

iNjX

L'unica barella elettronica che consente il caricamento in qualsiasi condizione.

Il caricamento avviene in maniera automatica, senza l'ausilio di sistemi di caricamento dedicati. Grazie alle sue **gambe indipendenti**, infatti, la barella può essere caricata in ambulanza in qualsiasi condizione.

Injury free



Grazie alle gambe motorizzate indipendenti, iNjX® salvaguarda la salute dell'equipaggio, evitando all'operatore di sostenere il peso in fase di caricamento e scaricamento.



iNjX® è l'unica barella ad avere un sistema x-system con gambe indipendenti. Questa caratteristica risulta vincente nell'oltrepassare gli ostacoli con facilità senza essere costretti a sollevare completamente la barella quando si incontra un ostacolo come gradini, guard rail ecc... cosa che invece succede alle altre barelle elettroniche.

CONFORME
CE
UNI-EN
1865

Imbottitura in memory foam sigillata ed antistrappo

Braccioli regolabili in altezza e larghezza

76°



Maniglie telescopiche lato piedi



doppi sistemi di comando

PIANO BARELLA ACCORCIABILE

Estensione e ritrazione ad alta velocità indipendente per ogni gamba

4 Ruote Piroettanti con possibilità di bloccaggio



Non dovendo essere agganciata ad un sistema di caricamento posizionato all'interno dell'ambulanza, iNjX®, a differenza delle altre barelle elettroniche sul mercato, può essere caricata utilizzando un'angolazione più ampia e senza vincoli.

40° Barelle concorrenza
68° Ferno iNjX® (700lbs of patient weight)

Carica fino a **318 KG**

Sistema di EMERGENZA
LA BARELLA PUÒ ESSERE UTILIZZATA ANCHE SENZA BATTERIA



BRACCIOLI REGOLABILI
In altezza e larghezza. Più comfort per il paziente.



ONE-TOUCH
Semplice, due soli pulsanti per ogni operazione.



PORTA BOMBOLA
Possibilità di vano porta bombola integrato sulla barella.



RICARICA INTEGRATA (ICS)
Permette la ricarica della batteria in ambulanza.



MANIGLIE TELESCOPICHE
Maneggevolezza e facilità di utilizzo.



MAGGIOR VISIBILITÀ
Il sistema ad alta visibilità garantisce maggior sicurezza con luci fisse o intermittenti.

► La barella deve essere installata sul pavimento o sul piatto dell'ambulanza?

Per iNjX® non è un problema

► L'ambulanza è parcheggiata in salita/discesa o su un gradino compromettendo l'allineamento del piano di carico?

Per iNjX® non è un problema

Il sistema di caricamento integrato permette di caricare e di scaricare con facilità azionando i comandi della barella. I feedback visivi e sonori, permettono di operare in totale sicurezza.



caricamento in salita



caricamento in discesa



caricamento con ostacolo



La possibilità di avere l'impostazione predefinita della barella "posizione sedia" permette il caricamento agevolato del paziente

