

# ASX 811

Movimentare una ASX 811 è proprio una bella sensazione. Risaltano subito all'occhio le zone di movimentazione e il blocco dei comandi. ASX 811 anticipa un nuovo corso stilistico, abbinando alle forme sinuose di una autocaricante, la tecnologia del sistema di caricamento PiumaLoad.

## Specifiche tecniche

- **Efficienza** nel carico e scarico della barella con l'utilizzo del fermo, 10G easyblock
- **I comandi** con codice colore garantiscono un utilizzo facile ed intuitivo
- **Eccellente** trasportabilità su tutti i tipi di terreno grazie alle ruote di grande diametro
- **Sponde laterali** con sblocco rapido e sicurezza integrata
- **Bumper** in Santoprene™ a protezione delle parti esposte agli urti
- **Telaio** in lega di alluminio
- **Movimentazione** del carico e scarico della barella facilitato grazie al sistema PiumaLoad
- **Completa** di sistema di cinture paziente
- **Ruote** posteriori piroettanti con freno
- **Sistema di regolazione pneumatico** per alzaschiena e Trendelenburg
- **Materasso** termosaldato ad impermeabilità totale
- **Conforme** UNI EN 1865-1
- **Fissaggio** per ambulanza conforme a UNI EN 1789 (optional)
- **Disponibile** nelle versioni H e L differenti per altezza di carico

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Lunghezza                  | 1970 mm                        |
| Larghezza                  | 570 mm                         |
| Altezza (al materasso)     | 900 mm (811L) / 1000 mm (811H) |
| Altezza carrello di carico | 590 mm (811L) / 690 mm (811H)  |
| Altezza sponde             | 195 mm                         |
| Lunghezza sponde           | 620 mm                         |
| Ruote                      | ø200 mm                        |
| Peso                       | 45 kg                          |
| Materiali                  | Alluminio, PE, PVC             |
| Capacità di carico         | 200 kg                         |



## ASX 811



Rev.1 (23/12/2014)

Per verificare la correttezza delle informazioni qui riportate e aggiornate, contattare AMOS  
[info@amos1.com](mailto:info@amos1.com) | [www.amos1.com](http://www.amos1.com)

