

La nuova SPD 500 The New SPD500



• Finalmente è arrivato il prototipo della nuova SPD500 ed entro fine anno inizierà la produzione di serie. Derivata dalla SPD360 la 500 raccoglie la stessa tecnologia e principi costruttivi. Il braccio principale ha un raggio di lavoro di 9,6m e può sollevare 1300kg a 11m d'altezza. Può essere equipaggiata con un Jib idraulico con portata massima di 600kg e messa a riposo laterale in sagoma alla macchina.

• *The prototype of the new SPD500 has arrived from our research and development department and by the end of the year it will begin mass production. Derived from the SPD360, the SPD500 has the same technology and structural principles. The main jib can work at 9,6m radius and can hoist up to 1300kg at 11m height. It can be equipped with a hydraulic swing jib with a maximum lifting capacity of 600kg and it can be stored on the main boom side without changing the machine dimensions.*

Nuovo stabilimento per il montaggio New assembly plant

• Nel mese di maggio di quest'anno IMAI ha inaugurato una nuova unità produttiva per il montaggio delle macchine di serie più piccole, la SPD265 e la SPD360. L'obbiettivo è quello di raggiungere entro un anno una capacità produttiva di 80 macchine anno sui due modelli. E' questo il primo investimento di IMAI dedicato interamente al prodotto Jekko. Grazie al personale dedicato e al nuovo sistema di lavoro la produzione di IMAI è aumentata notevolmente e riesce a far fronte alle continue richieste dei rivenditori. Questo è solo il più evidente segno di impegno di IMAI nel settore, ad esso si aggiungono la costruzione di un team per la vendita, la produzione e l'assistenza.



• *In May this year IMAI inaugurated a new assembly plant for the smallest minicranes, the SPD265 and the SPD360. Our objective is to produce 80 machines in both models per year. This is the first investment of IMAI completely dedicated to Jekko products. Thanks to the staff and the new working methods, IMAI's production has expanded and it can stand up to the continuous demand of our dealer net work. We have created a dedicated team for Jekko product to co-ordinate the sales, the production, customer support and parts sales.*

Jekko UK Jekko UK

• Il mercato Inglese è ancor oggi il primo in Europa e le prospettive di crescita sono enormi. Da qui la decisione di avere una presenza più importante e a breve viene costituita la Jekko UK. La Jekko UK è già operativa da settembre e la prima macchina, una SPD260CD, è stata venduta alla Southern Plant di Mick Clark. La macchina ha effettuato un periodo di prova in vari cantieri nelle Docklands di Londra, a Bristol e a Manchester. Il successo dell'operazione è confermato da un ordine di altre quattro macchine.



• *The UK market has tremendous growth potential for the Jekko mini crane product and we have awarded the UK dealership to Jekko UK Ltd a newly formed company to expand sales in that region. Jekko UK Ltd have been active since September 2007 and have just received its first order from Mick Clark of Clark Cranes Ltd The mini crane, a SPD 260CD has been on customer trials in London's Docklands, Bristol and Manchester, these proved so successful that four more units have been ordered.*

www.jekko.co.uk

Che Tubo! What a big pipe!



• Arriva dagli Stati Uniti la fotografia del sollevamento e installazione di un tubo di circa 1m di diametro, lungo 12,8m e dal peso di quasi 1000kg. Il tubo è stato sollevato all'interno di un impianto per la depurazione delle acque reflue e calato al piano sotterraneo attraverso un'apertura sul pavimento. La macchina è poi scesa con l'ausilio del montacarichi, ha risollevato il tubo e lo ha messo in posizione per il montaggio.

• The photograph shows a 12m long, 1m diameter pipe, weighing over 1000kg being lifted into a waste water treatment works in Minneapolis in the US. The pipe was lowered to the basement through an opening in the floor. After that the mini crane was moved to the basement in the personal lift and then continued placing the pipe. This work was carried out by Shank Constructor of Minneapolis with a SPD360C+.

Coperture in legno Wooden Roof

• La ditta PMP Noleggi di Pradamano (UD), specializzata nel noleggio di attrezzature per il cantiere anche con operatore e prima in Italia ad annoverare nella sua flotta una SPD360C+, ha utilizzato la minigrù per raggiungere un cantiere in montagna nei pressi di Ovaro (UD). La minigrù è stata utilizzata per il sollevamento e la messa in opera delle travi in legno della copertura. Fondamentale per questo impiego è stato il Jib meccanico.

• 'PMP Noleggi' of Pradamano (UD) is specialized in the hiring of equipment for industrial use and is the first hire company in Italy to purchase a SPD360C+ for its rental fleet. The mini crane's first job was at an isolated construction site in the mountains near Ovaro (UD). The minicrane was used for the lifting and installation of wooden beams. The addition of the fly jib greatly assisted in this operation.

