

Premessa *Foreword*

by Claudio Marini

La Guida macchine movimento terra è una raccolta di caratteristiche e dati che consentono d'identificare il "posizionamento" del modello.

I dati sono elencati in due differenti modi: per "comparazione" o "gamma" di prodotto. Il primo fa susseguire i modelli dei vari Costruttori in funzione d'un parametro crescente (ad esempio, il peso operativo per un escavatore), il secondo elenca la Gamma di ogni Costruttore. Questa metodologia consente nel primo caso di fare comparazioni fra modelli dimensionalmente omogenei (ad esempio, indica quali escavatori sono offerti dai vari Costruttori in un certo tonnellaggio), nel secondo caso permette di conoscere l'estensione della linea di prodotto d'un singolo Costruttore.

Alcune voci riguardanti il motore sono raramente reperibili nella stessa depliantistica dei Costruttori, quindi questa pubblicazione è particolarmente utile agli interessati.

Questa pubblicazione è aggiornata periodicamente.

The Condensed Specification Book is a collection of the features and data that let identify each model's positioning.

Information is presented by "comparison" and by "product line".

The former lists models by various OEMs according to an increasing parameter, such as operating weight for an excavator, for instance, while the latter lists the product line of each individual Manufacturer. This methodology enables readers to make comparison between dimensionally homogeneous models in the first list, and retrieving the extension of the product line of each make in the second list.

Some items on the engine and the hydraulics are rarely found in the literature of Manufacturers, then this publication is particularly useful to those interested.

This publication is updated periodically.

- 13** Premessa
- 17** Mini e Midi Escavatori Cingolati
- 53** Gamma Mini e Midi Escavatori Cingolati
- 95** Mini e Midi Escavatori Gommati
- 101** Gamma Mini e Midi Escavatori Gommati
- 115** Pale Compatte
- 129** Gamma Pale Compatte
- 151** Pale Compatte Cingolate
- 159** Gamma Pale Compatte Cingolate
- 173** Terne a Telaio Rigido
- 179** Gamma Terne a Telaio Rigido
- 189** Terne a Telaio Articolato
- 193** Gamma Terne a Telaio Articolato
- 199** Sollevatori Telescopici
- 231** Gamma Sollevatori Telescopici
- 263** Sollevatori Telescopici 360°
- 271** Gamma Sollevatori Telescopici 360°

Compact Line

Summary

by Claudio Marini

- | | |
|---|--|
| 13 Foreword | 173 Rigid Frame Backhoes |
| 17 Mini and Midi Crawler Excavators | 179 Rigid Frame Backhoes Product Line |
| 53 Mini and Midi Crawler Excavators Product Line | 189 Articulated Frame Backhoes |
| 95 Mini and Midi Wheel Excavators | 193 Articulated Frame Backhoes Product Line |
| 101 Mini and Midi Wheel Excavators Product Line | 199 Telescopic Handlers |
| 115 Skid Steer Loaders | 231 Telescopic Handlers Product Line |
| 129 Skid Steer Loaders Product Line | 263 Telescopic Handlers 360° |
| 151 Track Skid Steer Loaders | 271 Telescopic Handlers 360° Product Line |
| 159 Track Skid Steer Loaders Product Line | |