


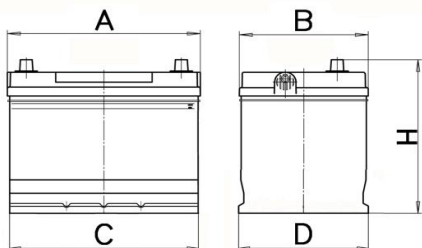
Caratteristiche Generali <i>General Features</i>	Applicazioni <i>Applications</i>	Trazione leggera <i>light traction</i>
	Codice di produzione <i>Battery's code</i>	135 299
	Tipo Box <i>Case Size</i>	D26
	Dimensioni <i>Dimensions</i>	260X175X225
	Fissaggio <i>Base Hold down</i>	B01

Caratteristiche Elettriche <i>Electrical Features</i>	Tensione <i>Voltage</i>	12V
	Capacità (20h) <i>Battery Capacity (20h)</i>	80Ah±5%
	Capacità (5h) <i>Battery Capacity (5h)</i>	60A±5%
	Condizioni di carica <i>Charge condition</i>	Tipo Aperto <i>Vented Battery</i>
	Polarità <i>Terminals Layout</i>	0

Caratteristiche Costruttive <i>Construction Features</i>	Box <i>Case</i>	Materiale <i>Material</i>	Polipropilene <i>Polypropylene</i>	Coperchio <i>Lid</i>	Materiale <i>Material</i>	Polipropilene <i>Polypropylene</i>
		Colore <i>Colour</i>	Nero <i>Black</i>		Colore <i>Colour</i>	Nero <i>Black</i>
	Tappi <i>Plugs</i>	Tipo <i>Type</i>	A vite - M18 <i>Screw caps - M18</i>	Maniglia <i>Handle</i>	Tipo <i>Type</i>	Rigida centrale <i>Central</i>
		Colore <i>Colour</i>	Nero <i>Black</i>			
	Separatore <i>Separator</i>	Materiale <i>Material</i>	PE+LANA VETRO <i>PE+GLASSMAT</i>	Separatore <i>Separator</i>	Tipo <i>Type</i>	In busta <i>Envelope</i>
	Piastre positive <i>Positive plates</i>	Materiale <i>Material</i>	Pb-Ca-Sn	Piastre negative <i>Negative plates</i>	Materiale <i>Material</i>	Pb-Ca-Sn

Elettrolito <i>Electrolyte</i>	Densità <i>Density</i>	1280g/cm ³
	Altezza sopra le piastre <i>Height over the plates</i>	30mm
	Peso dell'acido <i>acid's weight</i>	5,2kg

Pesi/Palietizzazione <i>Weights/Pallettisation</i>	Peso totale <i>Weight filled</i>	21,5kg ± 0,5kg
	Q.tà per pallet Italia <i>Quantity per pallet Italy</i>	51/3
	Q.tà per pallet Estero <i>Quantity per pallet Foreign</i>	51/3

Disegno <i>Drawing</i>							
	Tipo Box <i>Case size</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i>					Tipo Coperchio <i>Lid Type</i>
	D26	A	B	C	D	H	KAMINA
		260	175	254	157,5	225	