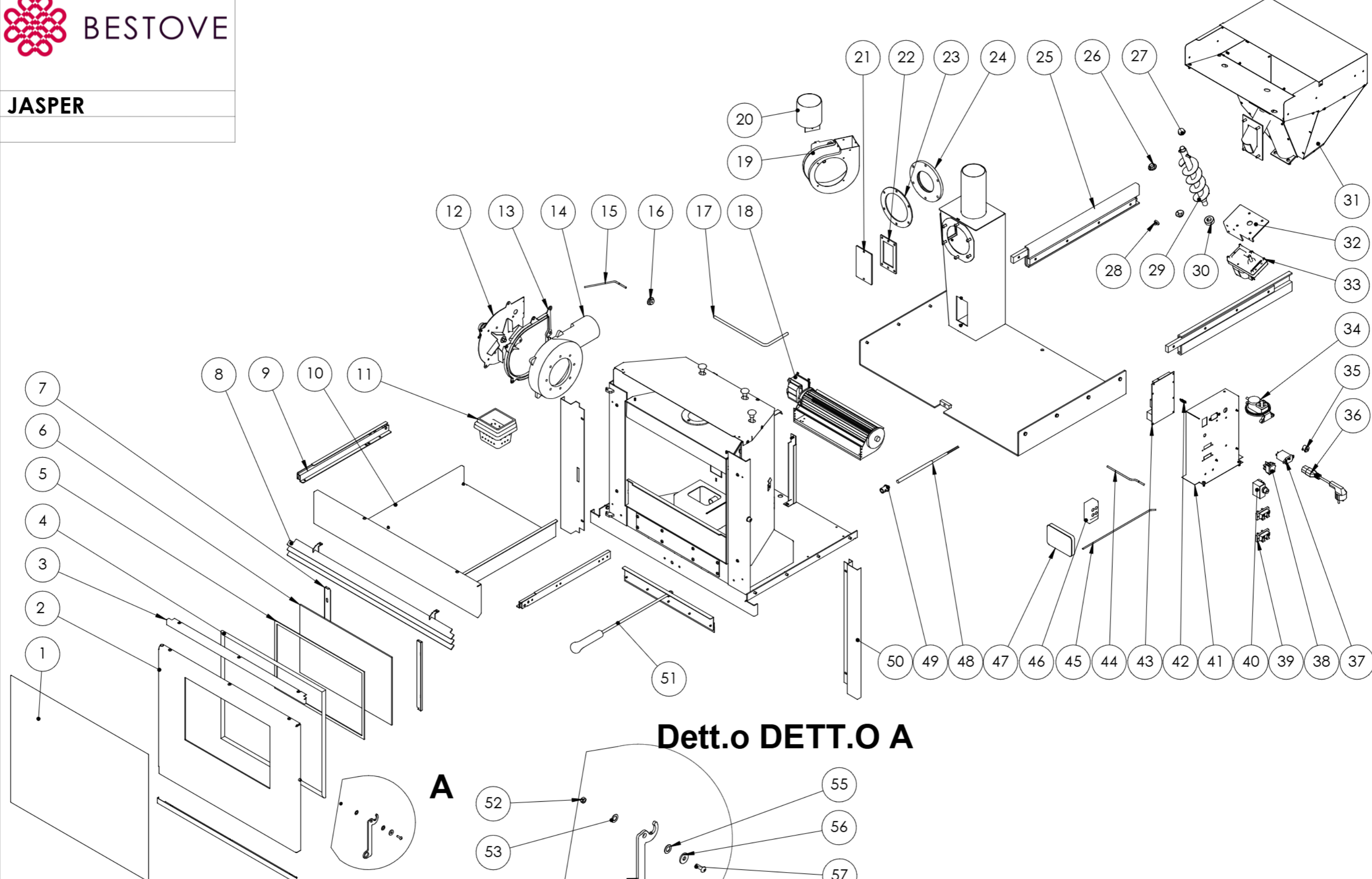




BESTOVE

JASPER



### Dett.o DETT.O A

A

**JASPER**

<b>1</b>	<b>IP.505.46</b>	<b>Vetro esterno</b>
<b>2</b>	<b>IP.505.10</b>	<b>Porta saldata</b>
<b>3</b>	<b>IP.505.68</b>	<b>Staffa fissaggio vetro esterno</b>
<b>4</b>	<b>PP.201.19</b>	<b>Treccia ARTICA Ø12</b>
<b>5</b>	<b>PP.100.70</b>	<b>Treccia 10x2mm</b>
<b>6</b>	<b>IP.509.61</b>	<b>Vetro interno</b>
<b>7</b>	<b>IP.509.28</b>	<b>Staffa blocca vetro interno</b>
<b>8</b>	<b>IP.505.06</b>	<b>Deflettore aria frontale</b>
<b>9</b>	<b>IP.509.67</b>	<b>Guide (slitte ) 40Kg</b>
<b>10</b>	<b>IP.505.15</b>	<b>Cassetto pellet</b>
<b>11</b>	<b>PP.200.47</b>	<b>Braciere piccolo forato</b>
<b>12</b>	<b>IP.505.82</b>	<b>Motore aspirazione fumi con flangia</b>
<b>13</b>	<b>IP.614.54</b>	<b>Guarnizione ventilatore chiocciola</b>
<b>14</b>	<b>IP.509.80</b>	<b>Chiocciola alluminio</b>
<b>15</b>	<b>IP.614.70</b>	<b>Sonda fumi</b>
<b>16</b>	<b>PG.111.09</b>	<b>Gommino porta sonda</b>
<b>17</b>	<b>PG.111.01</b>	<b>Tubo in silicone</b>
<b>18</b>	<b>PP.100.78</b>	<b>Ventilatore tangenziale</b>
<b>19</b>	<b>PG.112.07</b>	<b>Ventilatore centrifugo DX</b>
<b>20</b>	<b>PG.111.94</b>	<b>Tubo canalizzazione aria</b>
<b>21</b>	<b>PP.108.64</b>	<b>Chiusura spioncino</b>
<b>22</b>	<b>PG.111.80</b>	<b>Guarnizione chiusura spioncino</b>
<b>23</b>	<b>IP.509.70</b>	<b>Flangia guarnizione estrattore fumi</b>
<b>24</b>	<b>IP.509.71</b>	<b>Guarnizione uscita fumi</b>
<b>25</b>	<b>IP.509.68</b>	<b>Guide (slitte) 150Kg</b>
<b>26</b>	<b>PG.111.15</b>	<b>Boccola flangiata</b>
