

NITRUM

SCAUN RULANT
ACTIV



În locul mai multor piese sudate, utilizăm un mecanism de roți brevetat și întărit, realizat dintr-o singură piesă forjată goală.

Cu cele mai puține elemente posibile și fără piese mobile, acest sistem oferă performanțe remarcabile în deplasare. Este ultra-ușor, dar totodată puternic și durabil, fără a compromite posibilitatea de ajustare.

În locul mai multor piese sudate, utilizăm un mecanism de roți brevetat și întărit, realizat dintr-o singură piesă forjată goală. Cu cele mai puține elemente posibile și fără piese mobile, acest sistem oferă performanțe remarcabile în deplasare. Este ultra-ușor, dar totodată puternic și durabil, fără a compromite posibilitatea de ajustare.

Specificații

Specificații



Scaun cu ajustare a tensiunii



Sistem brevetat de roți reglabile



Spătar pliabil cu o singură mână



Tensiunea tapițeriei spătarului reglabilă

Informații tehnice

■ Lățimea scaunului	305 - 508 mm
■ Adâncimea scaunului	305 - 508 mm
■ Înălțimea față de sol a scaunului (față)	406 - 533 mm
■ Înălțimea față de sol a scaunului (spate)	330 - 508 mm
■ Înălțimea spătarului ajustabilă	254 - 508 mm
■ Înălțimea spătarului fixă	203 - 483 mm

■ Unghiul cadrului	75° - 80° - 85°
■ Camber	0° - 3° - 6°
■ Greutate (fără pernă)	8,3 kg
■ Partea cea mai grea	4,4 kg
■ Greutatea maximă a utilizatorului	125 kg
■ Informații suplimentare	CE

Dimensiuni în mm și kg. Sunt posibile abateri în ceea ce privește dimensiunile și greutatea (15 mm și 1,5 kg). Sub rezerva unor modificări tehnice. Fotografiele sunt ilustrative. Unele caracteristici pot fi optionale.