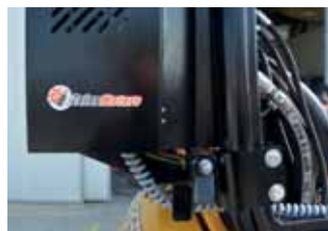


Caricato... sulle spalle!



Si chiama ZainoMotore ed è un vero propulsore portatile completamente elettrico, installabile sul retro di cabina o canopy dei miniescavatori, siano essi nuovi o usati



Tutti conosciamo Roberto Ferramola come fondatore di Airo, marchio di successo nel mondo delle piattaforme aeree semoventi. Oggi il patron del lavoro in quota ha cambiato scenario e si dedica al "cuore elettrico" dei miniescavatori. Il suo progetto innovativo è già decollato e si chiama ZainoMotore. Si tratta di un motore elettrico "portatile", di tipo trifase e dotato di un elettropompa. La forma è proprio quella di uno zaino metallico, compatto e poco ingombrante, da installare comodamente nella parte posteriore della cabina o del canopy. Partendo dall'impianto standard, è possibile quindi personalizzare l'applicazione per ogni singolo modello di miniescavatore disponibile oggi sul mercato. "Viene adattato in modo specifico l'accoppiamento con l'impianto idraulico della macchina - spiega ancora Ferramola - e l'installazione da parte del cliente avviene tramite un kit di montaggio predisposto appositamente. Noi di Asalift

raccomandiamo l'impiego di ZainoMotore su miniescavatori da 1,2 a 2 ton, una classe ideale per il lavoro negli interni e in altri ambienti sensibili".

Adattabile a ogni modello

Il principale vantaggio di ZainoMotore, come abbiamo già sottolineato, è quello di un'installazione flessibile nella parte posteriore del miniescavatore. Per la messa in opera, basta collegare ZainoMotore all'impianto idraulico della macchina e ogni funzione elettrica è attivata in modo immediato ed efficace. La facilità di montaggio e smontaggio di ZainoMotore è un punto di forza assoluto e il cavo di collegamento alla fonte di elettricità (a 380 o 220 V) si può installare sul lato sinistro e destro della cabina, a seconda della comodità maggiore per l'operatore. Il supporto che sostiene il cavo è estraibile per circa 1,5 metri e non crea alcun impedimento al raggio di lavoro della macchina stessa. L'esperienza "elettrizzante" per lavorare con efficienza e sicurezza negli interni è appena all'inizio. Basta preparare il vostro miniescavatore... zaino in spalla e la produttività è servita. zainomotore.com

L'adattamento di ZainoMotore al tipo specifico di miniescavatore è facile e veloce: si realizza tramite un kit di installazione predisposto ad hoc per ogni modello sul mercato.

Sul retro della cabina o del canopy, ZainoMotore è un propulsore elettrico di tipo trifase, dotato di elettropompa, ideale per miniescavatori nella classe 1,2-2 ton.



Al tuo miniescavatore diesel...



indossa ZainoMotore



collega l'impianto idraulico



collega ZainoMotore alla presa



ora puoi operare in elettrico!



senza rumori e né emissioni!