



BAOLI PRESENTA IL NUOVO TRANSPALLET ELETTRICO KBP 15L

Agile, compatto e con una capacità di carico di 1.500 kg, l'ultimo arrivato in casa Baoli si adatta alla perfezione ad una vasta gamma di applicazioni di media gravosità, rappresentando l'alleato ideale per le attività di movimentazione merci in negozi, supermercati e boutique di vario genere.

I nuovi transpallet rappresentano un ulteriore passo nel percorso di sostenibilità di Baoli già iniziato con l'introduzione dei frontali elettrici KBE G1.

Lainate, 16 novembre 2023 – Da sempre Baoli si distingue per la sua offerta di carrelli elevatori affidabili, robusti, senza extra superflui e progettati con la più alta attenzione al rapporto qualità-prezzo. Tutte le caratteristiche che si riflettono nel **nuovo transpallet elettrico Baoli KBP 15L**: grazie alla sua capacità di carico di 1.500 kg e alle dimensioni compatte - **160 kg di peso e soli 400 mm di lunghezza fino al supporto delle forche** - l'ultimo arrivato in casa Baoli si adatta a una vasta gamma di applicazioni di media gravosità in negozi, supermercati e boutique di vario genere.

“La solidità strutturale è alla base del successo dei nostri carrelli”, racconta Massimo Marchetti, Director Sales & Service Baoli. “Il nuovo KBP 15L, con il suo telaio robusto e la struttura leggera e compatta, si inserisce perfettamente in questa tradizione rappresentando un transpallet affidabile, facile da usare e da mantenere e, grazie all'alimentazione elettrica, perfettamente sostenibile”.

Per quanto riguarda le caratteristiche del mezzo, il transpallet è disponibile con diversi tipi di forche che possono raggiungere una lunghezza di 1.500 mm ed una larghezza massima di larghezza 685 mm. Il timone a braccio lungo del transpallet **offre un elevato livello di comfort per l'operatore** consentendo al conducente di mantenere una distanza dal carrello ottimale, anche in termini di sicurezza. Il mezzo può infatti essere controllato in modo estremamente ergonomico, sia con la mano destra che con la sinistra, riducendo così lo sforzo per l'operatore. Sempre per quanto riguarda la sicurezza, il “pulsante tartaruga” consente il funzionamento con il timone in posizione verticale a velocità ridotta ottimizzando il funzionamento negli spazi ristretti. Il KBP 15L è disponibile anche con ruote di supporto per una maggiore stabilità laterale e per il trasporto di carichi ingombranti.

Il nuovo assistente di magazzino presentato da **Baoli è alimentato da una batteria agli ioni di litio da 24 V / 30 Ah**, ricaricabile in qualsiasi momento utilizzando il caricabatterie di bordo collegato a una presa standard da 230 V, garantendo la massima disponibilità del veicolo. La batteria - che assicura ottime prestazioni anche sulle rampe - garantisce circa 4 ore di autonomia e permette di affrontare un intero ciclo di lavoro sfruttando le cariche intermedie offerte dalla tecnologia al litio.



Nel caso di esigenze specifiche, è inoltre possibile ordinare il carrello con una seconda batteria di ricambio e un caricabatterie esterno, in modo da accrescere ulteriormente l'autonomia del carrello.

“La possibilità di scegliere tra diverse lunghezze e larghezze delle forche, la funzione di marcia lenta per operare in spazi ristretti e le buone prestazioni in pendenza”, racconta ancora Marchetti, “completano le caratteristiche del nuovo KBP 15L. Queste opzioni garantiscono un'efficienza notevole in tutte le condizioni di lavoro. Inoltre, grazie alla grande esperienza del nostro team e alla crescente rete di concessionari, i tempi di consegna del nuovo transpallet elettrico KBP 15L sono molto brevi”.

I nuovi transpallet **rappresentano un ulteriore passo nel percorso di sostenibilità di Baoli** già iniziato con l'introduzione dei frontali elettrici KBE G1.

Infine, per quanto riguarda l'assistenza, i ricambi per il nuovo transpallet - così come per tutti i carrelli elevatori Baoli - sono disponibili direttamente dal magazzino europeo situato a Rolo (Reggio Emilia), che si estende su un'area di 14.000 mq, conta oltre 4.600 referenze di ricambi a stock e garantisce ai clienti la massima disponibilità e flessibilità.

Ufficio stampa BAOLI

Ad Hoc Communication Advisors

Edoardo Corsi (Mob: 3351415582; email: edoardo.corsi@ahca.it)

Sara Mastrorocco (Mob. 3351415590; email: sara.mastrorocco@ahca.it)