



EQUIPAGGIAMENTI



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.

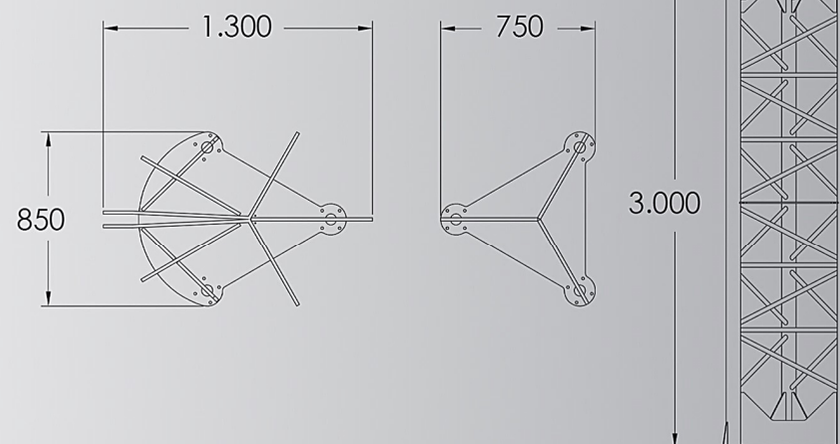
SKYTOWER FORESTRY

I falconi Skytower sono degli elementi componibili atti a creare punti di sostegno intermedi su linee teleferiche mobili per le funi portanti. Skytower sono costruiti in moduli da 3 o 6 metri, sovrapponibili e assemblabili mediante bulloni. La base dei falconi è costituita da una piastra in acciaio con profili a piramide per garantire una base stabile al traliccio anche su terreni scivolosi, mentre la testa è realizzata con ancoraggi per 4 controventature, 1 carrucola di servizio e per 1 scarpa di sostegno. La struttura reticolare a sezione triangolare da 780 mm garantisce resistenza a pressoflessione in modo da lavorare nel pieno dei coefficienti di sicurezza previsti dalla legge.



DATI TECNICI

Tipo sostegno	Per linee forestali
Telaio sostegno	A falcone
Materiale struttura	In acciaio
Stabilizzazione	n°4 controventature
Montaggio	12°
Trasporto	Smontabile in unità portatili
Peso a secco indicativo	98 kg
Accessori	Testa e base



only for very greifenberg people



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

