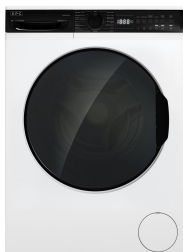


WA814ACH-WIFI

Scheda tecnica

Codice articolo:	309959
EAN:	7630092505416
Marca :	SPC
Unità di confezionamento:	1 pezzo
Classe energetica:	A

Categoria prodotto: Lavatrice

Peso (kg): 74,5

Larghezza/Altezza/Profondità (cm): 59,7 / 84,5 / 52,7

Livello sonoro max. (dB): 76

Blocco bambini: Sì

Apertura porta: Sinistra

Cerniera porta intercambiabile: No

Display: LED

Consumo energetico annuo (kWh): 47

Tipo di abitazione: Casa unifamiliare

Diametro apertura (cm): 51

Compatibile colonna lavatrice/asciugatrice: Sì

Visualizzazione tempo residuo: Sì

Avvio ritardato: Sì

Illuminazione cestello: No

Capacità di carico (kg): 8

Colore: Bianco

Tensione di ingresso: 230 V

Classe energetica EnEV2021: A

La lavatrice WA814ACH-WIFI combina prestazioni efficienti, tecnologia moderna con comodo controllo Wi-Fi e facilità d'uso. Con una capacità di 8 kg e funzioni versatili, è ideale per affrontare la quotidianità in modo affidabile. Offre:

- 15 programmi di lavaggio tra cui Eco 40–60, Rapido 15 min. e anti-allergie
- Motore Q4 AI per prestazioni precise ed efficienti
- Ampio display LED con indicazione di temperatura e velocità di centrifuga
- Controllo Wi-Fi tramite app per gestione e monitoraggio pratici dallo smartphone
- Rilevamento mezzo carico e funzione di risciacquo extra
- Classe energetica: A / consumo massimo

La WA814ACH-WIFI è una lavatrice a carica frontale moderna, con comandi intuitivi tramite selettore programmi, display e funzione Wi-Fi. I 15 programmi coprono tutte le esigenze, dal lavaggio rapido al programma anti-allergie con risciacqui ad alta temperatura. Il rilevamento del mezzo carico regola automaticamente l'apparecchio per piccole quantità di bucato, ottimizzando acqua ed energia. Avvio ritardato, blocco bambini e funzione di risciacquo extra aumentano il comfort d'uso. La costruzione robusta, il sistema di filtri facile da pulire e il cestello durevole garantiscono alta affidabilità. Questa lavatrice è perfetta per chi cerca un apparecchio potente, facile da usare e dotato di funzioni moderne e smart.