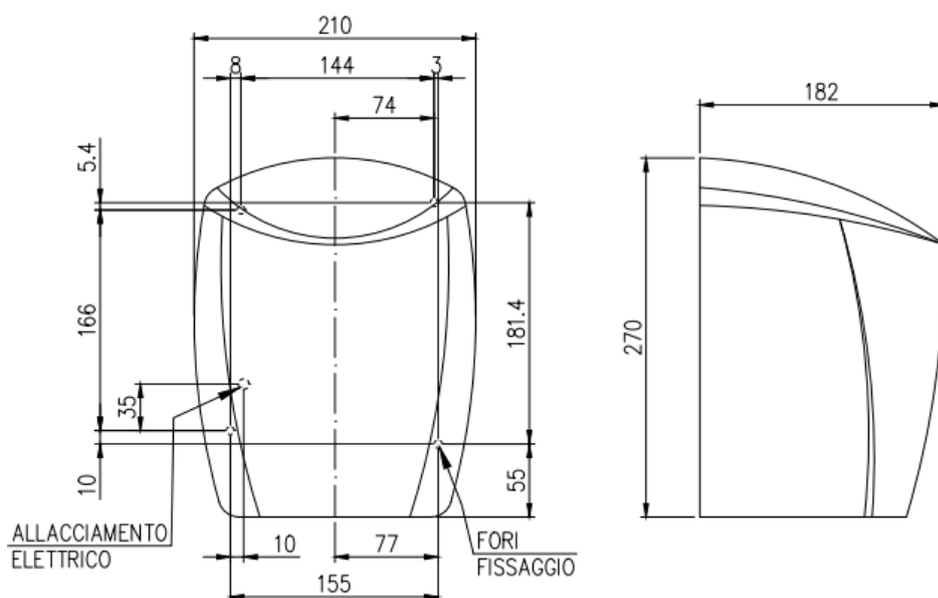


# SPEED MAX 200

## ASCIUGAMANI ELETTRICO AUTOMATICO AD ARIA



### GAMMA

SM200 (b)	Smaltato bianco	SM200 (i)	Cromato lucido
-----------	-----------------	-----------	----------------

#### VOCE CAPITOLATO

Asciugamani elettrico ad aria compatto con azionamento a fotocellula. Coperchio in alluminio pressofuso. Dotato di un interruttore On-Off per l'inserimento della resistenza elettrica per il riscaldamento del flusso d'aria e di un generatore di anioni per la purificazione dell'ambiente per attenuare gli odori. Sistema antivandalò di spegnimento automatico dopo 50 secondi di funzionamento continuo. Grado di protezione contro l'inserimento di corpi estranei e contro l'acqua IPX1. Tempo di asciugatura medio: 10". Sistema di chiusura con viti. Tensione di esercizio: 220/240 V. Frequenza di rete: 50/60 Hz. Assorbimento totale da 550 a 1250 W. Classe di isolamento = Classe I.

## ASCIUGAMANI ELETTRICO AUTOMATICO AD ARIA

### CARATTERISTICHE TECNICHE

	<b>SM200</b>
azionamento	sensore
materiale coperchio	Alluminio
trattamento superficie	Cromato lucido /smaltato bianco
Classe di isolamento	classe I
gradi di protezione	IPX1
tensione di alimentazione	220/240V
frequenza di rete	50/60 Hz
potenza motore	550 W
resistenza	700 W
assorbimento MIN-MAX	550 W-1250 W
consumo max ad asciugatura	0.0042 KW/h 0.0018 KW/h (resistenza off)
velocità uscita aria fissa	375 km/h
portata aria	103 m <sup>3</sup> /h
tempo di asciugatura medio	8-12 "
rumorosità dB rilevata a 2 metri	65.3 dB a 2 metri
filtro aria	Si
ingombro apparecchio (mm)	270X210X182 LxWxH
peso	4 Kg

### NORMATIVE TECNICHE DI RIFERIMENTO

EN 55014-1:2006+A1:2009 EN 61000-3-2:2006+ A1:2009+A2:2009 EN 61000-3-3:2008 EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008

### INSTALLAZIONE

Fissaggio a parete (vedi manuale istruzioni).

ATTENZIONE: se ci sono oggetti al di sotto dell'asciugamani, come ad esempio il piano lavabo, la distanza tra essi e la macchina deve essere almeno 400mm.

