

## Principe EVO

### 2.6.b - Modello "EVO 230"

- Dimensioni..... vedere fig. 2.6

#### Caratteristiche elettriche

- Tensione ..... 400 V~
- Frequenza ..... 50/60 Hz
- Fasi..... 3 + N + Terra
- Potenza ..... 45 kW
- Assorbimento ..... ~10÷15 kW (in regime)
- Protezione armadio elettrici.....IP65

#### Caratteristiche macchina

- Motori traino rete ..... n. 2
- Potenza ..... 0,75 kW cad
- Pistoni idraulici
  - n. 4 per valvole di flusso..... 60x160
  - n. 4 per chiusura rete ..... 40x90
- Rumorosità ..... < 80 dB
- Peso complessivo (circa) ..... 4000 kg

#### Caratteristiche centralina idraulica

- Motore centralina idraulica ..... 4 kW
- Capacità olio..... 80 lt
- Tipo olio ..... Idraulico 46

### 2.6.b - Model "EVO 230"

- Dimensions..... see fig. 2.6

#### Electrical specifications

- Voltage ..... 400 V~
- Frequency ..... 50/60 Hz
- Phases ..... 3 + N + Earth
- Power ..... 45 kW
- Absorption . ~ 10 ÷ 15 kW (in working regime)
- Protection switch cabinet.....IP65

#### Machine specifications

- Net pulling motors ..... no. 2
- Power ..... 0.75 kW each
- Hydraulic pistons
  - no. 4 for flow valves ..... 60x160
  - no. 4 for net closure ..... 40x90
- Noise level ..... <80 dB
- Total weight (approx.) ..... 4,000 kg

#### Hydraulic unit specifications

- Hydraulic unit motor ..... 4 kW
- Oil capacity ..... 80 lt
- Oil type ..... Hydraulic 46

