

XS



# XS

Sedia operativa robusta ed essenziale.

A solid and essential task chair.



XS

## XS TECHNICAL SPECIFICATIONS

TESTED  
UNI EN 1335



### Operative chair

- Seat** Inner panel in beech plywood.  
Outer cover in plastic material (PP).  
Padding in flexible cellular material.
- Back** Inner panel in plastic material (PP).  
Outer cover in plastic material (PP).  
Padding in flexible cellular material.
- Lumbar** Height adjustable back support with up&down system; resistance steel plate with plastic elements. High Support cover in plastic material (PP).
- Mechanism** Synchro mechanism with antishock system.  
Permanent contact.  
Asynchro mechanism, 3-lever independent seat and back adjustment.

### Seduta operativa

- Sedile** Pannello in legno multistrato di faggio.  
Copertura esterna in materiale plastico (PP).  
Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
- Schienale** Pannello in materiale plastico (PP).  
Copertura esterna in materiale plastico (PP).  
Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
- Lombare** Supporto schienale con sistema up&down; Lama in acciaio rinforzato con elementi in plastica.  
Copertura supporto in materiale plastico (PP).
- Meccanismo** Sincronizzato con sistema antiritorno dello schienale.  
Contatto permanente.  
Asincrono 3 leve, regolazione indipendente sedile e schienale.



- 490** 1D/2D/3D arm, PU or nylon top.  
Bracciolo 1D/2D/3D, top PU o nylon.
- 497** Inclined 1D plastic arm.  
Bracciolo inclinato 1D in plastica.



- 359/Z** Synchro mech.  
Meccanismo sincro.
- 451/C** Permanent contact mechanism.  
Meccanismo contatto permanente.
- 453/C** 3 Levers synchro mech.  
Asincrono 3 leve.
- 807** Manual permanent contact.  
Contatto permanente manuale.