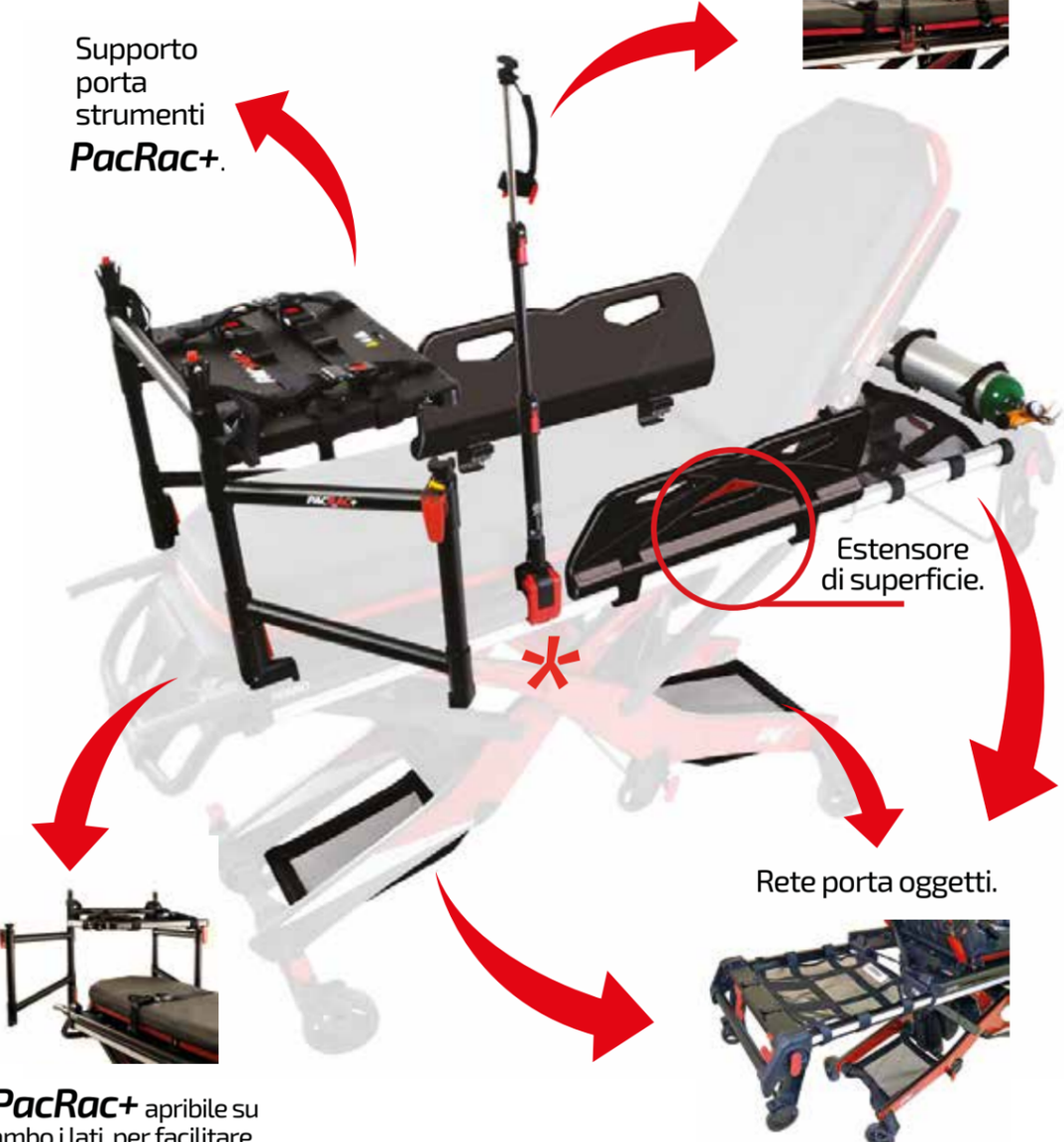
FERNO



Porta flebo a scomparsa
Asta porta flebo.
regolabile e rimovibile.



Supporto
porta
strumenti
PacRac+.



Estensore
di superficie.

Rete porta oggetti.

PacRac+ apribile su
ambo i lati per facilitare
il trasferimento del paziente.



Profilo per gli accessori universale

Consente di spostare e fissare gli
accessori ovunque lungo il bordo
della barella iNjX®.



Numerose ricerche confermano che iNjX®

**ELIMINA LO SFORZO DA SOLLEVAMENTO DURANTE IL
TRASPORTO DEL PAZIENTE**

consulta l'articolo

► [FERNOEMS.COM/INX/KNOWLEDGECENTER](http://fernoems.com/inx/knowledgecenter)



cod. 0000INXINLINE

1594-2045 mm	63-81 in
356-1245 mm	14-49 in
597 mm	24 in
864 mm	34 in
92 kg	203 lbs
318 kg	700 lbs

lunghezza

altezza

larghezza complessiva

altezza massima

peso

capacità di carico

colore: rosso



for Italy

P +39 051 6860028

✉ info@ferno.it

www.ferno.it

Numero Verde
800 501711



for Schweiz

P +41-41-2596000

✉ info@ferno-schweiz.ch

www.ferno-schweiz.ch

