

YATAY SAC PLAKA KALDIRMA APARATI / HORIZONTAL PLATE CLAMP

| | | NL-HPC 75 | NL-HPC 150 | NL-HPC 250 | |
|---|-------|------------------|-------------------|-------------------|----|
| Çiftli kapasite / Capacity per pair | | 1.5 | 3 | 5 | t |
| Test yükü / Proof test load (çiftli/ per pair) | | 22.07 | 44.13 | 73.58 | kN |
| Max. ağız açıklığı / Max. jaw opening | | 25 | 30 | 40 | mm |
| Ölçüler / Dimensions | A | 0-27 | 0-32 | 0-52 | mm |
| | B | 125 | 157 | 231 | mm |
| | C | 50 | 65 | 90 | mm |
| | D Max | 175 | 204 | 310 | mm |
| | E | 25 | 30 | 40 | mm |
| Ağırlık / Weight (Tek, single) | | 2.4 | 3.9 | 13.4 | kg |
| Ağırlık / Weight (Çift, pair) | | 4.8 | 7.8 | 26.8 | kg |

- **Çift olarak kullanılması gereken bu sac kaldırma aparatları saçları yatay olarak yükleme ve kaldırmada büyük kolaylık sağlar.**
- **2 bacaklı bir zincir sapanın ucuna takılmaları (max. açı 90°) saçları yatay kaldırmak için yeterlidir.**
- **Saçlar uzun tarafından kaldırılmak istenirse zincir sapan bir kaldırma traversine monte edilmelidir.**
- **Önemli: Zincir sapanın max. kaldırma açısı 90° olmalıdır.**
- **Makine Emniyet Yönetmeliği 2006/ 42 EC'ye uygun üretilmiştir.**

- Used in pairs this range of clamps is ideal for loading and moving plate material in the horizontal position
- A single pair of clamps fitted to a two leg chain sling (maximum sling angle 90°) is all that is required for lifting short lengths of plate
- For long plates, 2 pairs of clamps suspended by chain from a lifting beam must be used
- Important: Maximum sling angle is 90°
- Manufactured according to machinery directive 2006/ 42 EC

Art.No. 52000066

NL-HPC 75

Art.No. 52000067

NL-HPC 150

Art.No. 52000068

NL-HPC 250