/2.800
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
0,91	0,91	0,91	0,91	0,91	0,91
Variabile SMART Drive®	Variabile SMART Drive®	Variabile Select Drive	Variabile Select Drive	Variabile Idrostatica	Velocità singola
0-1,7	0-1,7	0-1,4	0-1,4	0-1,4	1
-	Si	-	Si	Si	Si
Selettivo	Selettivo	Variabile	Variabile	Variabile	-
-	-	-	-	-	-
7 (27-100)	7 (27-100)	7 (25-79)	7 (25-79)	7 (25-79)	5 (19-58)
2	2	1	1	1	1
-	-	-	-	-	Si
-	-	-	-	-	-
70	70	75	75	75	70
98	98	94	94	94	94
36	40	39	42	44	42
1.550 x 575 x 1.037	1.550 x 575 x 1.037	1.580 x 530 x 995	1.610 x 497 x 1.035	1.445 x 497 x 1.035	1.520 x 497 x 980

o Disponibile come accessorio opzionale. - Non disponibile.

La disponibilità dei singoli modelli può variare in base al paese; per ulteriori informazioni contattare il rivenditore locale Honda.