



1970-2014

**ACED 1" 1/2**  
**Black**



## Économiser par une Consommation Écologique

### ACCÉLÉRATEUR CATALYSEUR ÉLECTRODYNAMIQUE

#### **DISPOSITIF D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE POUR TOUS LES HYDROCARBURES**

<b>FICHE TECHNIQUE</b>	<b><u>ACED 1"1/2</u></b>
Dimensions de l'accélérateur L x H (cm)	<b>18x15x24,5</b>
Dimensions de l'alimentateur (cm)	<b>17x13x11</b>
Poids de l'accélérateur E.D	<b>Kg 7,500</b>
Poids de l'alimentateur	<b>Kg 6,500</b>
Absorption électrique	<b>0,25 Kwh</b>
Orifice de passage du combustible	<b>1"1/2 Gas – 48 mm</b>
Alimentation	<b>220/230V 1,10 Ampere</b>
Fusible	<b>Non prévu</b>
Branchements secteur prévus	<b>Fiche type L – 1,25 Ampere</b>
Longueur du câble (cm)	<b>200</b>
Diamètre du câble (mm)	<b>10</b>
Résistance des matériaux	<b>Double de l'usage prévu</b>

**Ce dispositif est applicable sur les systèmes alimentés par hydrocarbures sans devoir modifier les installations**



Questo documento contiene informazioni di proprietà della DE-CA SnC di Denti M. & Camellini A. Qualsiasi uso da parte di terzi senza autorizzazione, sarà perseguito a termini di legge