

BRACCIO ESTENSIBILE PER CARRELLI ELEVATORI

NEW

Caratteristiche tecniche:

- Costruzione in acciaio ad elevata resistenza. Carico di progetto minimo 600 kg massimo 1 ton; Coppia massima trasmessa alle forche 3.2 Ton m.
- Sistema di bloccaggio sicuro sulle forche del carrello mediante perni con sicurezza.
- Braccio principale con possibilità di variare l' inclinazione 0°, 30°, 45°, 60°.
- Parte terminale del braccio estensibile su diverse posizioni da 2575 a 4075 mm.
- Gancio girevole principale.

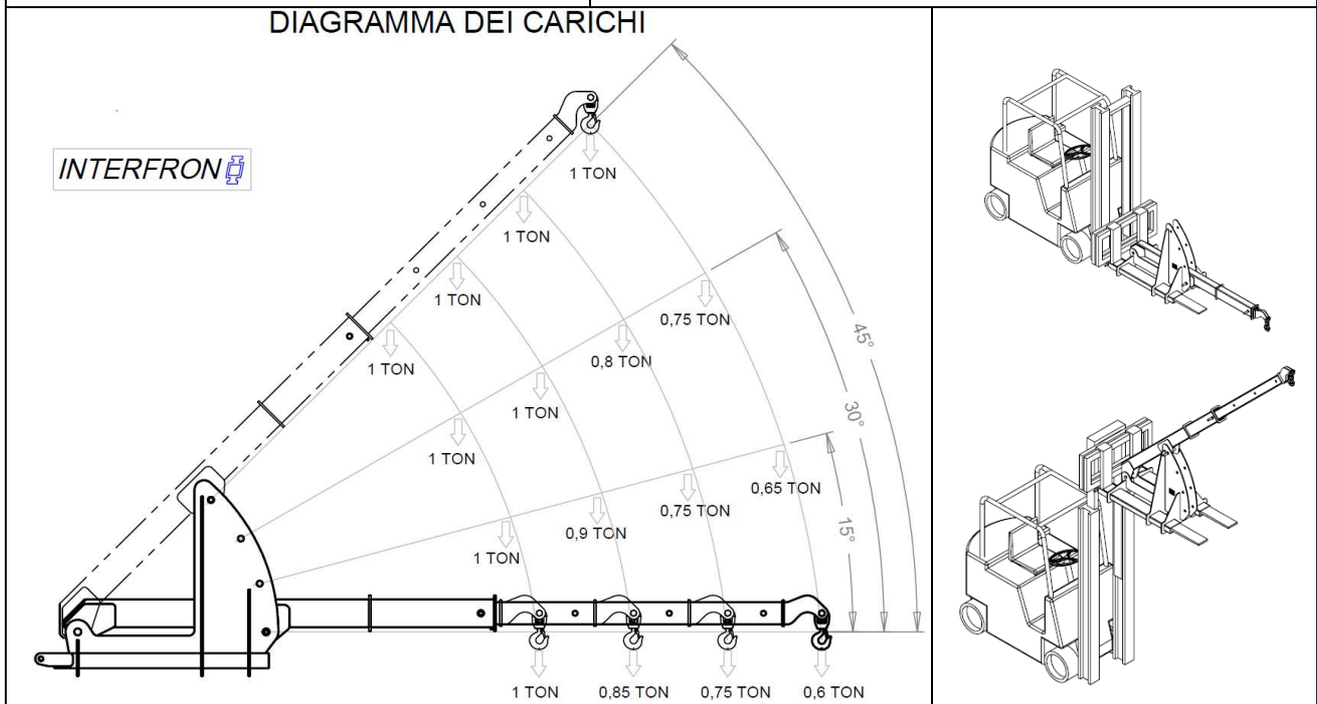


Braccio retrato e inclinato



Braccio esteso

DIAGRAMMA DEI CARICHI



INTERFRON S.R.L.

Via Canale, 2 – 16035 Rapallo (Genova)



Tel. 0185 263636

e mail : vendite@interfron.it

Web : www.interfron.it

