



Komfort  
technologia  
jakość  
wytrzymałość

Długotrwała pozycja siedząca może mieć różne skutki negatywne dla kondycji użytkownika wózka. Z myślą o użytkownikach wózków z napędem elektrycznym stworzyliśmy Foresta z funkcją pionizacji. **FOREST 3 SU** jest nowoczesną konstrukcją, która umożliwia spionizowanie automatyczne użytkownika. Zmiana pozycji z siedzącej do stojącej ma bardzo pozytywny wpływ na kondycję użytkownika i funkcjonowanie narządów wewnętrznych. Dodatkową korzyścią jakie daje **FOREST 3 SU** jest możliwość uzyskania pozycji leżącej i nie jest to opcja dodatkowa ale standardowa. FOREST 3 SU jest bardzo trwałą i stabilną konstrukcją, umożliwia poruszanie się wózkiem nawet w pozycji pionowej



# F3<sup>SU</sup>

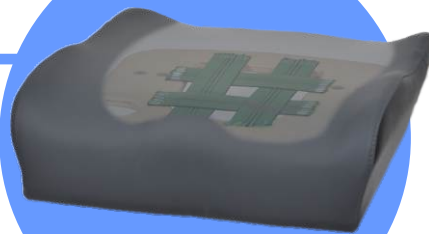


Postawa wyprostowana:

1. Zwiększa gęstość kości,
2. poprawia wydajność płuc oraz układu trawiennego,
3. zmniejsza przykurcze w stawach,
4. polepsza samopoczucie,
5. umożliwia interakcję wzrokową w kontaktach z innymi ludźmi,
6. wzmacnia poczucie zaufania do siebie,
7. prowokuje do zwiększenia aktywności,

## FOREST 3 SU w wersji standardowej:

- pas bezpieczeństwa,
- kółka przeciwywrotne-amortyzowane ROSTA,
- podłokietniki regulowane w trzech płaszczyznach,
- w zimie gdy trzeba się grubiej ubrać na pewno nie będzie za ciasno. System zmiany szerokości pola siedzenia gwarantuje komfort,
- regulacja głębokości siedzenia w dwóch systemach, (przesuwane oparcie i wysuwana z przodu rama),
- regulowany kąt oparcia - automatycznie,
- regulowany kąt podnóżka - automatycznie,
- tapicerka wyprofilowana : oparcie CONTUR z głębokimi wyprofilowaniami z podparciem bocznym znakomicie stabilizuje plecy,
- siedzisko wyprofilowane w sposób zabezpieczający przed wysuwaniem się z wózka, z pelotami udowymi.
- siedzisko w wersji zintegrowanej z ramą posiada wycięcie pod miednicę - kość ogonową z napiętymi elastycznymi pasami, zwiększa komfort oraz stabilizację miednicy.



2x12V  
80Ah



2 x 220 W



6 km/h



48 km



9°



50



1320



595  
610  
660



400  
450  
500



0°-90°



220-450



52



42-45-47



550



125



130

Maksymalny dystans podany w tabeli, który mogą pokonywać wózki dotyczy warunków optymalnych. Może się on zmniejszyć znacząco jeżeli wózek będzie eksploatowany w niskich temperaturach, w nierównym terenie, bądź nie będą przestrzegane zalecenia dotyczące eksploatacji.

