

### SINIF III - SEDYE ASANSÖRLERİ ÖLÇÜ ve BOYUTLAR TABLOSU

| GENEL AMAÇ                |                       | HIZ  | KABİN KAPASİTESİ (Kg) |      |       |
|---------------------------|-----------------------|------|-----------------------|------|-------|
| Beyan Yüğü (kütle) - kg   |                       |      | 1600                  | 2000 | 2500  |
| KABİN EBATLARI (mm)       | GENİŞLİK (CW)         |      | 1400                  | 1500 | 1800  |
|                           | DERİNLİK (CD)         |      | 2400                  | 2700 | 2700  |
|                           | YÜKSEKLİK (CH)        |      | 2300                  | 2300 | 2300  |
| KABİN ALANI               | MİNİMUM ( m2)         |      | 3,24                  | 3,82 | 4,62  |
|                           | MAKSİMUM ( m2)        |      | 3,56                  | 4,2  | 5     |
| DURAK KAPILARI            | GENİŞLİK (DW)         |      | 1300                  | 1300 | 1300+ |
|                           | YÜKSEKLİK (DH)        |      | 2100                  | 2100 | 2100  |
| KUYU EBATLARI (mm)        | GENİŞLİK (SW)TK       |      | 2400                  | 2400 | 2700  |
|                           | GENİŞLİK (SW)MK       |      | *                     | *    | *     |
|                           | DERİNLİK (SD)         |      | 3000                  | 3300 | 3300  |
| KUYU DİBİ DERİNLİĞİ (P)   | 0,63                  |      | 1600                  | 1600 | 1800  |
|                           | 1                     |      | 1700                  | 1700 | 1900  |
|                           | 1,6                   |      | 1900                  | 1900 | 2100  |
|                           | 2,5                   |      | 2500                  | 2500 | 2500  |
| KUYU ÜST BOŞLUĞU (O) (mm) | 0,63                  |      | 4400                  | 4400 | 4600  |
|                           | 1                     |      | 4400                  | 4400 | 4600  |
|                           | 1,6                   |      | 4400                  | 4400 | 4600  |
|                           | 2,5                   |      | 5400                  | 5400 | 5600  |
| MAKİNE DAİRESİ            | ALAN ( L1xL2) m2 Max. | 0,63 | 25                    | 27   | 29    |
|                           |                       | 1    | 25                    | 27   | 29    |
|                           |                       | 1,6  | 25                    | 27   | 29    |
|                           |                       | 2,5  | 25                    | 27   | 29    |
|                           | GENİŞLİK (L1) Min.    | 0,63 | 3200                  | 3200 | 3500  |
|                           |                       | 1    | 3200                  | 3200 | 3500  |
|                           |                       | 1,6  | 3200                  | 3200 | 3500  |
|                           |                       | 2,5  | 3200                  | 3200 | 3500  |
|                           | DERİNLİK (L2) Min.    | 0,63 | 5500                  | 5800 | 5800  |
|                           |                       | 1    | 5500                  | 5800 | 5800  |
|                           |                       | 1,6  | 5500                  | 5800 | 5800  |
|                           |                       | 2,5  | 5500                  | 5800 | 5800  |
|                           | YÜKSEKLİK (LH)        | 0,63 | 2800                  | 2800 | 2800  |
|                           |                       | 1    | 2800                  | 2800 | 2800  |
|                           |                       | 1,6  | 2800                  | 2800 | 2800  |
|                           |                       | 2,5  | 2800                  | 2800 | 2800  |

\* Standart Olmayan Düzen

Ref : ICS 91.140.90 TÜRK STANDARDI TS 8237 /NİSAN 1995

