

HONDA

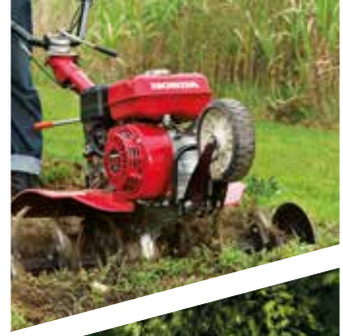
RASAERBA ROBOTIZZATI



ENGINEERING FOR *Life*

NON È SOLO INNOVAZIONE INTELLIGENTE, È ENGINEERING FOR *Life*

Per progettare la nostra gamma di prodotti, siamo partiti dalla tua vita e dalle tue esigenze, utilizzando tutta l'esperienza maturata in anni di sviluppo tecnologico finalizzato alla risoluzione dei problemi che un prato presenta. Il nostro obiettivo non era solo produrre i migliori strumenti di lavoro, ma anche quello di creare dei prodotti che diano gioia a chi li usa.



INTRODUZIONE

- 03 CARATTERISTICHE DI HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE
- 04 HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE
- 05 CARATTERISTICHE DI HRM 1000 / 1500 / 1500 LIVE / 2500 / 2500 LIVE / 4000 LIVE
- 07 HRM 1000
- 08 HRM 1500 & HRM 1500 LIVE
- 09 HRM 2500 & HRM 2500 LIVE
- 10 HRM 4000 LIVE
- 11 ACCESSORI
- 12 MULTI MIIMO
- 13 SPECIFICHE TECNICHE



04 HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE



07 HRM 1000
08 HRM 1500 / 1500 LIVE



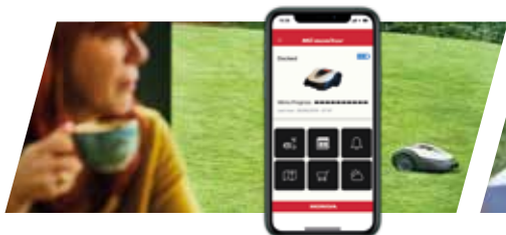
09 HRM 2500 / 2500 LIVE
10 HRM 4000 LIVE

TECNOLOGIA LEADER

CARATTERISTICHE

DISPONIBILI SU HRM 40 / 40 LIVE / 70 LIVE

Grazie alla tecnologia innovativa dei nostri "piccoli" Miimo, non c'è modo più semplice di tenere il prato sempre perfetto.



MII-MONITOR APP*

La nostra app per smartphone semplifica il controllo delle impostazioni di taglio di Miimo HRM 40 LIVE e HRM 70 LIVE. Ovunque tu sarai, potrai gestire l'attività di Miimo.



AMAZON ALEXA*

Miimo ora funziona con Amazon Alexa, così puoi facilmente chiedergli di iniziare a falciare l'erba, mettersi in pausa o tornare alla base di ricarica.



TIMER INTELLIGENTE*

Nel decidere quando falciare, Miimo tiene conto del meteo, quindi non lavorerà il prato in caso di forti piogge o se è stato così secco che l'erba non avrà avuto la possibilità di crescere.



POSIZIONA E TAGLIA

Consente di rasare quelle piccole sezioni specifiche che Miimo HRM 40 o HRM 70 LIVE non è stato in grado di raggiungere, come ad esempio le aree occupate dai mobili da giardino.



SCHEMA DI TAGLIO A GRIGLIA

Attraverso un semplice processo di installazione, Miimo mapperà la conformazione del tuo giardino, quindi calcolerà le sue dimensioni e creerà un calendario di taglio.



RIFINITURA DEI BORDI**

Il modo più semplice per avere sempre un prato perfetto e rifinito alla precisione anche lungo i bordi.



SISTEMA DI RICARICA AUTOMATICA

Quando la carica della batteria si sta esaurendo, Miimo si dirige autonomamente alla stazione di ricarica. Una volta ricaricato, Miimo ricomincerà a falciare da dove si è fermato.



TAGLIO INTENSIVO

Quando necessario, è possibile attivare il taglio intensivo e dare a tutto il prato un taglio profondo anche in condizioni difficili.



