## Transk.:

Folio 53 → : 1 Kor 12,3-12[13]

Beginn der Seite korrekt

PB	Stichometrie
01 ΟΤΙ ΟΥΔΕΙΣ ΕΝ $\overline{\Pi}$ ΝΙ $\overline{\Theta}$ Υ ΛΑΛΩΝ ΛΕΓΕΙ	26
02 ΑΝΑΘΕΜΑ ΙΉΝ ΚΑΙ ΟΥΔΕΙΣ ΔΥΝΑΤΑΙ	26
03 ΕΙΠΕΙΝ $\overline{\text{KΣ}}$ $\overline{\text{ΙΗΣ}}$ ΕΙ ΜΗ ΕΝ $\overline{\Pi}$ ΝΙ ΑΓΙΩ <sup>12,4</sup> ΔΙ-	26
04 ΑΙΡΕΣΕΙΣ ΔΕ ΧΑΡΙΣΜΑΤΩΝ ΕΙΣΙΝ ΤΟ	27
05 ΔΕ ΑΥΤΌ $\overline{\Pi}$ ΝΑ $^{5}$ ΚΑΙ ΔΙΑΙΡΈΣΕΙΣ ΔΙΑΚΟ-	27
06 ΝΙΩΝ ΕΙΣΙΝ ΚΑΙ Ο ΑΥΤΟΣ $\overline{\text{KΣ}}$ <sup>6</sup> ΚΑΙ ΔΙ-	25
07 ΑΙΡΕΣΕΙΣ ΕΝΕΡΓΗΜΑΤΩΝ ΕΙΣΙΝ ΚΑΙ	27
08 Ο ΑΥΤΟΣ $\overline{\Theta\Sigma}$ Ο ΕΝΕΡΓΩΝ ΤΑ ΠΑΝΤΑ	23
09 EN ΠΑΣΙΝ $^7$ ΕΚΑΣΤΩ ΔΕ ΔΙΔΟΤΑΙ Η ΦΑ-	25
10 NEPWSIS TOY $\overline{\Pi N \Sigma}$ $\Pi POS$ TO SYMPEPON	27
11 $^{8}\Omega$ MEN ΓΑΡ ΔΙΔΟΤΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ $\overline{\Pi} \overline{\Pi} \overline{\Sigma}$	23
12 ΛΟΓΟΣ ΣΟΦΙΑΣ ΑΛΛΩ ΔΕ ΛΟΓΟΣ	22
13 ΓΝΩΣΕΩΣ ΚΑΤΑ ΤΟ ΑΥΤΌ $\overline{\Pi}$ ΝΑ	20
14 $^9$ ΕΤΕΡ $\Omega$ ΔΕ ΠΙΣΤΙΣ ΕΝ Τ $\Omega$ ΑΥΤ $\Omega$	21
15 $\overline{\Pi N I}$ ΑΛΛΩ ΔΕ ΧΑΡΙΣΜΑΤΑ $\ddot{i}$ ΑΜΑΤ $\overline{\Omega}$	24
16 EN ΤΩ $\overline{\Pi}$ ΝΙ <sup>10</sup> ΑΛΛΩ ΔΕ ΕΝΕΡΓΗΜΑΤΑ	23