



CARATTERISTICHE TECNICHE

STRUTTURA

portante in acciaio cromato

BRACCIOLI

alluminio pressofuso lucido

MECCANISMO

oscillante multiblock a fulcro
avanzato o oscillante con bloccaggio
nella posizione di
lettura e regolazione dell'intensità.
piastra girevole nella versione 121 G

ELEVAZIONE

pompa a gas (certificata UNI 9084)

RUOTE

Ø 50 in poliammide

BASE GIREVOLE

alluminio pressofuso lucido

BASE FISSA

tubolare asform Ø 22x2,5 acciaio
cromato

**** DA ASSEMBLARE ****

TECHNICAL FEATURES

STRUCTURE

steel main frame

ARMRESTS

polished cast-aluminum

MECHANISM

multi block knee tilt or standard tilt
lockable in upright position with tension
adjustment
swivel plate on item 121 G

LIFT

gas pump (UNI 9084 certified)

CASTORS

polyamide Ø 50

SWIVEL BASE

polished cast-aluminum

FIXED BASE

chrome asform steel tube Ø 22X2,5

**** KNOCKED DOWN ****