

Diversey™

# TASKI® ergodisc 1200

Monospazzola ad altissima velocità  
per lo spray cleaning e il buffing

**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 antisdrucciolo 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"

#### **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



TASKI®



Diversey™

# TASKI® ergodisc 1200

## Dati tecnici

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

## Modello

TASKI ergodisc 1200

## Codice articolo

8004650

## Modello

Unità aspirante 120 V / 230V

Collare di aspirazione / paraspruzzi

Sacco doppio filtro (10 pz)

Microfiltro (5 pz)

Filtro HEPA

Altri accessori sono disponibili su richiesta

## Codice articolo

8504380

7515818

8505100

8505110

8505180

## Descrizione delle principali caratteristiche

**Unità aspirante e collare di aspirazione:** La combinazione di 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.