



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.



CARRELLO CASSONATO / 4

Questo tipo di carrello è specifico per l'utilizzo su teleferiche per rifugi alpini, impianti per alpeggi, linee teleferiche su costiere, impianti ad uso privato per trasporto di materiale, ecc. La cesta è completamente personalizzabile, con sponde aperte, sponde chiuse, sponde apribili, dimensioni personalizzabili, in versione autolivellante o fissa. E' quindi un prodotto generato per le differenti esigenze di ogni impianto. La parte superiore dove sono collocate le carrucole è standardizzata, sebbene si possano prevedere due o quattro carrucole, compatibili con impianti ad anello o impianti a gravità con argano ad alaggio. Il carrello è dotato di un sistema di antiscarrucolo ad apertura e richiusura automatica durante il passaggio sulle eventuali scarpe di sostegno disposte lungo la tratta che assicurano la sua stabilità. A richiesta, la possibilità di integrare il carrello con un telo di copertura realizzato in pvc per offrire un riparo di materiale trasportato anche nelle giornate di maltempo

DATI TECNICI	
Tipo carrello	Cassonato
Portata massima	500 kg
Numero carrucole fune portante	n°4
Velocità massima di traslazione	10 m/sec
Dimensione cassa	2000 mm x 800 mm
Antiscarrucolo	Di serie
Tipologia ancoraggio fune traente	Gancio girevole
Cassa contenimento carico	Personalizzabile
Peso a secco indicativo	120 kg







