



TASKI ergodisc 1200

TASKI ergodisc 1200 garantisce

- Velocità
- Ergonomia
- Sicurezza
- Semplicità



TASKI ergodisc 1200 è adatta per le seguenti applicazioni:

- Buffing
- Spray cleaning
- Lucidatura

Velocità

Il facile utilizzo (avanzamento in linea retta) e l'alta velocità di rotazione consentono di ottenere sul pavimento un effetto lucido e antisdrucchiolo in tempi brevissimi. L'ampia larghezza di lavoro (50 cm) e la notevole capacità di rimozione dei segni del traffico fanno di TASKI ergodisc 1200 la macchina ideale per grandi superfici.

Ergonomia

Migliori condizioni di lavoro e miglior produttività attraverso:

- impugnatura anatomica e timone regolabile in altezza
- basso livello di vibrazioni
- rumorosità molto contenuta
- partenza "soft start"

Monospazzola ad altissima velocità per lo spray cleaning e il buffing

Sicurezza

Ambiente di lavoro più sicuro grazie a:

- impugnatura chiusa ai lati a protezione delle mani
- doppio isolamento per prevenire i problemi di dispersione elettrica
- doppio sistema di sicurezza per l'attivazione della macchina

Semplicità d'uso ed efficienza:

- semplice training dell'operatore
- facile innesto degli accessori
- facile trasporto e stoccaggio

Dati tecnici

Fronte lavoro	50 cm (19.8 pollici)
Velocità	1200 rpm
Peso	42 kg
Altezza del motore	43 cm
Potenza nominale	1300 W
Voltaggio	220 - 230 V / 50 Hz
Lunghezza cavo	25 m
Rumorosità	64 dB(A)
Classe di protezione	I
Certificazioni	CE, TÜV



TASKI ergodisc 1200

Modello	Codice articolo
TASKI ergodisc 1200	8004660

Accessori

Accessori	Codice articolo
Unità aspirante 120 V / 230V	8504380
Collare di aspirazione / paraspruzzi	8504690
Sacco doppio filtro (10 pz)	8505100
Microfiltro (5 pz)	8505110
Filtro HEPA	8505180
Altri accessori sono disponibili su richiesta	

Descrizione delle principali caratteristiche

Unità aspirante e collare di aspirazione - La combinazione dei un'unità aspirante e del collare di aspirazione è la soluzione ideale per prevenire le emissioni di polvere nell'aria. Durante lo spray cleaning il collare di aspirazione funziona anche da paraspruzzi.

Distribuzione uniforme del prodotto - Distribuzione uniforme del prodotto dal centro verso l'esterno, per sfruttare appieno la superficie del disco. E' incluso un vaporizzatore elettrico comandato da un pratico pulsante sul timone.

Piatto trattenitore flessibile - Il piatto trattenitore flessibile produce una pressione costante, qualunque sia l'irregolarità del pavimento.

Robustezza - L'utilizzo di materiali ad alta tecnologia offre macchine robuste, di lunga durata, in grado di assorbire gli urti e di conseguenza con bassi costi di manutenzione.



JohnsonDiversey S.p.A.
Via Milano, 150
20093 Cologno Monzese (MI)
0039 02 25801
0039 02 2566960
www.johnsondiversey.com

JohnsonDiversey

