

# PZ & OP SERIES

Openers and dual shaft shredders

*Apritori e trituratori/cesoie bialbero*



## METAL SCRAP, WASTE AND W.E.E.E. TREATMENT

*Trattamento di rottami metallici, rifiuti e R.A.E.E.*

### ENGLISH

Designed with features which make them the top performing, the shredders of the line PZ and OP are easy to use and provide excellent yields even with the toughest materials.

The blades are made of specially selected alloy, to ensure long life cycles while the cutting chamber has been designed for easy and fast replacement of the parts subject to wear.

This line of shredders is equipped with a group of power transmission to hydraulic or electric drive, while their base and the loading hopper are available in various solutions, depending on the material processed and on the choices of production logistics.

### ITALIANO

Concepiti con accorgimenti che li rendono al top delle prestazioni, i trituratori della linea PZ e OP risultano di facile utilizzo e garantiscono rese eccellenti anche con i materiali più ostici.

Le lame sono composte da leghe appositamente scelte per garantire lunghi cicli di vita mentre la camera di taglio è stata studiata per una sostituzione facile e veloce delle parti soggette ad usura.

I trituratori di questa linea sono equipaggiati con un gruppo di trasmissione di potenza ad azionamento idraulico od elettrico, mentre la loro base e la tramoggia di carico sono disponibili in svariate soluzioni, a seconda del materiale che si vuole lavorare e dalle scelte logistiche di produzione.

# TECHNICAL SPECIFICATION

## Specifiche Tecniche



Screwed interchangeable blades / lame avvitate intercambiabili



Opener cutting chamber / Camera di taglio apritore



PZ 2 H 1500 shredder / Cesovia Rotante PZ2 H 1500



OP H 1300 opener / Apritore OP H 1300

|   | type / tipo               | model / modello | cutting chamber dimension / dimensione camera di taglio | motor power (kW) / potenza motore | blades version / versione lame |
|---|---------------------------|-----------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| <b>METAL SCRAP</b><br>da rottame        | hydraulic<br>oleodinamico | PZH2000R        | 2000x1400   | 400 (2x200)                       | screwed blades / avvitate      |
|   |                           | PZH1500R        | 1500x1400   | 264 (2x132)                       | screwed blades / avvitate      |
| <b>WASTE</b><br>per rifiuto             | hydraulic<br>oleodinamico | PZH1500         | 1500x1100   | 180 (2x90)                        | standard / integrali           |
|   |                           | PZH1500         | 1500x1100   | 150 (2x75)                        | standard / integrali           |
|   |                           | PZH1300         | 1300x1100   | 150 (2x75)                        | standard / integrali           |
|   |                           | PZH1000         | 1000x700  | 110 (2x55)                        | standard / integrali           |
| <b>OPENERS</b><br>apritori / laceratori | hydraulic<br>oleodinamico | OPH1500         | 1500x1100   | 150 (2x75)                        | standard / integrali           |
|   |                           | OPH1300         | 1300x1100   | 150 (2x75)                        | standard / integrali           |
|   |                           | OPH1000         | 1000x700  | 75 (2x37)                         | standard / integrali           |
|   | electric<br>elettrico     | OPE 1500        | 1500x1100   | 44,5 (1x37 - 1x7,5)               | standard / integrali           |
|   |                           | OPE 1300        | 1300x1100   | 44,5 (1x37 - 1x7,5)               | standard / integrali           |
|   |                           | OPE 1000        | 1000x700  | 37 (1x30 - 1x7,5)                 | standard / integrali           |