TAGLIO DOPPIO

Dopo una pausa più lunga, Miimo riparte effettuando un taglio ripetuto.



RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI

La resistenza alle intemperie di Miimo è certificata IPX4 e gli permette di affrontare le condizioni atmosferiche che comportano la presenza di umidità.



SCHEMA DI TAGLIO A GRIGLIA

Miimo falcia sistematicamente il prato in strisce di 5 metri tagliando in modo efficiente e dirigendosi alla stazione di ricarica quando ha finito.



MICRO MULCHING

Miimo taglia l'erba in particelle minute in modo che ricadano sul terreno sottostante e agiscano come fertilizzante.

GAMMA DEI "PICCOLI" MIIMO

I "PICCOLI" MIIMO

40 / 40 LIVE / 70 LIVE

La soluzione intelligente per il prato perfetto. Miimo è lo strumento più intelligente per ottenere e mantenere un prato perfetto ogni giorno, tutto l'anno. Crea una mappa virtuale del prato, ne calcola le dimensioni e genera automaticamente un calendario di taglio su misura. Grazie al suo Smart Timer*, apporta le opportune modifiche al timer di lavoro in base alle condizioni meteorologiche e alla velocità con cui cresce l'erba, rimanendo persino immobile nella sua base in caso di pioggia forte. Con la possibilità di tagliare secondo uno schema logico, Miimo può tagliare strisce nel prato in modo rapido ed efficiente e per quei piccoli spazi che non è stato in grado di raggiungere, come le aree occupate dai mobili da giardino, è attivabile la funzione "Posiziona e Taglia" che consente di tagliare con facilità all'interno di piccole sezioni specifiche. Con l'app Mii-monitor**, puoi vedere con quale frequenza Miimo intende tagliare l'erba e apportare regolazioni in qualsiasi momento. Puoi persino controllare Miimo HRM 40 LIVE e HRM 70 LIVE con la tua voce, poiché Miimo ora si interfaccia con Amazon Alexa*.

GAMMA PICCOLI MIIMO IN DETTAGLIO

400-700m²

AREA DI TAGLIO

45-75^{min}

TEMPO DI TAGLIO

45-60^{min}

TEMPO DI RICARICA

15°

PENDENZA MASSIMA

30-50mm

ALTEZZA DI TAGLIO



*Disponibile solo i modelli LIVE.
 **Disponibile solo su HRM 70 LIVE

TECNOLOGIA LEADER

CARATTERISTICHE

DISPONIBILI SU HRM 1000 / 1500 / 1500 LIVE / 2500 / 2500 LIVE / 4000 LIVE

Miimo è la nostra gamma di rasaerba robotizzati intelligenti, completamente autonomi, capaci di occuparsi del prato senza necessità del tuo intervento.



MII-MONITOR APP

L'interfaccia semplice e intuitiva permette di modificare le impostazioni di Miimo con il vostro smartphone via Bluetooth™.



IMPERMEABILE

Miimo può essere utilizzato in totale sicurezza sotto la pioggia (tutti i modelli sono impermeabili); il modello HRM 4000 LIVE può inoltre essere lavato con il tubo per l'irrigazione.



STAZIONE DI RICARICA FLESSIBILE

La stazione di ricarica può essere installata in un punto discreto e lontano dalla vista, sotto un patio, in un angolo o addirittura nascosto dietro una siepe. Miimo troverà sempre la strada di casa.***



SEMPRE CONNESSO CON AMAZON ALEXA†

Connettività intelligente con Amazon Alexa, significa che puoi avviare, interrompere e rivedere il programma di falciatura di Miimo, semplicemente chiedendo ad Alexa.



REGOLAZIONE AUTOMATICA DELL'ALTEZZA DI TAGLIO

Imposta Miimo per tagliare a un'altezza specifica tra 20 e 60 mm. Oppure lascia che sia Miimo ad adeguarsi automaticamente all'altezza scelta a seconda della velocità di crescita dell'erba.



ZONA DI ESCLUSIONE*†

La funzionalità della zona di esclusione permette di programmare Miimo affinché eviti di falciare in alcune aree, evitando potenziali pericoli o arredi da giardino.



