

DIVA SOFT

APPUIE-TÊTE

CATAS UNI EN 1335 C



Cod. **ODIVAP01**

DESCRIPTION

Fauteuil de direction avec dossier haut et appuie-tête

OPTIONS

Pad d'accoudoirs en cuir en teinte (avec revêtement en catégorie B/C/D/E le pad sera en cuir noir)
Roues à frein d65 sol dur ou « ring »

INFORMATIONS TECHNIQUES

STRUCTURE

Tube en acier chromé à section rectangulaire 30×10

MÉCANISME

MEC01 - Plaque avec manivelle pour le lift de l'assise
MEC02 - Basculant - Dispositif antichoc - Réglage du poids
MEC03 - Basculant avec axe décentré - 4 positions de blocage - réglage latéral du poids - dispositif antishock

REMBOURRAGE

Polyuréthane expansé sectionné en bloc, épaisseur 15 mm, densité 30 Kg/m³

ACCOUDOIRS

Tôle d'acier chromée épais. 5 mm

PIEDS / CADRE / PIÈTEMENT

Piètement 5 branches en aluminium sous pression brillant D700

REVÊTEMENT

Catégorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D06-E01-E02-P01
(Voir catalogue « FINISHING COLLECTION »)

DIMENSIONS

Dimensions exprimées en millimètres

chaise

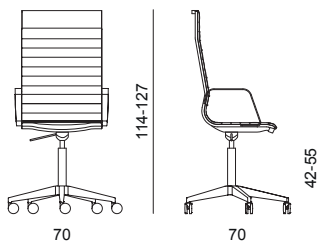
L 700 H 1140-1270 P 700

assise

L 500 H 420-550 P 445

dossier

L 500 H 700



POIDS

Poids net par chaise : 18,0 Kg
Poids brut par chaise : 20,2 kg

EMBALLAGE

1 chaise montée par carton
710×710×1190

VOLUME

M³ carton : 0,6

DIVA SOFT

HAUTE

CATAS UNI EN 1335 C



Cod. ODIVAA01

DESCRIPTION

Chauffeuse de direction avec dossier haut

OPTIONS

Pad d'accoudoirs en cuir en teinte (avec revêtement en catégorie B/C/D/E le pad sera en cuir noir)
Roues à frein d65 sol dur ou « ring »

INFORMATIONS TECHNIQUES

STRUCTURE

Tube en acier chromé à section rectangulaire 30×10

MÉCANISME

MEC01 - Plaque avec manivelle pour le lift de l'assise

MEC02 - Basculant - Dispositif antichoc - Réglage du poids

MEC03 - Basculant avec axe décentré - 4 positions de blocage - réglage latéral du poids - dispositif anti-choc

REMBOURRAGE

Polyuréthane expansé sectionné en bloc, épaisseur 15 mm, densité 30 Kg/m³

ACCOUDOIRS

Tôle d'acier chromée épais. 5 mm

PIEDS / CADRE / PIÈTEMENT

Piètement 5 branches en aluminium sous pression brillant D700

Catégorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D06-E01-E02-P01
(Voir catalogue « FINISHING COLLECTION »)

DIMENSIONS

Dimensions exprimées en milli-
mètres

chaise

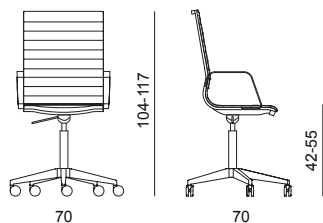
L 700 H 1140-1270 P 700

assise

L 500 H 420-550 P 445

dossier

L 500 H 570



POIDS

Poids net par chaise : 17,0 Kg
Poids brut par chaise : 19,0 Kg

EMBALLAGE

1 chaise montée par carton
710×710×1190

VOLUME

M³ carton : 0,6

DIVA SOFT

BAS

CATAS UNI EN 1335 C



Cod. ODIVAB01

DESCRIPTION

Fauteuil de direction avec dossier bas

OPTIONS

Pad d'accoudoirs en cuir en teinte (avec revêtement en catégorie B/C/D/E le pad sera en cuir noir)

Roues à frein d65 sol dur ou « ring »

