



XP4500 extremepower

➤ **Produttività - METRI CUBI IN 8 ORE***
Productivity - CUBIC METERS IN 8 HOURS*

| | Cemento non rinforzato Concrete not reinforced | Cemento rinforzato Concrete reinforced | Roccia media Medium-Hard Rock | Roccia dura Hard Rock |
|---|--|---|--|--|
| | Calccare stratificato Stratified limestone | Arenaria Sandstone | Ardesia Slate | Dolomite compatta Compact Basalt |
| | Tufo Tuff | Basalto disomogeneo Basalt non-omogeneous | Granito disomogeneo Granite non-omogeneous | Calccare compatto Limestone |
| Carico di rottura a compressione Compression strenght | 500-Kg./cm² | 800-Kg./cm² | 1000-Kg./cm² | 1500-Kg./cm² |
| XP4500 | 650-1800 | 500-1400 | 400-1250 | 300-900 |



➤ **Caratteristiche tecniche**

➤ **Technical specifications**

| | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------------|-------------|-------|--------|--------|---------|
| Peso Martello | Working W | eight | kg | 4380 | lbs | 9636 |
| Altezza con utensile std | Total height | | mm | 3800 | in | 150 |
| Diametro Utensile | Tool Diameter | | mm | 180 | in | 7,09 |
| Lunghezza utile utensile std | Useful lenght of standard tool | | mm | 700 | in | 28 |
| Portata (l/min) | Oil Flow (gpm) | | min | 275 | min | 72,8 |
| | | | max | 345 | max | 91,3 |
| Pressione di esercizio (bar) | Working pressure (psi) | | min | 180 | min | 2610 |
| | | | max | 200 | max | 2900 |
| Numero colpi | Blows per minute | | min | 290 | min | 290 |
| | | | max | 580 | max | 580 |
| Energia per colpo max | Impact energy | | joule | 13750 | ftxlbs | 10000 |
| Peso macchina portante (ton) | Carrier's W | eight (lbs) | min | 45 | min | 99.000 |
| | | | max | 70 | max | 154.000 |
| Connessione T ubo Mandata | Connection size Inlet Hose | | | 1 1/4" | in | 1 1/4" |
| Connessione T ubo Ritorno | Connection size Outlet Hose | | | 1 1/4" | in | 1 1/4" |
| Contropressione max | Max Back Pressure | | bar | 25 | psi | 363 |

*Valori indicativi - Non-binding figures