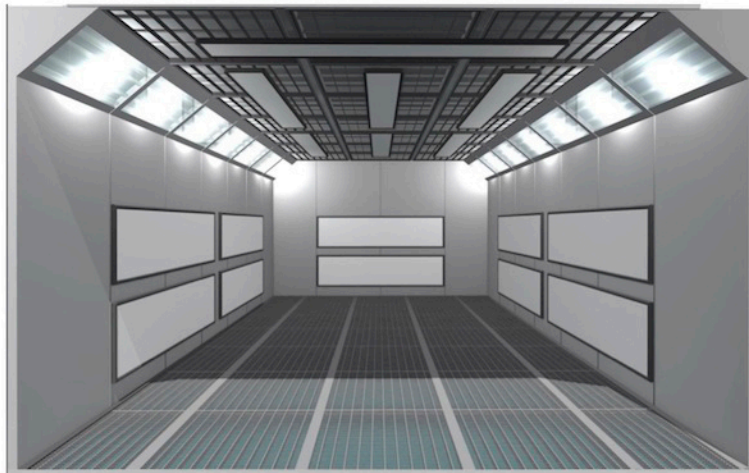


**Kit ECOCALOR codice ECO 10/7/C** ( per cabine dimensioni interne max mm 7200x4100x2950h)

<i>Codice</i>	<i>Descrizione</i>
<u>ECO 10/7/C</u> 40,5 Kw	N.08 Pannelli medi dim.mm 2385x708x39 da 3Kw cad. N.02 Pannelli medi dim.mm 2385x708x39 da 3Kw cad. con sonda
QC	N.06 Pannelli cielo dim. mm 2385x310x39 da 1,5Kw cad. N.01 Pannelli cielo dim. mm 2385x310x39 da 1,5Kw cad.con sonda
CE	<b>Quadro di comando ciclico touch screen con PLC, <u>riduce l'assorbimento dei Kw del 50%.</u></b> Kit materiale cablaggio ed elettrico
<i>Optional per kit:</i>	
ECP300	Pellicola protettiva H= cm 220, bobina da mtl. 100
ECP400	Pistola laser per la misurazione della temperatura
ECP500	Bobina nastro magnetico L=mt.35 - H=40 mm per sostegno pellicola
VIAGRA	Radiotermostato / Termotrasmettitore

**Questo kit , è consigliato per il mercato centro Italia in quanto, lo scambio termico in fase di verniciatura durante l'inverno è meno elevato.**



Quadro **CICLICO**  
**Riduce del 50% i Kw**

Bobina Pellicola



Pistola Laser



Bobina nastro magnetico



Viagra

