

# FLOW'S

DESIGN BALDANZI E NOVELLI

Poltrona operativa caratterizzata da uno schienale in due dimensioni di forma squadrata completamente rivestito e con meccanismo sincron che regola la seduta alle caratteristiche antropometriche individuali. Movimenti semplici e immediati permettono di impostare a piacimento la posizione dello schienale e del sedile. Flow's è disponibile con braccioli regolabili in altezza, larghezza e profondità, o solo in altezza. Completa la collezione una seduta visitatore/meeting con telaio a slitta, in tubo di acciaio cromo-satinato con raccordi e supporto schienale in pressofusione di alluminio lucidato. Conforme ai requisiti generali di sicurezza D. L.gs 81-09/04/08 e conforme alla norma UNI EN 1335 tipo "A" o "B".

FLOW'S IS AN OFFICE CHAIR WITH TWO DIFFERENT SIZES OF SQUARE BACK, COMPLETELY COVERED, WITH A SYNCHRON MECHANISM TO REGULATE THE SEAT TO PERSONAL NEEDS. SIMPLE RAPID MOVEMENTS PERMIT YOU TO FIX THE BACK AND SEAT POSITION AS YOUR PREFER. FLOW'S IS AVAILABLE WITH ARMRESTS THAT CAN BE ADJUSTED IN HEIGHT, WIDTH AND DEPTH, OR JUST IN HEIGHT. THE COLLECTION IS COMPLETED BY A RECEPTION/ MEETING ROOM CHAIR WITH SLIDE BLOCK FRAME, MADE FROM A SATIN-CHROME PLATE TUBULAR STEEL STRUCTURE WITH CONNECTIONS AND BACK SUPPORT IN DIE-CAST POLISHED ALUMINIUM. IT COMPLIES WITH THE GENERAL SAFETY REQUIREMENTS LAID DOWN BY LEGISLATIVE DECREE 81 -09//04/08 AND COMPLIES WITH THE UNI EN 1335 TYPE "A" OR "B".

FLOW'S EST UN FAUTEUIL "OPÉRATIVE" CARACTÉRISÉ PAR UN DOSSIER DE DEUX DIMENSIONS, DE FORME CARRÉE, COMPLÈTEMENT REVÊTU ET AVEC MÉCANISME SYNCHRONE QUI RÉGLE CE SIÈGE AUX CARACTÉRISTIQUES ANTHROPOMÉTRIQUES INDIVIDUELLES. DES GESTES SIMPLES ET IMMÉDIATS, PERMETTENT DE RÉGLER LA POSITION DU DOSSIER OU DU SIÈGE À VOLONTÉ. FLOW'S EST DISPONIBLE AVEC LES ACCOUDOIRS RÉGLABLES EN HAUTEUR, LARGEUR ET PROFONDEUR, OU BIEN UNIQUEMENT EN HAUTEUR. LA COLLECTION EST COMPLÉTÉE PAR UN FAUTEUIL VISITEUR/MEETING AVEC STRUCTURE LUGE, EN TUYAUX D'ACIER CHROMÉ/MAT AVEC RACCORDS ET SUPPORT EN ALUMINIUM ET DOSSIER EN ALUMINIUM POLI MOULÉ SOUS PRESSION. AUX NORMES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ PRÉVUES PAR LE DÉCRET LÉGISLATIF 81 -09//04/08 ET À LA NORME UNI EN 1335 TYPE "A" OU "B".

FLOW'S IST EIN BÜROSELSEL, DER DURCH EINE RÜCKENLEHNE MIT ZWEI BESONDEREN MERKMALEN CHARAKTERISIERT IST: GANZ MIT POLSTERUNG BEZOGEN UND MIT EINEM SYNCHRONMECHANISMUS AUSGESTATTET, DER DEN STUHL DEN INDIVIDUELLEN KÖRPEREIGENSCHAFTEN ANPASST. MIT EINFACHEN UND SCHNELLEN BEWEGUNGEN LASSEN SICH DIE STELLUNG DER RÜCKENLEHNE UND DER SITZFLÄCHE NACH BELIEBEN BESTIMMEN. FLOW'S IST MIT ARMLEHNEN ERHÄLTICH, DIE IN DER HÖHE, BREITE UND TIEFE VERSTELLBAR SIND, ODER NUR IN DER HÖHE. DIE KOLLEKTION WIRD VERVOLLSTÄNDIGT DURCH EINEN BESUCHER/ KONFERENZSTUHL MIT EINEM RAHMEN AUS STAHLROHREN IN SEIDENMATTEM CHROMTON MIT VERBINDUNGSELEMENTEN UND STÜTZE FÜR DIE RÜCKENLEHNE AUS IM DRUCKGUSS GEFERTIGTEM, POLIERTEM ALUMINIUM. KONFORM MIT DEN ALLGEMEINEN SICHERHEITANFORDERUNGEN DER GESETZESVERORDNUNG 81 -09//04/08 UND KONFORM MIT DER NORM UNI EN 1335 TYP "A" ODER "B".