MULTI MIIMO – INSTALLAZIONI AFFIANCATE

Per aree verdi molto ampie potrai sfruttare la funzionalità delle installazioni affiancate o il sistema Multi Miimo. Non importa quanto sia vasto il tuo prato, Miimo ha la soluzione per te.



GESTIONE DELLA FLOTTA

Controlla lo stato della flotta dei tuoi Miimo utilizzando l'app Mii-monitor. Assegna una sigla a ogni Miimo, invia comandi individuali o di gruppo, regola le impostazioni e traccia i movimenti dei robot sullo schermo della mappa.



MICRO MULCHING

Miimo taglia l'erba in particelle minute in modo che ricadano sul terreno sottostante e agiscano come fertilizzante.

DESIGN INTELLIGENTE

Miimo è stato disegnato per seguire la quotidianità della tua vita, perciò è pensato per essere sicuro e resistente.



LA SICUREZZA È LA NOSTRA PRIORITÀ

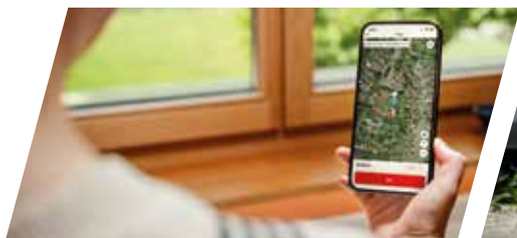
I sensori a 360° di Miimo sono stati perfezionati e soddisfano tutti i requisiti di sicurezza, soprattutto se il robot opera in ambienti con presenza di bambini e animali domestici. Miimo cambierà direzione in presenza di ostacoli oppure ferma immediatamente le lame se viene sollevato.

ANTIFURTO

Se viene sollevato da terra, si arresta automaticamente attivando un allarme acustico. Potrà essere riattivato solo inserendo un codice di sicurezza personale.

GESTIONE PENDENZA

Progettato con il centro di gravità e l'impugnatura ottimali, Miimo è in grado di operare su terreni in pendenze fino a 25° e non si blocca su terreni irregolari.



TRACCIAMENTO GPS[†]

Segui il tuo Miimo grazie all'app Mii-Monitor e gestisci la sua sicurezza tramite geofence.



RUOTE PER IMPIEGHI GRAVOSI^{**}

Il battistrada più ampio e profondo impedisce un accumulo di fango e foglie sulle ruote.



TIMER INTELLIGENTE[†]

Nel decidere quando falciare, Miimo tiene conto del meteo, quindi non falcerà in caso di forti piogge o se è stato così secco che l'erba non avrà avuto la possibilità di crescere.



CAVO DIREZIONALE

Consenti a Miimo di seguire una strada più veloce da e per la base di ricarica ed evitare di creare strisce intorno al bordo del prato. Questo cavo permette a Miimo di viaggiare anche lungo passaggi di soli 60 cm di larghezza.



GUIDA ASSISTITA DA SATELLITE[†]

Permette a Miimo di prendere una strada più diretta verso la stazione di ricarica. Se il robot trova un cavo direzionale collegamento sulla sua strada, lo seguirà fino alla stazione.

^{**}Standard sul HRM 4000 LIVE. Disponibile come un accessorio opzionale per tutti gli altri modelli.
^{***}Disponibile solo sui modelli 2500, 2500 LIVE e 4000 LIVE.
[†]Disponibile solo su modelli LIVE.



PER GIARDINI DI PICCOLE E MEDIE DIMENSIONI

HRM 1000

Il robot rasaerba Miimo HRM 1000 manterrà il vostro prato in condizioni sempre perfette. Il display di visualizzazione è essenziale e consente di avviare e fermare Miimo facilmente. Facilita la programmazione in modo che Miimo possa assecondare il layout del vostro giardino, evitando gli ostacoli e programmando il mulching per creare un prato sano e curato. Anche per programmare le attività più complesse, è possibile utilizzare la connessione Bluetooth attivando queste impostazioni tramite l'app Mii-monitor. Miimo è abbastanza robusto per lavorare in qualsiasi condizione atmosferica ma anche così silenzioso da falciare di notte, senza disturbare voi o i vostri vicini. È sicuro tanto da operare anche in presenza di animali domestici, poiché i sensori rilevano qualsiasi movimento di sollevamento e fermano immediatamente le lame. E quando necessario, Miimo ritorna automaticamente a ricaricarsi nella propria docking station.

