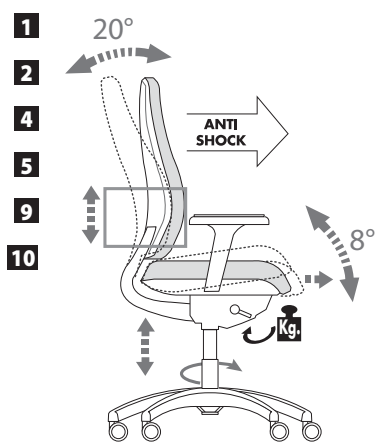
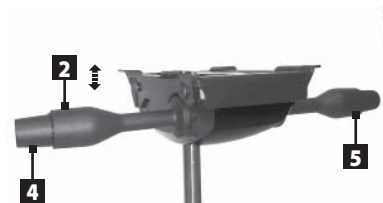


OSCAR - OSCAR RETE

GYT

GAS SYNCHRON TRASLATORE  
PNEUMATIC HEIGHT ADJUSTMENT AND SYNCHRON-TILT  
TRANSLATOR MECHANISMS  
GAZ SYNCHRONE TRSLATEUR



## LEGENDA FUNZIONI | functionig key | légende fonctions

- 1** SEDUTA GIREVOLE 360°;  
360° SWIVEL CHAIR;  
SIEGE PIVOTANTE 360°;
- 2** ALZO GAS SEDUTA  
PNEUMATIC HEIGHT ADJUSTMENT;  
MONTEE A GAZ ASSISE;
- 4** REGOLATORE DI TENSIONE RAPIDO PER IL PESO DEL CORPO;  
TILT TENSION;  
REGULATEUR DE TENSION EN FONCTION DU POIDS DU CORPS
- 5** BLOCCO/SBLOCCO CON MOVIMENTO SINCRONO SEDILE-SCHIENALE BLOCCABILE IN 4 POSIZIONI E SISTEMA ANTISHOCK;  
SYNCHRON SEAT-BACKREST MOVEMENT CONTROL LOCKABLE IN 4 POSITIONS WITH ANTISHOCK SYSTEM;  
BLOCAGE ET DE DEBLOCAGE MOUVEMENT SYNCHRONE ASSISE-DOSSIER BLOCABLE EN 4 POSITIONS ET SYSTEME ANTI-SHOCK;
- 9** REGOLAZIONE SUPPORTO LOMBARE  
ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT  
SUPPORT LOMBAIRE RÉGLABLE
- 10** MOVIMENTO TRASLATORE DEL SEDILE AVANTI/INDIETRO IN 4 POSIZIONI  
LEVER BLOCKING TRANSLATORY MOVEMENT OF THE SEAT FRONT/BACK IN 4 POSITION  
MOUVEMENT ASSISE D'AVANT EN ARRIERE SUR 4 POSITIONS

**PLN4**

BASE IN NYLON NERO  
BLACK NYLON BASE  
BASE EN NYLON NOIR

Ø 70 CMS



**ALC8**

BASE IN ALLUMINIO LUCIDO  
POLISHED ALUMINIUM BASE  
BASE EN ALUMINIUM BRILLANT

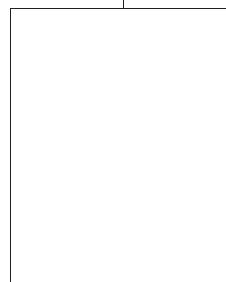
Ø 70 CMS



RUOTE IN NYLON Ø 65 MM  
NYLON WHEEL Ø 65 MM  
ROULETTES Ø 65 MM



RUOTE IN NYLON Ø 65 MM  
NYLON WHEEL Ø 65 MM  
ROULETTES Ø 65 MM



**BRACCIOLI | armrests | accoudoirs**

**BHP1**

BRACCIOLO A "T" REGOLABILE IN ALTEZZA E PROFONDITA,  
IN POLIPROPILENE NERO, ATTACCO NERO E PAD IN  
POLIURETANO MORBIDO NERO

DEPTH AND HEIGHT-ADJUSTABLE "T" SHAPED ARMREST,  
IN BLACK POLYPROPYLENE, BLACK STIRRUP AND SOFT  
BLACK POLYURETHANE PAD

ACCOUDOIR EN "T" AVEC HAUTEUR ET PROFONDEUR  
REGLABLES, EN POLYPROPYLENE NOIR, ETRIER NOIR ET  
PAD EN POLYURETHANE DOUX NOIR



**BHP2**

BRACCIOLO A "T" REGOLABILE IN ALTEZZA E PROFONDITA,  
IN POLIPROPILENE BIANCO, ATTACCO ALLUMINIO E PAD IN  
POLIURETANO MORBIDO NERO

DEPTH AND HEIGHT-ADJUSTABLE "T" SHAPED ARMREST,  
IN WHITE POLYPROPYLENE, ALUMINIUM STIRRUP AND  
SOFT BLACK POLYURETHANE PAD

ACCOUDOIR EN "T" AVEC HAUTEUR ET PROFONDEUR  
REGLABLES, EN POLYPROPYLENE BLANC, ETRIER  
ALUMINIUM ET PAD EN POLYURETHANE DOUX NOIR




**MOD. OSCAR  
OPERATIVA IMBOTTITA**

Base Girevole :

Disponibile in 2 tipologie:

- (PLN4) Base in nylon nero, diametro mm 700, a 5 razze , dotate di ruote in nylon nero diametro mm 65 con perno in acciaio zincato ad innesto rapido.
- (ALC8) Base in alluminio pressofuso lucido, diametro mm 700, a 5 razze, dotate di ruote in nylon nero diametro mm 65 con perno in acciaio zincato ad innesto rapido.



