

ERGODISC FLEXX 43

Massima flessibilità, estrema libertà

Conforme ai requisiti CAM 2021 in ambito civile e sanitario

Monospazzola multi velocità a batteria

Grazie alla più recente tecnologia dei motori digitali, TASKI ha superato i vincoli per qualsiasi monospazzola. Prestazioni paragonabili a quelle delle monospazzole a cavo sono ora possibili senza compromessi. Massima sicurezza garantita dall'assenza del cavo. Totale flessibilità grazie alle 3 velocità selezionabili e in grado di svolgere molteplici applicazioni; dai compiti più gravosi alle operazioni quotidiane di cura dei pavimenti. Tutto con una sola macchina.

L'altezza passaggio motore ridotta la rende una macchina estremamente compatta e in grado di pulire filo muro e sotto a mobili e arredi. Con un'autonomia di 2 ore* e un tempo di ricarica di appena 1 ora**, l'autonomia di lavoro infinita è possibile. ERGODISC FLEXX potrebbe essere l'unica monospazzola di cui avrete bisogno.



Motore digitale
estremamente efficiente
e altamente flessibile



Batterie al litio
Massima autonomia
e durabilità



Velocità multiple
Ideale per tutte le
applicazioni a bassa e
alta velocità



**Caricabatterie di ultima
generazione**
Ricarica rapida,
massima operatività

Libertà e sicurezza

97% di risparmio. Zero rischi di inciampi



Risparmia fino al 97% del tempo improduttivo, quello normalmente impiegato per la preparazione, i controlli di sicurezza e la pulizia della macchina. L'assenza del cavo significa nessun pericolo di inciampo e nessun rischio di scosse elettriche. Utilizzabile ovunque e in qualsiasi momento, senza nessun vincolo. Perfetta per ogni tipo di ambiente. Altezza passaggio motore molto contenuta, per una migliore accessibilità e produttività.

Soluzione 3 in 1, per tutte le applicazioni a bassa e alta velocità

66% di risparmio



Risparmiare con un'unica macchina in grado di svolgere tutte le applicazioni sia a bassa velocità che ad alta velocità.

1. 120RPM - applicazioni gravose
2. 150RPM - deceratura & lavaggio
3. 350RPM - spray cleaning & lucidatura

Potente batteria agli ioni di litio da 36V

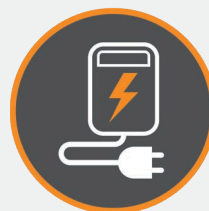
Fino a 2 ore di autonomia*



Fino a 2 ore di autonomia a seconda dell'applicazione* Fino a 2000 cicli di ricarica per una maggiore longevità. Utilizzando la velocità HD/Eco è possibile massimizzare l'autonomia l'autonomia di lavoro.

Caricabatterie super rapido

Tempo di ricarica di 1 ora**



Tempo di ricarica rapido di 1 ora.** Con 2 batterie è possibile ottenere autonomia illimitata. Ricaricare la prima batteria mentre si utilizza la seconda, quindi sostituirla quando necessario.

La leggendaria qualità Ergodisc

Garanzia di 3 anni



TASKI ergodisc ha una reputazione invidiabile per qualità, affidabilità ed ergonomia. Massima qualità, robustezza e affidabilità, supportata dalla garanzia TASKI di 3 anni.

Sostenibilità

Risparmio del 40%



Risparmio del 40% di energia rispetto ad un'analogica macchina a cavo. I motori digitali richiedono poca o nessuna manutenzione. Meno visite di tecnici significano meno emissioni di anidride carbonica e meno costi. Fino a 744 kg di CO₂ risparmiati in 5 anni, rispetto ad una normale macchina a cavo

Batteria ultra compatta

TASKI ERGODISC FLEXX 43 è il risultato della più recente tecnologia delle batterie al litio, dei nuovi motori digitale, e di tutte le ben note caratteristiche che hanno reso TASKI ERGODISC il marchio leader nella produzione di monospazzole.



Ergonomia Ergodisc

Le migliori condizioni di lavoro migliorano la produttività:

- Impugnatura anatomica
- Altezza del maniglione regolabile
- Basso livello di vibrazioni
- Basso livello di rumorosità
- partenza "soft start"

Sicurezza Ergodisc

Crea un ambiente di lavoro più sicuro grazie a:

- Impugnatura chiusa ai lati a protezione delle mani
- Doppio sistema di sicurezza

La semplicità di Ergodisc

La semplicità d'uso si traduce in una maggiore efficienza grazie a:

- Semplicità nella formazione e di utilizzo
- Non sono necessari utensili per il montaggio degli accessori
- La maniglia pieghevole e il peso rimovibile rendono facile e semplice lo stoccaggio e il trasporto

La versatilità di Ergodisc

Macchina polivalente ed efficiente dal punto di vista dei costi:

- La possibilità di scegliere tra 3 velocità consente di eseguire qualsiasi operazione, dalla levigatura al trattamento del legno, deceratura, pulizia di fondo, spray cleaning, lucidatura e carpet cleaning.
- Tutto con una sola macchina!
- Disponibilità di un'ampia gamma di accessori

Dati tecnici			
Fronte lavoro (cm)	43	Rumorosità dB(A)	<66
Velocità (RPM)	120 / 150 / 350	Dimensioni LxWxH (cm)	70 x 46 x 123
Potenza nominale (V DC)	36	Altezza passaggio motore (cm)	14.5
Peso senza accessori (kg)	34	Peso "pronta all'uso" con batteria e spazzola (kg)	38
Peso addizionale (kg)	4 / 10	Certificazioni	CE / UKCA

Modello	
Codice articolo	Descrizione
7525336	TASKI ERGODISC FLEXX 43
SH7525336EU	TASKI ERGODISC FLEXX 43 starter kit (macchina completa di batterie+caricabatteria)
7525338	TASKI IntelliPower Li-Ion Battery 36V 14.5Ah
7525339	TASKI IntelliPower Li-Ion Multi Charger 36V EU (con cavo e presa)

Accessori			
Codice articolo	Descrizione	Codice articolo	Descrizione
7525358	Compressore schiuma secca 36V	7510030	Piatto trattenitore flessibile 43 cm
8504390	Serbatoio acqua 10L	8504750	Spazzola nylon 43 cm
7525361	Peso addizionale 4KG	8504800	Spazzola cemento 43 cm
7525362	Peso addizionale 10KG	8504780	Spazzola abrasiva 43 cm
8505010	Kit per shamponatura manuale	8504830	Spazzola shamponatura a secco 43 cm
8504410	Piatto trattenitore 43 cm	8504860	Spazzola shamponatura 43 cm

Informazioni ambientali

Conforme alle specifiche tecniche di base del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario

- Luogo di produzione: prodotto nell'UE
- Tipo di alimentazione : a batteria
- I materiali di cui è costituita la macchina sono tutti riciclabili e facilmente separabili.
- Le parti soggette ad usura, danneggiamenti o malfunzionamenti sono rimovibili e sostituibili.
- Le parti in plastica sono marcate con la codifica della tipologia di polimero di cui sono composte in base alla DIN 7728 e 16780 e la UNI EN ISO 1043/1.
- Rumorosità è espressa in pressione sonora (decibel) come indicato in tabella dati tecnici.

Conforme sia in ambito civile che sanitario al sub-criterio G del criterio premiante del DM nr 51 del 29.01.2021

- Emissioni acustice (pressione sonora) inferiore ai 70dB(A)