



TELEFERICHE



PASSION AND TECHNOLOGY

Da sempre il nostro orgoglio è di progettare e realizzare macchine d'avanguardia tecnologica. La nostra sfida è creare prodotti fonte di orgoglio e di soddisfazione per i nostri clienti.

La nostra energia è un flusso costante: la voglia di produrre macchine innovative, con alta produttività, bassi consumi e basse emissioni coinvolgono i nostri tecnici in creatività costante.

Selezioniamo i materiali costruttivi in base alla loro specifica applicazione, al fine di garantire il massimo della sicurezza, dell'affidabilità e caratteristiche tecniche personalizzate per esigenze specifiche.

Utilizziamo motori e trasmissioni dalle più alte prestazioni per rendimenti e modularità senza eguali, in modo da costituire un sistema dinamico e sinergico a cui applicare gli optional richiesti.

Sviluppiamo l'elettronica specifica per ogni macchina in modo individuale: nessun compromesso, nessun sistema elaborato ed adattato.

L'elettronica di gestione è studiata e realizzata unicamente per operare in maniera ottimale.

Più di 60 anni di storia per creare delle grandi Greifenberg al top di gamma e con un passo in più ad ogni livello compresa la sicurezza. Solo così il nostro orgoglio si trasmette anche nei nostri clienti, che giorno dopo giorno capiscono, sperimentano e apprezzano le nostre macchine.

Perché oltre ad essere garanzia della massima qualità e dei massimi risultati, promettono semplicità e potenza, coniugate alla sicurezza di poter operare giorno dopo giorno nelle migliori condizioni.

Perché ci prendiamo cura non solo della passione per il lavoro dei nostri clienti, ma anche dell'amore di chi confida in loro aspettandoli ogni sera.



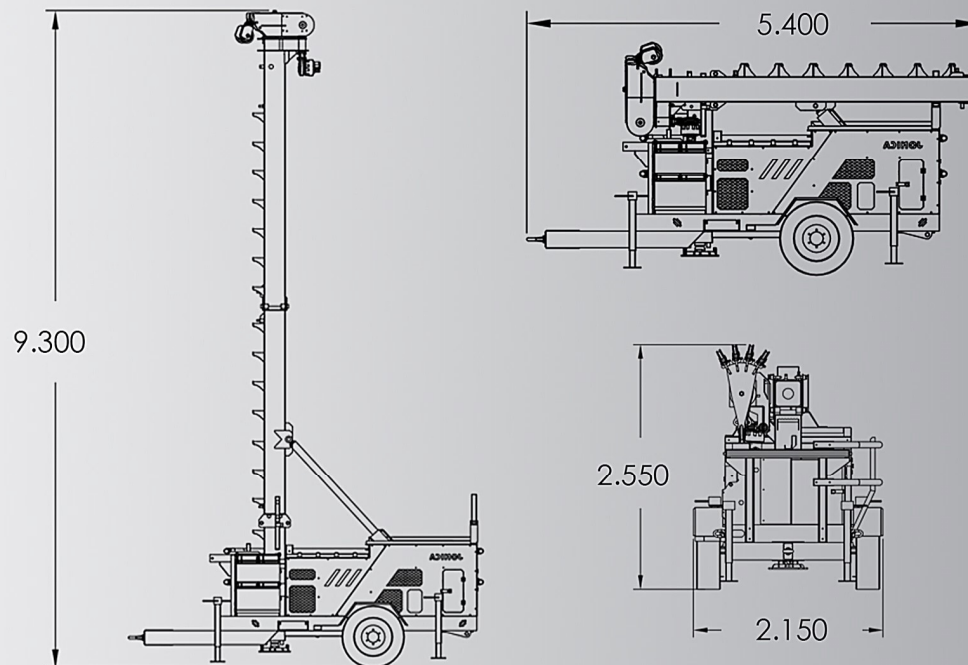
MEDITERRANEA

Mediterranea è una teleferica di semplice e veloce utilizzo, economica ed ideale per chi si avvicina al mondo forestale. Costruita su un telaio in acciaio molto robusto, la torre viene sollevata da un pistone idraulico ed è comodamente richiudibile lateralmente in modo manuale. La testata è equipaggiata con carrucola portante girevole e carrucola traente a bandiera. I rulli portante e traente sono disposti longitudinalmente per permettere un ampio angolo di lavoro. Una particolarità di Mediterranea sono le controventature in poliестere con pretensionatura a cricco, molto facili da montare, e, grazie alla guaina in gomma nella parte finale, salvaguardano il fusto della pianta dove sono ancorate. Il quadro comandi con manipolatore idraulico per la movimentazione dei rulli è posizionabile a distanza. La teleferica dispone del pannello di gestione motore e del distributore a leve manuali per i servizi come: pistone per il sollevamento della torre, puntone torre, direttamente a bordo macchina.

DATI TECNICI

Telaio montato su	Rimorchio / cingolato / autocarro
Potenza motore diesel	45,5 kw - 62 cv
Impianto idraulico	Circuito chiuso
Gestione comandi	Idraulica
Controventature	n°4 x 40 m tessili
Peso a secco indicativo	6 ton
RULLO PORTANTE	
Capacità fune	490 m
Diametro fune	20 mm
Forza di trazione primo strato	10400 daN
Velocità massima	1,3 m/sec
RULLO TRAENTE	
Capacità fune	470 m
Diametro fune	10 mm
Forza di trazione primo strato	4700 daN
Forza di trazione ultimo strato	2100 daN
Velocità massima	4 m/sec

Con riserva di apportare modifiche ai prodotti e alle specifiche di prodotto senza preavviso e con riserva di errori di stampa.



only for very greifenberg people



Greifenberg Teleferiche SAS - www.greifenberg.it
via Longa 7, 38027 Terzolas (TN) Italia
+39 0463 901259 info@greifenberg.it

