



ELÉCTRICA



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

El equipo AIR PLAST permite reparar piezas de plástico de una forma sencilla, cómoda y rápida. Mediante varillas que interactúan y que mezclan perfectamente cualquier componente plástico soldable, tales como paragolpes, patillas, agujeros u otros daños, volviendo a su forma original gracias a esta máquina.

El AIR PLAST se puede servir en dos modalidades, con distinta dotación:

SP745151. – Con carro y 15 varillas negras.

SP745154. – Con Caballete y 15 varillas negras.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP745152
<input checked="" type="checkbox"/> Potencia eléctrica	320 W
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentación eléctrica	220/240 VAC 50HZ 110/130
<input checked="" type="checkbox"/> Bomba Aire	Ver diagrama bomba
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad	24 l/min (MAX)
<input checked="" type="checkbox"/> Temperatura aire caliente	160-480°C
<input checked="" type="checkbox"/> Sensor	TERMOPAR K
<input checked="" type="checkbox"/> Dimensiones	265X235X190 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Peso	2,8 Kg.

OPCIONALES Y ACCESORIOS:

**SP745131**

Caja 50 varillas planas negras

**SP745132**

Caja 50 varillas planas blancas

**SP745133**

Caja 50 varillas planas ABS negras

**SP745134**

Caja 50 varillas planas ABS blancas