

POWER EXTRA 21 I/I Auto

LAVAMOQUETTE

Lavamoquette professionale che abbina ampia capacità di carico potenza e performance di alto livello. Entrambe le versioni di Power Extra 21 sono dotate di serbatoio in acciaio inox. La versione standard ha in dotazione, oltre al tubo lungo 3 m (Ø 40), la bocchetta manuale e la bocchetta per pavimenti. La versione I Auto, presenta in dotazione la bocchetta manuale e un tubo da 6 m (Ø 40) per pulire comodamente gli interni dell'auto anche nei punti più difficili da raggiungere. I modelli Power Extra 21 sono dotati di pompa con potenza di 48 W, portata 1,1 l/min, pressione 7 bar. Capacità serbatoio detergente di 21 litri, facilmente riempibile grazie all'ampia bocca di carico situata sul fianco della macchina. Serbatoio di recupero (22 l) semplice da svuotare, sia utilizzando il tubo di scarico che rimuovendo l'intero serbatoio in pochi semplici passaggi. Comando indipendente di azionamento pompa.



Bocchetta manuale estrazione



Bocchetta pavimenti



Bocchetta pavimenti alluminio (optional)



Ampia bocca di carico



Filtro di protezione nylon



Sistema di scarico



Praticità e facilità d'uso



Ideale per ogni superficie

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

MODELLO

POWER EXTRA 21 I

POWER EXTRA 21 I Auto

CODICE

14624010001

14634010001

PEZZI / PALLET

2

2

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione - Frequenza	220-240 V~	50/60 Hz
Potenza massima	W	1250
Potenza nominale	W	1100
Capacità serbatoio soluzione	l	21
Capacità serbatoio recupero	l	22
Portata aria	l/s	71
Depressione	mbar	235
Pressione	bar	7
Livello sonoro	db(A)	60
Codice IP		IPX4
Lunghezza cavo	m	10
Peso (senza accessori)	Kg	18,5
Dimensioni	mm	900x530x520

ACCESSORI IN DOTAZIONE

MODELLO	Ø 40	CODICE
Bocchetta manuale estrazione		7180074
Tubo flessibile 3 m (*)		6493150
Bocchetta pavimenti (*)		6935730
Tubo flessibile 6 m (**)		6493151
Filtro di protezione nylon		3001016

ACCESSORI OPTIONAL

MODELLO	CODICE
Bocchetta pavimenti alluminio	7180089

(*) Per versione Power Extra 21 I

(**) Per versione Power Extra 21 I Auto