

Tecno-Ofiss®

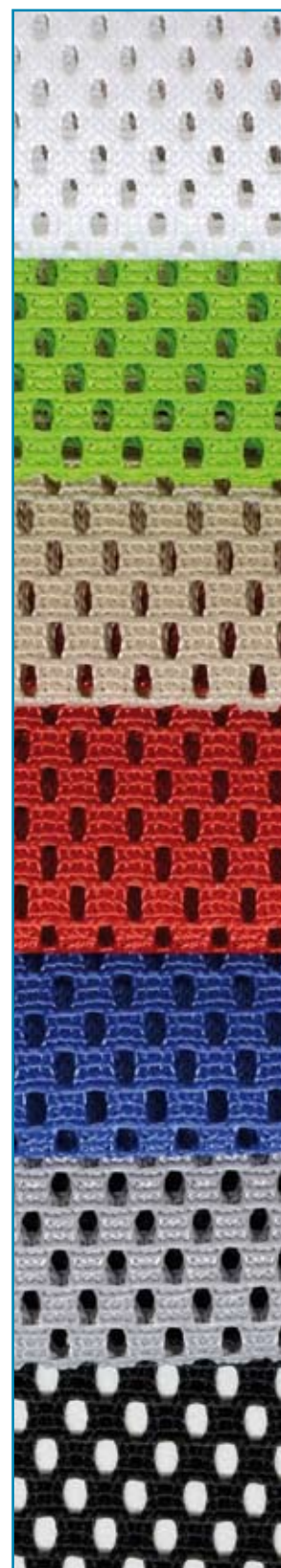
Serie Work



# Work Red sincro

La nueva serie de sillas ergonómicas Work se completa con dos versiones de respaldo: red y tapizado.

El respaldo en red incorpora el apoyo lumbar de poliuretano flexible en color negro y regulable en altura.



Mod. 821 + brazos regulables BR-02

Ambas versiones incorporan de serie el mecanismo sincron MS-01 de acero, y opcionalmente Epron o MS-02 autopesante.

Este mecanismo incluye bloqueo multiposición, regulación de la tensión lumbar y sistema antiretorno del respaldo.

De serie, incorporan base estrella de nylon (con un 30% de fibra de vidrio) de 680 mm de diámetro que puede ser sustituida por cualquiera de las bases opcionales de nuestro catálogo.

La red del respaldo esta disponible en SIETE colores:

- Blanco
- Verde
- Beige
- Rojo
- Azul
- Gris claro
- Negro





# Work tapizada<sub>sincro</sub>

La versión tapizada también incorpora la regulación lumbar regulable a través de un apoyo de poliuretano flexible.

El asiento de la serie Work se caracteriza por disponer de unas barras metálicas cruzadas para fortalecer y dar rigidez no sólo al asiento sino también a los brazos opcionales que se le pueden añadir. Además la espuma utilizada, densidad de 44 Kg/MC, avala lo indeformable del asiento.

El respaldo se tapiza sobre espuma de 30 Kg MC de densidad.

Para los dos modelos (red y tapizada) esta disponible un cabezal regulable en altura e inclinación y tapizado.





Mod. 828 + brazos regulables BR-03 + base estrella pulida + ruedas cromadas blandas

Mod. 828 + brazos regulables BR-03 + base estrella pulida + ruedas cromadas blandas + cabezal tapizado

# Work



CATAS S.p.A.  
Isr. Reg. Imprese Udine  
n. iscr. C.F. 01818850305  
Reg. Imp. UD 20663  
P. IVA: 01818850305  
C.Soc. € 1.000,00/00 i.s.

Sede: Via Anicio, 24/3  
33048 S. Giovanni al Nat. UD  
Tel. 0432.747211 c.a.  
Fax: 0432.747259  
http://www.catas.com  
e-mail: lab@catas.com

Filiale:  
Via Brallo, 5  
20851 Livorno MI  
Tel. 059.444567  
Fax: 059.444565  
e-mail: livorno@catas.com

## Declaration of conformity

n° 10953 / 2013

According to the results of the following tests:

UNI EN 1335-1 test report n°148351-1/2012  
UNI EN 1335-2 test report n°148351-2/2012  
UNI EN 1335-2 test report n°151888-1/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-2/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-3/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-4/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-5/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-6/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-7/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-8/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-9/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-10/2013  
UNI EN 1335-3 test report n°151888-11/2013

we hereby testify that



### WORK

of company  
IVARS S.P.A. - VIA GARGNA' 23/A - 25078 VESTONE (BS)

complies with the dimensional requirements of type A of EN 1335-1:2000  
and with the safety requirements of EN 1335-2:2009 verified according to  
EN 1335-3:2009 and according to Annex C of functional tests

This document is validated by digital signature and time stamping in accordance  
with the Italian laws and the European Directives which regulate the electronic  
signature systems.

*[Signature]*  
G. Gargna  
Vice Amministratore

March 20th, 2013

# EN 1335

Sample name is declared by the company who asked for the test. This report relates to the samples submitted for the test and no  
others. Additions, deletions or alterations are not permitted.



## TECNO-OFFICINAS Y P.L.V., S.L.

Polígono Industrial Cachapet, Nave 49  
03330 CREVILLENTE (Alicante)  
Tel. 96-5405686  
Fax 96-5405831  
[www.tecno-ofiss.com](http://www.tecno-ofiss.com)  
[tecno-ofiss@tecno-ofiss.com](mailto:tecno-ofiss@tecno-ofiss.com)