HRM 1000 IN DETTAGLIO

FINO A 1.000m²

AREA DI TAGLIO

40^{min}

TEMPO DI TAGLIO

40^{min}

TEMPO DI RICARICA

25°

PENDENZA MASSIMA

20-60mm

ALTEZZA DI TAGLIO



CARATTERISTICHE



MII MONITOR
APP



MICRO
MULCHING



INSTALLAZIONI
AFFIANCATE



PER GIARDINI DI DIMENSIONI MEDIE

HRM 1500 & HRM 1500 LIVE

Progettato con tecnologia all'avanguardia, taglia perfettamente un prato di medie dimensioni e, grazie all'aggiunta di un cavo direzionale, Miimo può affrontare passaggi stretti, evitando di lasciare le tracce delle ruote lungo il confine e aumentando l'efficienza di taglio. Per un lavoro perfetto, Miimo ha una serie di funzionalità come la configurazione della zona di esclusione o la modifica del programma di taglio attraverso il display grafico, o tramite l'app Mii-monitor. I modelli live utilizzano anche le notifiche push che consentono di gestire la falciatura in base alle tue esigenze in maniera semplicissima.

HRM 1500 / HRM 1500 LIVE IN DETTAGLIO

FINO A 1.500m²

AREA DI TAGLIO

40^{min}

TEMPO DI TAGLIO

40^{min}

TEMPO DI RICARICA

25°

PENDENZA MASSIMA

20-60mm

ALTEZZA DI TAGLIO



CARATTERISTICHE



MII MONITOR
APP



CAVO
DIREZIONALE



MICRO
MULCHING



INSTALLAZIONI
AFFIANCATE

LIVE
CARATTERISTICHE



GUIDA
ASSISTITA
DA
SATELLITE



ZONA DI
ESCLUSIONE



TIMER
INTELLIGENTE



TRACCIAMENTO
GPS



SEMPRE
CONNESSO
CON AMAZON
ALEXA

Le caratteristiche potrebbero variare in base al modello. A pagina 13 le specifiche tecniche complete.

PER GIARDINI DI MEDIE O AMPIE DIMENSIONI

HRM 2500 & HRM 2500 LIVE

Quando si tratta di mantenere il prato al meglio, l'HRM 2500 semplifica le cose con una serie di funzioni intelligenti. Grazie al cavo di collegamento, Miimo riesce a coprire tutte le aree del giardino, con il vantaggio aggiuntivo che ciò consente di posizionare la docking station flessibile ovunque sia più conveniente per te. La falciatura programmata consente di scegliere quando tagliare. Inoltre, il modello LIVE sfrutta la tecnologia di assistenza satellitare, tracciamento GPS e funzionalità extra nell'app Mii-Monitor, come lo Smart Timer e il controllo vocale da remoto grazie alla compatibilità con Alexa.

