

Classic C1 Flex

Aspirapolvere a traino

con tubo telescopico per un'aspirazione efficace a un ottimo prezzo.



- Aspirazione a risparmio energetico – 800 W
- Utilizzo versatile – Spazzola universale
- Bocchetta a lancia lunga e flessibile, ideale per fessure strette
- Estrema leggerezza – 5,8 kg accessori di aspirazione compresi
- Pulizia delle superfici ampie grazie al raggio d'azione di 9 m

Codice EAN: 4002516553854 / Numero di materiale: 12029770 /

Vecchio numero di materiale: 41BAF531CE

| | |
|---|---------------------------------------|
| Struttura e design | |
| Colore | bianco loto |
| Struttura | |
| Aspirapolvere a traino con sacchetto polvere | • |
| Prodotto | Classic C1 |
| Variante motore | PowerLine |
| Tipologica prodotto | SBAF5 |
| Comfort d'uso | |
| Regolazione elettronica della potenza aspirante | Manopola di regolazione a 6 posizioni |
| Impugnatura XXL | • |
| Tubo aspirante rigido | Tubo telescopico Comfort Compact |
| Parksystem per pause lavoro | • |
| Park-System per riporre l'aspirapolvere | su un lato |
| Mobilità | |
| Rotelle piroettanti con asse in acciaio delicate sul pavimento | • |
| Manovrabilità su 3 punti | • |
| Raggio d'azione in m | 9 |
| Lunghezza cavo in m | 5,5 |
| Sistema di filtri | |
| Tipo di sacchetto per aspirapolvere | HyClean GN |
| Volume sacchetto polvere in l | 4,5 |
| Indicazione sostituzione sacchetto | • |
| Filtro di sfiato | Filtro AirClean |
| Filtro salvamotore | • |
| Sicurezza | |
| Sistema di bloccaggio per bocchetta per pavimenti e impugnatura | • |
| Posizionamento automatico del sacchetto polvere | • |
| Dati tecnici | |
| Potenza in Watt | 800 |
| Volume in dB | 79,0 |
| Larghezza in mm | 463 |
| Altezza in mm | 221 |
| Peso in kg | 5,5 |
| Accessori in dotazione | |
| Accessorio a tre elementi | su VarioClip |
| Bocchetta per mobili imbottiti | • |
| Bocchetta a lancia | • |
| Bocchetta a lancia flessibile e molto lunga | • |
| Pennello con setole sintetiche | • |
| Bocchetta universale | • |
| Voucher sacchetti polvere | • |