



LM 10
Sedia dattilo ergonomica bassa senza braccioli mov. 10
Low ergonomic typing chair without armrests mov.10



LM 11
Sedia dattilo ergonomica bassa con braccioli mov.10
Low ergonomic typing armchair mov. 10



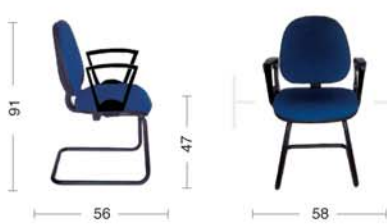
LM 14
Sedia dattilo ergonomica alta senza braccioli mov. 10
High ergonomic typing chair without armrests mov. 10



LM 13
Poltrona dattilo ergonomica con braccioli mov. 10
Ergonomic typing armchair mov. 10



LM 17
Sedia fissa senza braccioli
Fixed chair



LM 18
Sedia fissa con braccioli
Fixed armchair



LM 27
Sgabello ergonomico con poggiapiedi regolabile
Ergonomic stool with adjust footrest



LM 28
Sgabello ergonomico con braccioli e poggiapiedi regolabile
Ergonomic stool with armrests and adjust footrest

DESCRIZIONI TECNICHE

Scocca interno sedile: plastificato agglomerato in legno.

Scocca schienale: in nylon.

Carter esterni: in polipropilene antiurto.

Imbottitura: in resina poliuretanica.

Struttura: in tubo di acciaio stampato verniciato a polveri epossidiche.

Ruote: piroettanti in nylon.

Pattini: in nylon.

Regolazione altezza: con pistone a gas.

Base: in nylon.

Braccioli: in nylon o in poliuretano.

TECHNICAL DESCRIPTIONS

Structure of internal seat: plastic agglomerate in wood.

Structure of the back: in nylon.

External carters: in shock-resistant polypropylene.

Padding: in polyurethan resin.

Structure: in steel varnished tube with epoxy powders.

Wheels: revolving in nylon.

Gliders: in nylon.

Height adjustment: with gas piston.

Base: in nylon.

Armrests: in nylon or in polyurethane