

TASKI ergodisc® 1200

Szybkoobrotowa maszyna jednotarczowa (1200 obr./min.) do polerowania i konserwacji natryskowej powierzchni

TASKI ergodisc 1200 to maszyna przeznaczoną do czyszczenia natryskowego podłóg zabezpieczonych powłokami polimerowymi np.: PCV (jednorodny /różnorodny), linoleum, kamień (nabłyszczany sztuczny lub naturalny), drewno (parkiety). Urządzenie posiada trzy kółka, dzięki którym bez wysiłku przesuwają się ją po powierzchni podłogi.

TASKI ergodisc 1200 pracuje z prędkością 1200 obrotów na minutę, co zapewnia uzyskanie wysokiego połysku podłogi w bardzo krótkim czasie, a środek TASKI Jontec Restore zapewnia przeciwpoślizgowe właściwości podłogi przy jednoczesnym usuwaniu śladów po obuwiu i drobnych rys. Ruchome zawieszenie tarczy napędowej z padem umożliwia perfekcyjne rozłożenie produktu chemicznego nawet na nierównych powierzchniach.

Na pad czyszczący działa siła odśrodkowa, więc przy różnej grubości padu czyszczącego nacisk na powierzchnie jest stały. Wydajność praktyczna takiego urządzenia może wahać się w przedziale od 600 – 1200 m²/h.

Cechy urządzenia:

- ergonomia i bezpieczeństwo pracy;
- duża prędkość obrotowa;
- prosta obsługa;
- wszechstronność;

Ergonomia i bezpieczeństwo pracy

Ergonomiczna i wygodna praca z urządzeniem to poprawa wydajności

- specjalny kształt rękojeści (przystosowany do naturalnego układu dłoni) znacznie ułatwia prowadzenie maszyny oraz skutecznie zapobiega zmęczeniu operatora;
- regulacja ustawienia rękojeści maszyny to nie tylko dostosowanie kąta nachylenia do wzrostu operatora, ale także możliwość pochylenia go całkowicie do przodu (położenie na silniku), by zminimalizować jego gabaryty;
- metalowy uchwyt z tyłu rękojeści pozwala na przemieszczanie wraz z maszyną dodatkowych akcesoriów: tarcza, szczotka, pady;
- niewielki poziom wibracji przenoszony z silnika na ręce operatora;
- niski poziom emitowanego hałasu;
- "łagodny" moment rozpoczęcia pracy, bez wyrwania urządzenia z rąk operatora;



TASKI ergodisc® 1200

Szybkoobrotowa maszyna jednotarczowa (1200 obr./min.) do polerowania i konserwacji natryskowej powierzchni

Ergonomia i bezpieczeństwo pracy

- podwójny stopień zabezpieczenia przed przypadkowym uruchomieniem maszyny;
- gumowa osłona obudowy szczotki chroni maszynę oraz jej otoczenie przed uszkodzeniami;

Prosta obsługa

Zwiększenie wydajności pracy poprzez:

- uproszczenie obsługi i procesu przeszkolenia nowych operatorów;
- szybka i prosta wymiana niezbędnych do pracy akcesoriów, bez konieczności użycia kluczy;
- składany uchwyt ułatwia transport i magazynowanie maszyny;

Parametry techniczne

Szerokość pracy	50 cm	Napięcie	230 - 240 V / 50 Hz
Prędkość obrotowa	1200 obr./min.	Długość przewodu	25 m
Ciężar maszyny	44 kg	Poziom hałas	63 dB(A)
Wysokość silnika	43 cm	Klasa bezpieczeństwa	I
Zużycie prądu	1300 W	Klasa wodoszczelności	IPX0
Wymiary	95 x 52 x 118 cm	Certyfikaty	deklaracja zgodności CE / test CB

Urządzenie

8004660 TASKI ergodisc 1200 (urządzenie kompletne, gotowe do pracy, bez padów)

Akcesoria możliwe do zastosowania

8504380 TASKI agregat ssący 230 V

8505180 Mikrofiltr HEPA powietrza wydmuchiwanego

8505110 Filtr standard wydmuchiwanego powietrza 5 szt.

Dodatkowe informacje o wyposażeniu maszyny

Bezpośrednie dozowanie roztworu: Roztwór produktu dozowany jest przez środek pada czyszczącego i rozkładany jest po całej powierzchni pada. Maszyna w standardzie wyposażona jest w elektryczne urządzenie natryskowe.

Trwałość i wytrzymałość: Zastosowanie komponentów o przedłużonej trwałości, znacznie wydłuża żywotność maszyny, redukując koszty serwisowania i napraw do minimum.