



### ■ *Spécifications du Groupe de Soudage Lombardini*

<b>Moteur:</b>	<b>LOMBARDINI</b>
<b>Puissance Max:</b>	<b>6,5 KVA 400 V &amp; 3 KVA 230 V</b>
<b>Puissance Nominal:</b>	<b>5 KVA 400 V &amp; 2,5 KVA 230 V</b>
<b>Régime de Fonctionne</b>	<b>3.000 T.P.M.</b>
<b>Tension Standard:</b>	<b>400 &amp; 230 V – 50 Hz</b>
<b>Avec pince de Masse, Porte Electrodes et pique terre</b>	
<b>Kit de Brouette :</b>	<b>OUI</b>
<b>Facteur de puissance:</b>	<b>Cos phi 0,8</b>
<b>Niveau sonore:</b>	
<b>Ref. AYERBE:</b>	<b>5418250</b>

**■ Caractéristiques du Moteur:**

<b>Fabricant :</b>	<b>LOMBARDINI</b>
<b>Model :</b>	<b>25 LD 330</b>
<b>Puissance Nominal :</b>	<b>16 Cv</b>
<b>Cylindrée :</b>	<b>654 cm3</b>
<b>Systeme de refroidissement:</b>	<b>Air</b>
<b>Spécifications de l'huile du moteur:</b>	<b>SAE 20 W 40 / IPE grade CD, CF</b>
<b>Aspiration :</b>	<b>Naturelle</b>
<b>Vitesse nominal en fonctionnement:</b>	<b>3.000 t.p.m.</b>
<b>Regulateur de Vitesse :</b>	<b>Mécanique</b>
<b>Carburant:</b>	<b>Diesel</b>
<b>Consummation carburant à 75 % PRP:</b>	<b>2,2 L / H</b>
<b>Option gran reservoir de :</b>	<b>25 L</b>
<b>Capacité d'huile:</b>	<b>1,5 L</b>
<b>Système de démarrage:</b>	<b>Electrique</b>

**■ Caractéristiques de l'Alternateur:**

Marque :	SINCRO
Model:	EW 220 DC
Régime Soudage Normal 35 % :	200 Amp
Régime Soudage Intensif 60 % :	180 Amp
Electrode Max :	5 mm Rutil & Basic
Isolement Classe :	Clase H
Grade de Protection mecanique :	IP 23
Poles :	2
Fréquence:	50 Hz
Type de revêtement:	Standar (impregnationsous vide)

**■ Dimensions et Poid:**

Longueur (L):	950 mm.
Hauteur (H):	625 mm.
Largueur (W):	746 mm.
Volumen d'emballage:	0,44 m3
Poid:	140 Kg
Capacité du reservoir:	5 L.
Autonomie 75 %:	2,5Heures