HRM 2500 / HRM 2500 LIVE IN DETTAGLIO

2.000-3.000m²

AREA DI TAGLIO

80^{min}

TEMPO DI TAGLIO

80^{min}

TEMPO DI RICARICA

25°

PENDENZA MASSIMA

20-60mm

ALTEZZA DI TAGLIO



CARATTERISTICHE



MII MONITOR
APP



STAZIONE
DI RICARICA
FLESSIBILE



MULTI MIIMO -
INSTALLAZIONI
AFFIANCATE



MICRO
MULCHING



CAVO
DIREZIONALE

LIVE CARATTERISTICHE



GUIDA
ASSISTITA
DA
SATELLITE



ZONA DI
ESCLUSIONE



TIMER
INTELLIGENTE



TRACCIAMENTO
GPS



SEMPRE
CONNESSO
CON AMAZON
ALEXA



GESTIONE
DELLA
FLOTTA

PER LE AREE VERDI DI DIMENSIONI AMPIE

HRM 4000 LIVE

Il top di gamma Miimo, HRM 4000 LIVE, porta un mondo di innovazione nel vostro giardino. L'impermeabilizzazione avanzata grazie allo standard IPX5 consente a Miimo di lavorare in tutte le condizioni atmosferiche ed essere pulito anche con un getto d'acqua. Le ruote "heavy duty", di serie su questo modello, sono resistenti e accumulano meno fango e foglie durante l'uso. HRM 4000 LIVE è inoltre dotato di una docking station flessibile che può essere installata in una posizione lontano dalla vista. Per facilitare la falciatura, l'app Mii-monitor consente di regolare da remoto l'altezza di taglio, avviare, arrestare o guidare Miimo, nonché di gestire i tempi di falciatura e utilizzare il GPS Tracking per controllare la posizione di Miimo e la tecnologia geofence per gli avvisi di sicurezza. Miimo risponde anche ai comandi vocali grazie alla compatibilità con Alexa. Potrai avere un prato sano e perfettamente curato senza muovere un dito.

HRM 4000 LIVE IN DETTAGLIO

3.000-4.000m²

AREA DI TAGLIO

90^{min}

TEMPO DI TAGLIO

60^{min}

TEMPO DI RICARICA

25°

PENDENZA MASSIMA

20-60mm

ALTEZZA DI TAGLIO



CARATTERISTICHE



MII MONITOR APP



STAZIONE DI RICARICA FLESSIBILE



GESTIONE DELLA FLOTTA



RUOTE PER IMPIEGHI GRAVOSI



TIMER INTELLIGENTE



MICRO MULCHING



CAVO DIREZIONALE



MULTI MIIMO - INSTALLAZIONI AFFIANCATE



IMPERMEABILE



GUIDA ASSISTITA DA SATELLITE



SEMPRE CONNESSO CON AMAZON ALEXA



REGOLAZIONE AUTOMATICA DELL'ALTEZZA DI TAGLIO



ZONA DI ESCLUSIONE



TRACCIAMENTO GPS

Le caratteristiche potrebbero variare in base al modello. A pagina 13 le specifiche tecniche complete.

ACCESSORI

ACCESSORI MIIMO

Una vasta gamma di accessori è disponibile per tutti i modelli in modo che il tuo Miimo sia sempre in grado di renderti la vita più facile.



SACCA PER IL
TRASPORTO DI MIIMO



COPERTURA
STAZIONE MIIMO

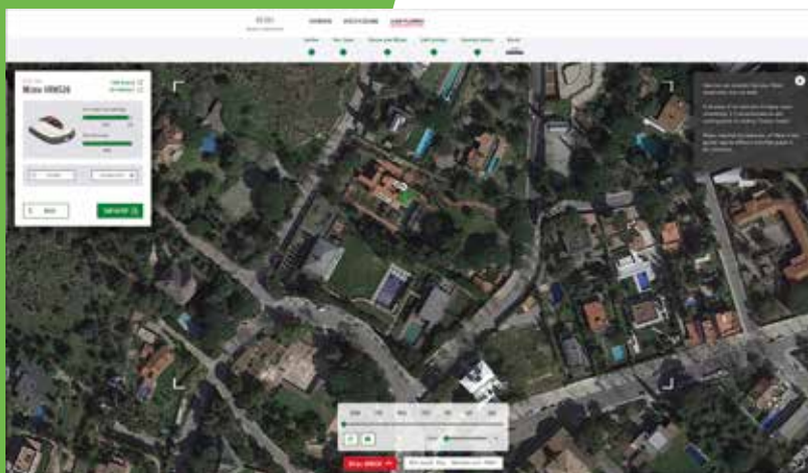


RUOTE PER
IMPIEGHI GRAVOSI

QUALE ROBOT MIIMO FA PER TE?

IL SIMULATORE HONDA MIIMO

Tramite uno strumento unico nel suo genere è possibile simulare il lavoro che Miimo farà nel tuo giardino; impostare timer e zone di lavoro arrivando alla completa personalizzazione dei parametri di gestione in base al modello più idoneo al contesto lavorativo. Rivolgeti al tuo Concessionario per vedere come Miimo si prenderà cura del tuo verde!



HAI BISOGNO DI ASSISTENZA?

IL VOSTRO CONCESSIONARIO HONDA SARÀ FELICE DI AIUTARVI.