INFORMATIONS TECHNIQUES

STRUCTURE

Tube en acier chromé à section rectangulaire 30×10

MÉCANISME

MEC01 - Plaque avec manivelle pour le lift de l'assise

MEC02 - Basculant - Dispositif antichoc - Réglage du poids

MEC03 - Basculant avec axe décentré - 4 positions de blocage - réglage latéral du poids - dispositif anti-choc

REMBOURRAGE

Polyuréthane expansé sectionné en bloc, épaisseur 15 mm, densité 30 Kg/m³

ACCOUDOIRS

Tôle d'acier chromée épais. 5 mm

PIEDS / CADRE / PIÈTEMENT

Piètement 5 branches en aluminium sous pression brillant D700

REVÊTEMENT

Catégorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D06-E01-E02-P01

(Voir catalogue « FINISHING COLLECTION »)

DIMENSIONS

Dimensions exprimées en milli-
mètres

chaise

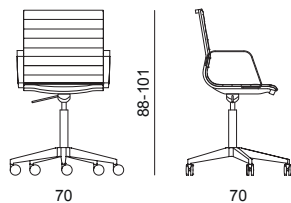
L 700 H 880-1010 P 700

assise

L 500 H 420-550 P 445

dossier

L 500 H 450



POIDS

Poids net par chaise : 16,0 Kg
Poids brut par chaise : 18,0 kg

EMBALLAGE

1 chaise montée par carton
670×670×940

VOLUME

M³ carton : 0,42

DIVA SOFT

LUGE VISITEUR

CATAS EN 16139



Cod. ODIVAV01

DESCRIPTION

Fauteuil de direction visiteur, structure cantilever

OPTIONS

Pad d'accoudoirs en cuir en teinte (avec revêtement en catégorie B/C/D/E le pad sera en cuir noir)

INFORMATIONS TECHNIQUES

STRUCTURE

Tube en acier chromé à section rectangulaire 30×10

REMBOURRAGE

Polyuréthane expansé sectionné en bloc, épaisseur 15 mm, densité 30 Kg/m³

REVÊTEMENT

Catégorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D06-E01-E02-P01
(Voir catalogue « FINISHING COLLECTION »)

DIMENSIONS

Dimensions exprimées en milli-
mètres

chaise

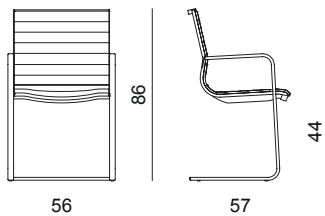
L 560 H 860 P 570

assise

L 500 H 445 P 445

dossier

L 500 H 450



POIDS

Poids net par chaise : 20,0 Kg
Poids brut par chaise : 24,0 kg

EMBALLAGE

1 chaise montée par carton
640×600×915

VOLUME

M³ carton : 0,35

DIVA SOFT

VISITEUR



Cod. ODIVAV11

DESCRIPTION

Fauteuil de direction visiteur, structure cantilever

OPTIONS

Pad d'accoudoirs en cuir en teinte (avec revêtement en catégorie B/C/D/E le pad sera en cuir noir)

INFORMATIONS TECHNIQUES

STRUCTURE

Tube en acier chromé à section rectangulaire 30×10

REMBOURRAGE

Polyuréthane expansé sectionné en bloc, épaisseur 15 mm, densité 30 Kg/m³

ACCOUDOIRS

Tôle d'acier chromée épais. 5 mm

PIEDS / CADRE / PIÈTEMENT

Piètement 4 branches en aluminium sous pression brillant D700

REVÊTEMENT

Catégorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D06-E01-E02-P01
(Voir catalogue « FINISHING COLLECTION »)

DIMENSIONS

Dimensions exprimées en milli-
mètres

chaise

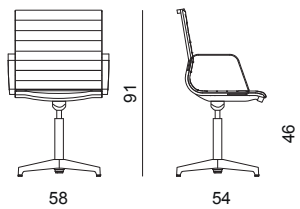
L 560 H 860 P 570

assise

L 500 H 445 P 445

dossier

L 500 H 450



POIDS

Poids net par chaise : 16,0 Kg
Poids brut par chaise : 18,0 kg

EMBALLAGE

1 chaise montée par carton
640×600×915

VOLUME

M³ carton : 0,51