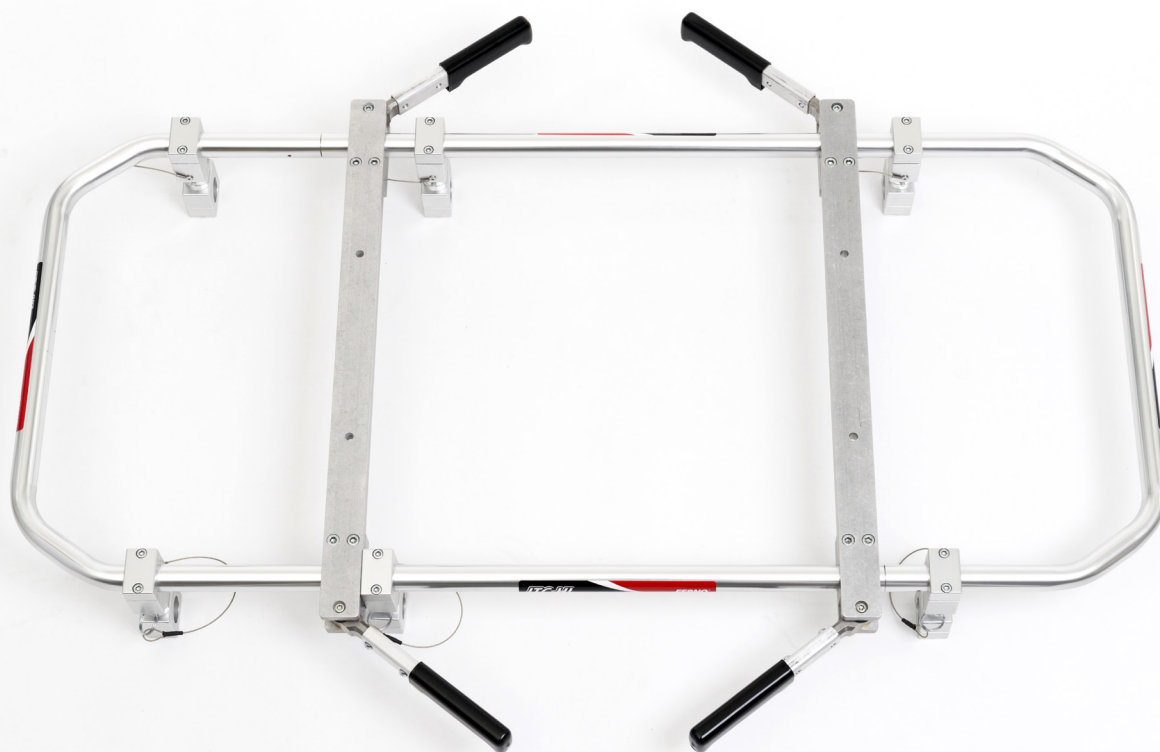


# ITC HEAVY LOAD

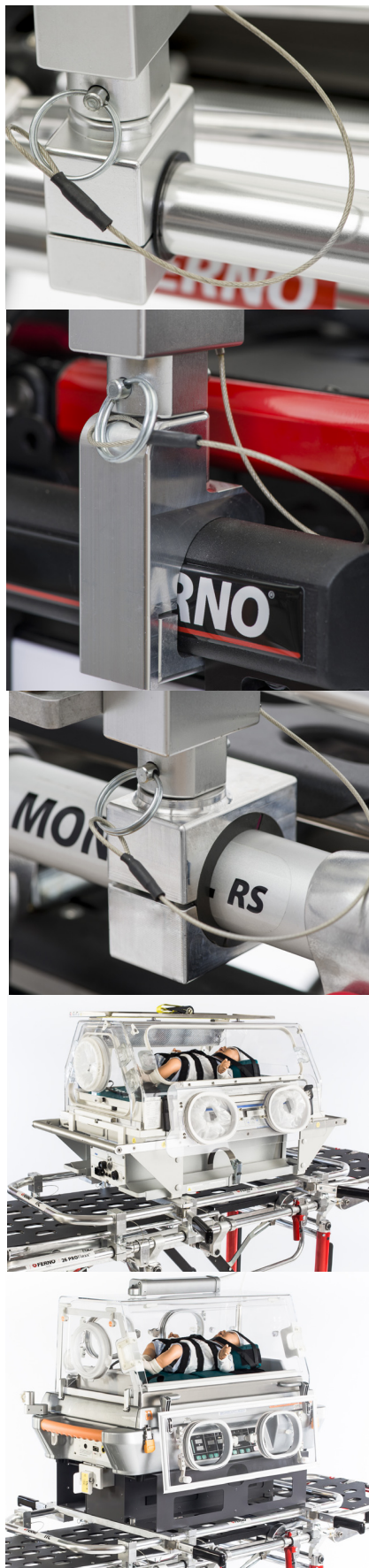
*Interfaccia per termoculle*

Codice: ITC-HL  
ITC-HL-INX  
ITC-HL-BML



REL. 010816

# ITC HEAVY LOAD



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- L'interfaccia ITC è studiata specificatamente per il trasporto in sicurezza di termoculle sulle barelle Ferno.
- Massima leggerezza e robustezza grazie al telaio in lega di alluminio ad alta resistenza.
- Facile e rapida installazione sulla barella grazie ai 6 blocchetti di ancoraggio (in dotazione standard).
- Assemblato con viti ad alta resistenza in acciaio speciale rinforzato.
- Dotata di 4 maniglie di sollevamento ergonomiche e richiudibili.
- Presenti 4 punti di ancoraggio per l'interfacciamento con la termoculla.
