M 26



Lavamoquette

Lavamoquette carrellato dotato di 2 motori. Il serbatoio è in acciaio inox. La versione con pompa CEME ha una potenza di 60 W, una portata di 4,25 l/min e una pressione di 6 bar. La versione con pompa ULKA ha una potenza di 48 W, una portata di 1,1 l/min e una pressione di 7 bar. Presenza di termostato protezione pompa. Comando indipendente di azionamento pompa. Sistema di scarico serbatoio di serie. La versione Auto, specifica per il settore automotive e carwash, è dotata della sola bocchetta manuale e del tubo estrazione 6m Ø 40.





MODELLO	CODICE	PEZZI/PALLET
M 26 I ULKA	19131210005	8
M 26 I CEME	19131212002	8
M 26 I Auto CEME	19131210191	8

CARATTERISTICHE TECNICHE CARATTERISTICHE

OAKAI IEKIOTIOIIE		
Tensione - Frequenza		220-240 V~ 50/60 Hz
Potenza massima	W	2300
Potenza nominale	W	1900
Capacità serbatoio soluzione	I	12
Capacità serbatoio recupero	I	56
Portata aria	l/s	100
Depressione	mbar	190
Livello sonoro	db(A)	65
Codice IP		IPX4
Lunghezza cavo	m	10
Peso (senza accessori)	Kg	24,5

ACCESSORI IN DOTAZIONE Ø 40

MODELLO	CODICE
Tubo flessibile 3 m (*)	6493150
Tubo flessibile 6 m (**)	6493151
Bocchetta manuale estrazione	6935710
Bocchetta pavimenti (***)	6935730

610x540x920

ACCESSORI OPTIONAL

MODELLO	CODICE
Bocchetta pavimenti alluminio	7180089



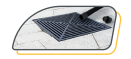
BOCCHETTA PAVIMENTI ESTRAZIONE (OPTIONAL)



BOCCHETTA MANUALE



CONNESSIONE RAPIDA



SISTEMA DI SCARICO



SERBATOIO SOLUZIONE DETERGENTE



BOCCHETTA PAVIMENTI



IDEALE PER OGNI SUPERFICIE

(*) Per versione CEME (**) Per versione ULKA e Auto CEME (***) Per versione ULKA e CEME

Dimensioni