FLOW'S ES UN SILLÓN OPERATIVO CARACTERIZADO POR UN RESPALDO EN DOS DIMENSIONES DE FORMA ESCUADRADA COMPLETAMENTE REVESTIDO Y CON MECANISMO SINCRON QUE AJUSTA EL ASIENTO A LAS CARACTERÍSTICAS ANTROPOMÉTRICAS INDIVIDUALES. MOVIMIENTOS SIMPLES E INMEDIATOS PERMITEN PROGRAMAR A GUSTO LA POSICIÓN DEL RESPALDO Y DEL ASIENTO. FLOW'S ESTÁ DISPONIBLE CON BRAZOS REGULABLES EN ALTURA, ANCHURA Y PROFUNDIDAD, O SÓLO EN ALTURA. LA COLECCIÓN SE COMPLETA CON UN ASIENTO PARA VISITANTE/ MEETING CON BASTIDOR CORREDIZO, DE TUBO DE ACERO CROMO-SATINADO CON ACOPLAMIENTOS Y SOPORTE DEL RESPALDO EN ALUMINIO FUNDIDO A PRESIÓN ABRILLANTADO. CONFORME A LOS REQUISITOS GENERALES DE SEGURIDAD PREVISTOS POR EL DECRETO LEGISLATIVO 81 -09//04/08 Y CONFORME A LA NORMA UNI EN 1335 TIPO "A" O "B".

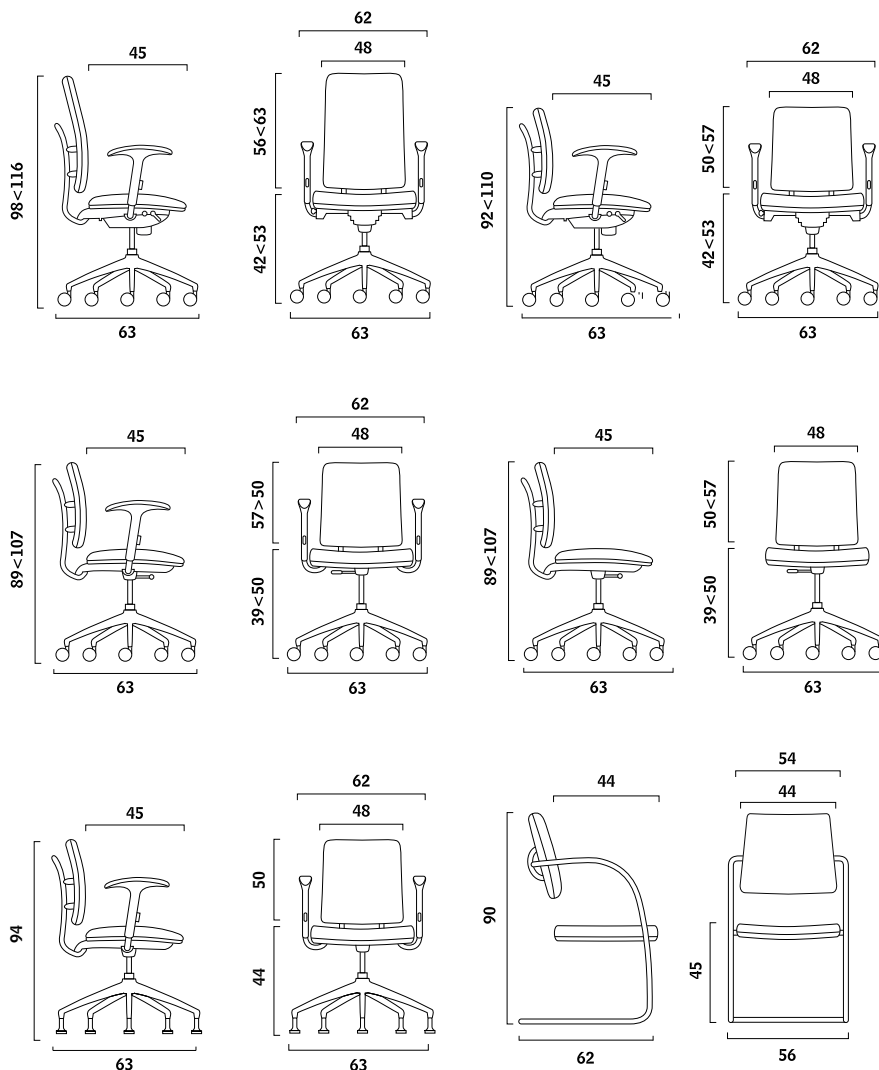


office collection

emmegi

# FLOW'S

DESIGN BALDANZI E NOVELLI



Emmegi Spa  
Via Lombardia, 8  
35043 Monselice (PD) Italy  
Tel. +39 0429 782587  
Fax +39 0429 72005  
info@emmegiseating.com  
www.emmegiseating.com  
Certified Quality System  
UNI EN ISO 9001:2008  
Certificate N° 208  
Certified Environmental System  
UNI EN ISO 14001:2004  
Certificate N° 129

**emmegi**