- Il sistema ITC è compatibile con le barelle Ferno: 26-S, 26-B, 26-P, CUSTOM, 5126, 5126-EL, 5226, 5226-EL, 35-P, 35-A e con il carrello intra-ospedaliero Ferno 147, mediante morsetti specifici, è compatibile anche con le barelle di nuova generazione con nuovo profilo e dimensione dei tubolari quali IN/X, Mondial Monoblocco e Mondial carrello più barellino.
- Testato 10 G secondo EN1789-2015

## SPECIFICHE TECNICHE

Lunghezza	1200 mm
Larghezza	620 mm
Larghezza massima (maniglie aperte)	1030 mm
Altezza	135 mm
Maniglie	4
Peso	10 kg
Capacità di carico	140 kg



# ITC HEAVY LOAD

26-S



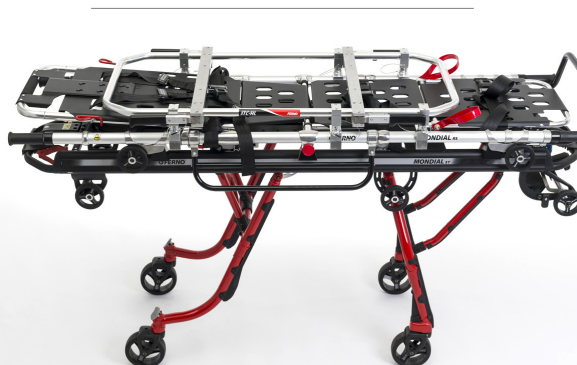
5126-EL



26-B



MONDIAL  
carrello più barellino



MONDIAL  
monoblocco



INjX



# ITC HEAVY LOAD

**CODICI ITC HEAVY LOAD PER MODELLO DELLA BARELLA  
A SECONDA DELLA TIPOLOGIA DI ANCORAGGIO**

**BARELLA****Codice**

26-S, 26-B, 26-P, 5126/5226, 5126-EL/5226-EL,  
CUSTOM, 35A, 35P, 147

ITC-HL

**BARELLA****Codice**

MONDIAL carrello più barellino

ITC-HL-BML

**BARELLA****Codice**

IN/X, MONDIAL Monoblocco

ITC-HL-INX