Un Rivenditore autorizzato Honda vi aiuterà a scegliere il modello più adatto al vostro giardino, provvedendo a installare subito dopo l'acquisto la stazione di ricarica e il filo perimetrale. I nostri rivenditori sono altamente qualificati, grazie ai corsi di formazione specifici in cui imparano ad eseguire installazioni perfette, qualunque sia la tipologia del vostro giardino.

— QUANDO CERCHI QUEL QUALCOSA IN PIÙ

PROFESSIONISTI DEL PRATO

Miimo^{multi}

PER HRM 2500, HRM 2500 LIVE E HRM 4000 LIVE

Ci sono alcuni spazi esterni che sono semplicemente troppo grandi per la maggior parte dei rasaerba robotici in commercio. Il **sistema Multi Miimo** risolve questo problema perché permette a due o più Miimo di lavorare in un'area continua, senza lasciare porzioni di prato non curate.

◆◆ Queste caratteristiche lavorano in perfetta
◆◆ armonia con la funzionalità **Fleet**

Management System che consente di monitorare e inviare i comandi ai singoli robot, versione Live, o a tutti tramite l'app dedicata Mii-monitor.

Non vi è alcun limite al numero di robot che possono funzionare insieme. Il sistema è stato progettato per essere utilizzato in aree superiori a 4.000 m² con una lunghezza massima del filo perimetrale di 1.000 m. Ideale per grandi giardini, club sportivi, strutture alberghiere e parchi pubblici.

STATION 1

Quando uno dei Miimo occupa la dock station 1, la stazione è isolata dalla zona di falciatura

STATION 2

Quando la dock station non è occupata, non è più isolata dalla zona di falciatura



La dock station 1 occupata è interdetta ad altri robot

Quando è il momento di ricaricare, Miimo entrerà in una dock station libera



Il sistema Multi Miimo consente ai robot di rilevare quali dock station sono libere.



RUOTE PER IMPIEGHI GRAVOSI



SPECIFICHE TECNICHE

MIIMO

	HRM 40	HRM 40 LIVE	HRM 70 LIVE	HRM 1000	HRM 1500	HRM 1500 LIVE	HRM 2500	HRM 2500 LIVE	HRM 4000 LIVE
									
Ampiezza dell'area di lavoro	fino a 400 m ²	fino a 400 m ²	fino a 700 m ²	fino a 1.000 m ²	fino a 1.500 m ²	fino a 1.500 m ²	fino a 3.000 m ²	fino a 3.000 m ²	fino a 4.000 m ²
Capacità operativa, fino a	15° / 27%	15° / 27%	15° / 27%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%	25° / 47%
Inclinazione massima del filo sulle zone in pendenza	9° / 15%	9° / 15%	9° / 15%	10° / 17%	10° / 17%	10° / 17%	10° / 17%	10° / 17%	15° / 27%
Livello di rumorosità garantito	63 dB(A)*	63 dB(A)*	63 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	58 dB(A)*	60 dB(A)*
Tipo di lama	3 (Lame pivottanti)	3 (Lame pivottanti)	3 (Lame pivottanti)	3 (Lame pivottanti)					
Larghezza di taglio	190 mm	190 mm	190 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm	220 mm	250 mm
Regolazione altezza taglio	Manuale da 30 a 50 mm	Manuale da 30 a 50 mm	Manuale da 30 a 50 mm	Manuale da 20 a 60 mm	Manuale da 20 a 60 mm	Manuale da 20 a 60 mm	Manuale da 20 a 60 mm	Manuale da 20 a 60 mm	Elettronica da 20 a 60 mm
Autonomia per ogni ricarica	45 min	45 min	75 min	40 min	40 min	40 min	80 min	80 min	90 min
Tempi di ricarica	45 min	45 min	60 min	40 min	40 min	40 min	80 min	80 min	60 min
Impermeabilità	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX5
Sempre connesso	-	Rete mobile	Rete mobile	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth e rete mobile	Bluetooth	Bluetooth e rete mobile	Bluetooth e rete mobile
Display	Grafica	Grafica	Grafica	Semplice	Grafica	Grafica	Grafica	Grafica	Grafica
Processo di installazione e taglios	Posiziona & taglia	Posiziona & taglia	Posiziona & taglia	Set-up intelligente	Set-up intelligente	Set-up intelligente	Set-up intelligente	Set-up intelligente	Set-up intelligente
Controllo satellitare	-	-	-	-	-	Si	-	Si	Si
Sempre connesso	-	Si	Si	-	-	Si	-	Si	Si
Posizionamento della stazione di ricarica	Angolo e bordo	Angolo e bordo	Angolo e bordo	Sul perimetro e ad angolo	Sul perimetro e ad angolo	Sul perimetro e ad angolo	Stazione flessibile	Stazione flessibile	Stazione flessibile
Filo perimetrale e picchetti in dotazione	125 m / 180 picchetti	125 m / 180 picchetti	175 m / 240 picchetti	Kit di installazione accessorio	Kit di installazione accessorio	Kit di installazione accessorio	Kit di installazione accessorio	Kit di installazione accessorio	Kit di installazione accessorio
Lunghezza x larghezza x altezza	445 x 364 x 202 mm	445 x 364 x 202 mm	445 x 364 x 202 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	655 x 535 x 270 mm	690 x 555 x 300 mm
Peso	8,0 kg	8,1 kg	7,6 kg	11,3 kg	11,3 kg	11,5 kg	11,6 kg	11,8 kg	14,5 kg