<b>27</b>	<b>PG.111.63</b>	<b>Sottotappo in plastica</b>
<b>28</b>	<b>PG.111.11</b>	<b>Piedino antivibrante</b>
<b>29</b>	<b>PG.111.54</b>	<b>Coclea</b>

<b>30</b>	<b>PG.110.71</b>	<b>Boccola fissaggio motorino</b>
<b>31</b>	<b>IP.505.14</b>	<b>Serbatoio</b>
<b>32</b>	<b>PG.110.32</b>	<b>Staffa appoggio motorino</b>
<b>33</b>	<b>PG.111.14</b>	<b>Motoriduttore</b>
<b>34</b>	<b>PG.111.02</b>	<b>Pressostato</b>
<b>35</b>	<b>PP.206.78</b>	<b>Pressacavo</b>
<b>36</b>	<b>PG.110.91</b>	<b>Cavo alimentazione</b>
<b>37</b>	<b>PG.111.06</b>	<b>Presa</b>
<b>38</b>	<b>PG.111.05</b>	<b>Interruttore</b>
<b>39</b>	<b>PI.101.04</b>	<b>Connettore bipolare</b>
<b>40</b>	<b>PG.111.07</b>	<b>Termostato sicurezza</b>
<b>41</b>	<b>IP.505.69</b>	<b>Pannello porta comandi</b>
<b>42</b>	<b>PP.100.55</b>	<b>Distanziatore plastica</b>
<b>43</b>	<b>IP.505.70</b>	<b>Scheda pellet Z 1034.CT 2.00</b>
<b>44</b>	<b>PG.111.03</b>	<b>Sonda termostato ambiente</b>
<b>45</b>	<b>IP.505.73</b>	<b>Cavo display</b>
<b>46</b>	<b>PP.202.77</b>	<b>Telecomando</b>
<b>47</b>	<b>PP.206.06</b>	<b>Dispaly WI-FI</b>
<b>48</b>	<b>PG.110.99</b>	<b>Resistenza</b>
<b>49</b>	<b>PG.110.72</b>	<b>Boccola fissaggio resistenza</b>
<b>50</b>	<b>IP.505.57</b>	<b>Frontale anteriore</b>
<b>51</b>	<b>IP.505.80</b>	<b>Slitta carico pellet</b>
<b>52</b>	<b>CA.000.11</b>	<b>Dado M5</b>
<b>53</b>	<b>CA.000.16</b>	<b>Rondella di spessore Ø8xØ14x0,5</b>
<b>54</b>	<b>IP.505.49</b>	<b>Maniglia</b>
<b>55</b>	<b>CA.000.15</b>	<b>Rosetta elastica ondulata M8</b>
<b>56</b>	<b>CA.000.06</b>	<b>Rosetta M5</b>
<b>57</b>	<b>CA.000.17</b>	<b>Vite M5 x 16 TBEI</b>