

Monospazzole roto-orbitali 17" - 1000/1300 W

Modelli di monospazzola orbitale professionale, innovativa e multifunzionale che rende facile e veloce il lavoro su ogni tipo di superficie. Adatta per trattamenti come lucidatura, deceratura, cristallizzazione, microlevigatura su marmo, cemento, pietre, parquet, cotto e gres. O 143 è ideale anche per la pulizia di superfici delicate come moquette e tappeti. La testata oscillante si adatta a tutte le superfici e permette di lavorare agevolmente anche su pavimentazioni irregolari riducendo al minimo lo sforzo dell'operatore. Gli accessori disponibili e le ruote antiraccia, poggiate a terra, rendono il lavoro semplice ed efficace. Sfruttando il principio roto-orbitale con oscillazioni ad alta frequenza O 143 sorprende per le basse vibrazioni e per l'ottima stabilità e manovrabilità. Anche le operazioni di cristallizzazione con lana d'acciaio risultano veloci, facili e senza sforzo. Il manico ergonomico, combinato con il telaio robusto e compatto, le grandi ruote ed il peso ridotto rendono questa monospazzola orbitale una macchina resistente ma allo stesso tempo facile da utilizzare e trasportare. U 10: modello base, agile e versatile. U 13: versione con motore di potenza maggiorata per lavori particolarmente impegnativi e gravosi.



IMPUGNATURA
VISTA FRONTE



SNODO DEL MANICO



RUOTE ANTITRACCIA



POSSIBILITÀ USO PESI
AGGIUNTIVI (6,5 E 13 KG -
OPTIONAL)



SERBATOIO 12 LITRI
(OPTIONAL)



SPRAY SYSTEM (OPTIONAL)



VARI TIPI DI PAD



SISTEMA BLOCCAGGIO
TESTATA

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

| MODELLO | CODICE | PEZZI / PALLET |
|-----------|-------------|----------------|
| O 143 U10 | 00-110EL-GH | 1 |
| O 143 U13 | 00-113EL-GH | 1 |

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE

| | | |
|----------------------------------|-------------------|-------------------------|
| Aampiezza di lavoro - Ø spazzole | mm | 430 |
| Oscillazioni | n. | 1500 |
| Tensione | V | 220 - 240 |
| Frequenza | Hz | 50 |
| Potenza motore spazzola | W | 1000/1300 |
| Pressione spazzola | g/cm ² | 44,3 - 48,2 |
| Altezza passaggio motore | mm | 270 - 285 |
| Presa per aspirazione a secco | | si |
| Rumorosità | db(A) | <54 |
| Trasmissione | | diretta |
| Codice IP | | IPX4 |
| Lunghezza cavo | m | 12 |
| Peso (senza accessori) | Kg | 68 (U 10) - 71,5 (U 13) |
| Dimensioni | mm | 1200x730x450 |

ACCESSORI IN DOTAZIONE

| MODELLO | CODICE |
|----------------------------|--------|
| Disco trascinatore 17" | 00-268 |
| Sistema bloccaggio testata | 13033F |

ACCESSORI OPTIONAL

| MODELLO | CODICE |
|---|-------------|
| Spazzola per lavare 17" | 00-296 |
| Spazzola abrasiva tynex 17" grit 120 | 00-283 |
| Serbatoio Ergoline 12 l | 00-330 |
| Spray system | 00-340EL-GH |
| Pesi aggiuntivi 6,5 Kg | 14-104 |
| Pesi aggiuntivi (2 x 6,5 Kg) | 14-105 |
| Kit calotta motore acciaio inox | 14251F |
| Disco trascinatore per dischi Ø 100 / Ø 150 | 00-270 |