*Livello di potenza sonora garantita (in conformità alla direttiva 2000/14/EC) - 2005/88/EC.

IL MONDO DEI PRODOTTI HONDA POWER

Ogni prodotto Honda è pensato per la tua vita, progettato e realizzato con passione e impegno. Realizziamo prodotti che siano confortevoli e facili da utilizzare, ma che abbiano performance eccellenti, siano potenti, robusti, durevoli come i nostri trattorini e innovativi come i nostri rasaerba robotizzati della gamma Miimo. Ma il mondo e l'esperienza Honda ha creato anche una gamma completa di Spazzaneve tecnologicamente avanzati e potenti in grado di spostare rapidamente e facilmente anche grandi quantità di neve e motori marini tra i più apprezzati per prestazioni, consumi, rispetto dell'ambiente acquatico, affidabilità.

Contatta il Concessionario Ufficiale Honda più vicino a te.



**SCOPRI MAGGIORI
INFORMAZIONI SUL SITO**

honda.it



Honda Motor Europe Ltd. - Italia

Via della Cecchignola, 13 - 00143 Roma - Italia

Tel 06 54.928.1 - Info Contact Center: 848.846.632 - honda.it

Una divisione di Honda Motor Europe Ltd. Termini e condizioni: i dettagli specificati non si riferiscono ad alcun prodotto in particolare, fornito o in vendita. Il Costruttore si riserva il diritto di modificare le specifiche, inclusi i colori dei prodotti, con o senza preavviso, nei tempi e modi che riterrà più opportuni. Ciò può comportare variazioni di maggiore o minore entità. Sono stati comunque fatti tutti gli sforzi per garantire l'accuratezza dei particolari contenuti nella presente documentazione. Per ulteriori dettagli relativi alle caratteristiche di prodotti specifici, si prega di contattare il Concessionario presso il quale si desidera effettuare l'ordine. La presente pubblicazione non costituisce, in alcun modo e per nessuna ragione, un'offerta da parte dell'Azienda nei confronti di chiunque. Tutte le vendite effettuate dal Distributore o dal Concessionario sono soggette alle condizioni e ai benefici stabiliti dalle Condizioni di Vendita e di Garanzia fornita dal Distributore. Sebbene tale documentazione sia stata realizzata in modo da garantire la massima accuratezza delle specifiche, è preparata e stampata molti mesi prima della distribuzione, pertanto non sempre i dati contenuti riflettono le eventuali modifiche apportate alle specifiche o, in alcuni casi isolati, anche le eventuali modifiche apportate a determinate funzionalità o caratteristiche. Invitiamo i clienti che desiderano dettagli più approfonditi sul prodotto a consultare il rivenditore che fornisce il prodotto.



Honda utilizza carta secondo processi responsabili, da produttori operanti all'interno dell'EU.
Non gettarmi. Riciclammi o consegnammi ad un ami.