

Nuova gamma di sezionatrici “gabbiani af”: più efficienza, meno consumi

Ridurre i tempi ciclo, abbattere i consumi energetici e aumentare l'affidabilità degli impianti: sono queste le priorità che oggi guidano gli investimenti nelle linee di sezionatura industriale. Con la nuova gamma di sezionatrici **gabbiani af**, presentata all'Open House 2026, SCM risponde a queste esigenze con una proposta tecnologica pensata per aumentare l'efficienza produttiva fino al 20%, riducendo fino al 15% i consumi energetici.

In linea con l'obiettivo che da sempre contraddistingue le sezionatrici *gabbiani* - offrire ai clienti soluzioni personalizzate alle loro esigenze produttive – i nuovi modelli della gamma *gabbiani af* si caratterizzano per **diverse innovazioni chiave**:

- tempi di produzione senza confronti con le nuove cicliche di lavoro rapide;
- motorizzazioni avanzate;
- gruppi funzionali ottimizzati per ottenere consumi energetici ridotti, mantenendo al contempo performance di taglio ad alta precisione;
- manutenzione semplificata e massima sicurezza per l'operatore.

Un ulteriore punto di forza di *gabbiani af* è l'innovativo **carro lama con potenza fino a 27 kW** montato su **guide di movimentazione** altamente affidabili e **garantite 10 anni**, analogamente alle guide dello spintore.

Il rinnovato design, che coniuga robustezza e facilità di utilizzo, si caratterizza per i **sistemi LED di guida dell'operatore**, che rendono più efficace e sicuro l'utilizzo della macchina anche da parte di personale meno esperto.

Attenzione all'ambiente, ai consumi e alla manutenzione ordinaria sono altresì garantiti dal **sistema di pulizia del piano macchina posteriore** con raccolta centralizzata delle polveri e dal **tappeto automatico per la raccolta dei refili** generati durante i tagli.

Per tutti questi vantaggi la nuova gamma *gabbiani af* si posiziona come una soluzione strategica per le aziende che puntano a incrementare la produttività mantenendo sotto controllo costi operativi ed energetici. Velocità, precisione e affidabilità si traducono in maggiore continuità produttiva, minori fermi macchina e una gestione e manutenzione semplificata.

Un investimento tecnologico orientato non solo alle performance, ma alla solidità del business nel lungo periodo.

Press Office: press@scmgroup.com

Communications Scm Group:

Alessandra Leardini – alessandra.leardini@scmgroup.com

tel. +39 0541 700230 - mob. +39 344 3483015