

Wacker Neuson

Due minipale ad alte prestazioni

Con i nuovi modelli 901s e 1101c l'azienda amplia la sua gamma di minipale. Entrambi i modelli sono proposti con un'ampia dotazione di base e numerosi accessori opzionali

■ di Pietro Gabrielli

Con la fusione tra Wacker Construction Equipment AG e Neuson Kramer Baumaschinen AG, nel 2007 è nato un gruppo che si propone a livello mondiale come fornitore di attrezzature per l'edilizia ("Light Equipment") e macchine edili compatte ("Compact Equipment"), con oltre 30 società affiliate e 180 sedi di distribuzione e servizi in tutto il mondo. Un gruppo in grado di offrire una gamma di prodotti interessante per la sua vastità. In futuro, tutti i prodotti della nuova società avranno il marchio Wacker Neuson, ad eccezione dei prodotti a marchio Kramer-Allrad in Europa e di quelli a marchio Weidemann, che

manterranno la propria identità e saranno ulteriormente ampliati come prodotti per l'agricoltura. L'offerta del nuovo gruppo è mirata ad una clientela di professionisti operanti nei settori dell'edilizia, del giardinaggio, dell'orticoltura, della paesaggistica e dell'agricoltura, nonché alle amministrazioni comunali e alle imprese industriali e specializzate nel riciclaggio.

A queste tipologie di clientela, il Gruppo offre oltre 300 soluzioni diverse e un servizio completo di noleggio, ricambi e riparazioni. In termini di prodotto, sono diverse le soluzioni offerte da Wacker Neuson dunque.

Tra le novità più recenti, le minipale 901s e 1101c. Di seguito, una breve presentazione di queste macchine.





Soluzioni complete

Entrambi i modelli 901s e 1101c proposti da Wacker Neuson sono disponibili con un equipaggiamento completo già nella versione base.

"In questo modo offriamo un prodotto in grado di soddisfare, già al prezzo di base, anche i clienti più esigenti", spiega Andreas Gstöttenbauer, Product Manager della divisione Caricatori Compatti della società, che aggiunge: *"Entrambi i modelli dispongono di una doppia velocità di marcia che consente di abbreviare i cicli di lavoro e di effettuare spostamenti con il braccio sollevato"*. L'ampia dotazione delle due versioni base include anche la regolazione del carico limite, che permette al motore di lavorare ad un regime sempre adeguato.

Di serie sono anche la posizione flottante e la guida parallela della benna. La posizione flottante è ideale per l'utilizzo di attrezzature che richiedono uno spostamento parallelo al terreno.

Grazie al sistema di guida parallela, la benna resta sempre in linea con il terreno anche in fase di sollevamento. Questa funzione è particolarmente utile in caso di utilizzo di forche per bancali, ad esempio.

Potenti e stabili

La minipala compatta gommata 901s è in grado di movimentare carichi utili fino a 907 kg grazie al motore diesel Deutz 2011, disponibile anche nella versione turbo (49,9 o 63,2 kW), che nel secondo rapporto di marcia può raggiungere una velocità di 18 km/h. La minipala compatta cingolata 1101c, con i suoi 1.150 kg di carico utile, è disponibile con lo stesso motore nella variante a 63,2 kW e raggiunge una velocità massima di 12 km/h. Entrambi i modelli rispettano le normative EPA Tier 3 per le emissioni inquinanti. La 1101c, grazie alla struttura a cingoli, offre un'ampia superficie di appoggio e una scarsa pressione al suolo ed è quindi particolarmente adatta per lavori su terreni morbidi e poco compatti. La sua spiccata stabilità consente di utilizzare in sicurezza anche attrezzature di notevole peso.

La cabina

La cabina ampia e spaziosa garantisce un'ottimale accessibilità e una guida confortevole. La sua struttura ribaltabile, inoltre, permette di effettuare, a braccio sollevato, interventi di manutenzione nel vano motore. Spiega Andreas Gstöttenbauer: *"Nei caricatori compatti Wacker Neuson la sicurezza*

viene al primo posto. Grazie alla nuova cabina di serie, conforme alle normative ROPS/FOPS (livello 2), questi modelli possono essere utilizzati anche nei cantieri a elevato livello di rischio. Il mercato però non è ancora pienamente consapevole di questo vantaggio". Come in tutti i caricatori compatti Wacker Neuson, staffa di sicurezza e cintura ad avvolgimento automatico sono di serie.

Equipaggiamento opzionale

Grazie al sistema a cambio rapido universale di serie, i caricatori compatti Wacker Neuson sono pronti all'uso in pochi minuti. A richiesta è disponibile anche un sistema idraulico per il cambio rapido delle attrezzature.

L'operatore può anche scegliere tra diverse opzioni di pneumatici e di cingoli, per usufruire dell'equipaggiamento adatto a ogni necessità di utilizzo.

I due nuovi modelli saranno prodotti in serie contemporaneamente e le prime consegne sono avvenute a inizio maggio 2008. Con queste due nuove minipale, che vanno ad affiancarsi alle ormai "collaudate" 501s, 701s e 701sp, la gamma Wacker Neuson copre ora un segmento di caricatori con carico utile compreso tra 510 e 1.150 kg. ■