### PULIZIA

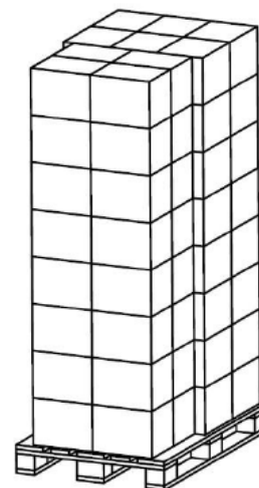
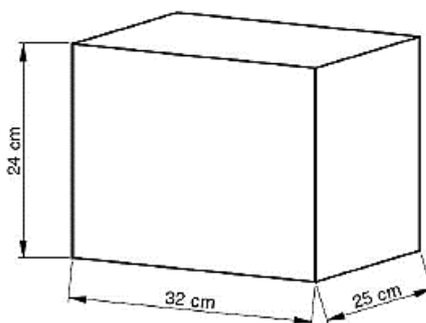
Detergere con panno umido. Utilizzare detersivi neutri non abrasivi e senza solventi.

### IMBALLO SINGOLO SCATOLA CARTONE

Peso: 5 Kg.

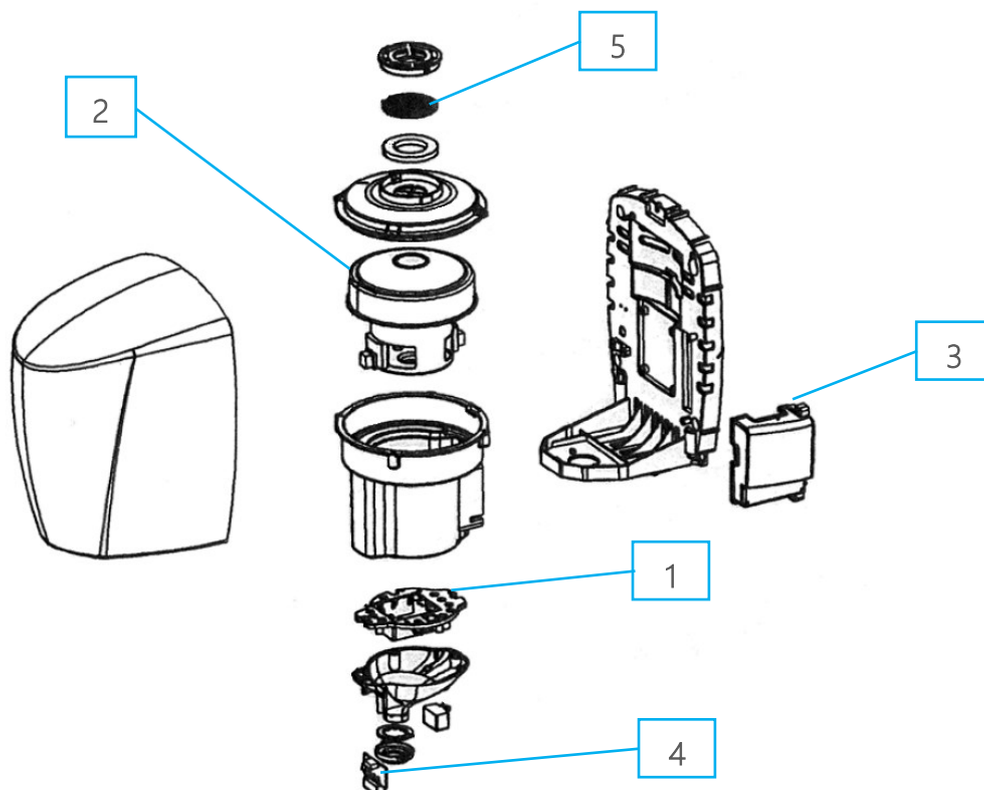
### IMBALLO SU PALLET

Ingombro: 80x120 H=207 cm  
n.80 pezzi per pallet, peso 422 kg.



## ASCIUGAMANI ELETTRICO AUTOMATICO AD ARIA

## RICAMBI



1	SMR200-121	RESISTENZA SPEED-MAX
2	SMR200-122	MOTORE SPEED-MAX
3	SMR200-155	SCHEDA ELETTRONICA
4	SMR200-156	SCHEDA FOTOSENSORE
5	SMR200-500	FILTRO

## IMBALLO E DOTAZIONI

N°1	Unita principale (ASCIUGATORE)
N°4	Tasselli plastici per fissaggio a parete
N°4	Viti in acciaio per fissaggio a parete
N°1	Chiave speciale per smontaggio/montaggio coperchio
N°1	Istruzioni di installazione



AVVERTENZE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO AI SENSI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/96/EC.

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente un elettrodomestico consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energia e di risorse.