Sedile :

Scocca interna realizzata in polipropilene rinforzato, ricoperta con gomma in poliuretano indeformabile schiumato a freddo spessore mm 40 , densità 50 kg/m<sup>3</sup>

Schienale :

Scocca interna realizzata in polipropilene, ricoperta in poliuretano indeformabile schiumato a freddo con spessore mm 40 , densità 40 kg/m<sup>3</sup>

Schienale dotato di supporto lombare regolabile in altezza .

Poggiatesta:

Realizzato in nylon nero, ricoperto con imbottitura in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 20, densità 20 kg/m<sup>3</sup>

Meccanismo

- (GYT) Gas Synchron Traslatore

Meccanismo con movimento sincronizzato sedile-schienale bloccabile in 4 posizioni.

Il meccanismo consente:

- la regolazione dell'altezza del pistone a gas;
- la rotazione del sedile a 360° ;
- la regolazione dell'intensità di carica in funzione del peso del corpo con pulsante rapido;
- il blocco e lo sblocco del synchron tramite leva con sistema antishock;
- la traslazione del sedile in profondità con 4 posizioni di blocco;

Braccioli :

Disponibili in 1 tipologia:

- (BHP1) Bracciolo a "T" regolabile in altezza e profondità, in polipropilene nero, attacco nero e pad in poliuretano morbido nero.

Tappezzeria :

Finiture e colori disponibili nella "Cartella Colori" by LAS.


**SEDIA SLITTA**

Base slitta :

Struttura in tubolare metallico del diametro di mm 25 cromato lucido., con pad in polipropilene nero. Piedini in plastica.

Sedile :

Scocca interna realizzata in polipropilene rinforzato, ricoperta con gomma in poliuretano indeformabile schiumato a freddo spessore mm 40 , densità 50 kg/m<sup>3</sup>

Schienale :

Dotato di fessaggi posteriori in alluminio lucido.

Scocca interna realizzata in polipropilene, ricoperta in poliuretano indeformabile schiumato a freddo con spessore mm 40 , densità 40 kg/m<sup>3</sup>.

Tappezzeria :

Finiture e colori disponibili nella "Cartella Colori" by LAS.

**MOD. OSCAR  
PADDED OPERATIVE CHAIR**

Swivel base:

Available in two kinds:

- (PLN4) Black nylon base, 700 mm diameter, 5 spokes, with black nylon castors (65 mm diameter) with zinc-coated steel pin, snap-fit.
- (ALC8) Polished die-cast aluminium base, 700 mm diameter, 5 spokes, with black nylon castors (65 mm diameter) with zinc-coated steel pin, snap-fit.

Seat:

Supporting structure made from polypropylene reinforced, covered with a 40mm thick non-deformable polyurethane cold foam with a density 50 kg/m<sup>3</sup>

Backrests:

Supporting structure made from polypropylene, covered with a 40mm thick non-deformable polyurethane cold foam with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

Backrest with lumbar support adjustable height.

Headrest:

Frame made from black nylon, covered with with a 20mm thick non-deformable polyurethane expanded rubber with a density 20 kg/m<sup>3</sup>

Mechanism:

- (GYT) Gas Synchron Translator

Mechanism with a synchronous seat-back movement which can be blocked in 4 positions.

With this mechanism you can:

- adjust the height of the gas piston;
- rotate the seat 360°.
- adjust load intensity based on weight with rapid button;
- use the anti-shock lever to lock or unlock the synchron ;
- adjust seat depth, with 4 positions.

Armrests:

Available in a kind:

- (BHP1) "T" shaped armrest with adjustable height and depth, made from black polypropylene, black stirrup and soft black polyurethane pad.

Upholstery:

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.

**MOD. OSCAR  
SIEGE DE TRAVAIL REMBOUEE**

Base Pivotante :

Disponibile en 2 typologies:

- (PLN4) Base en nylon noir, 700 mm de diamètre, à 5 rayons, dotés de roues en nylon noir de 65 mm de diamètre avec pivot en acier galvanisé à raccord rapide.
- (ALC8) Base en aluminium moulé sous pression brillant, de 700 mm de diamètre, à 5 rayons, dotés de roues en nylon noir de 65 mm de diamètre avec pivot en acier galvanisé à raccord rapide.

Assise :

Coque interne réalisée en polypropylène renforcée, recouverte avec du caoutchouc en polyuréthane expansé indéformable de 40 mm d'épaisseur, densité 50 kg/m<sup>3</sup>

Dossier :

Coque interne réalisée en polypropylène, recouverte avec du aoutchouc en polyuréthane expansé indéformable de 40 mm d'épaisseur, densité 40 kg/m<sup>3</sup>.

Dossier avec support lombaire réglable en hauteur.

Appui-tête :

Réalisé en nylon noir, recouverte en polyuréthane expansé indéformable d'une épaisseur de 20 mm, et d'une densité de 20 kg/m<sup>3</sup>

Mécanisme:

- (GYT) Gaz Synchron Translateur

Mécanisme avec mouvement synchrone siège-dossier, 4 positions de réglage

Le mécanisme permet:

- le réglage de la hauteur du piston à gaz;
- la rotation du siège à 360°
- le réglage de l'intensité de charge en fonction du poids du corp avec bouton rapide;
- le blocage et déblocage du synchron par un levier avec système antichoc;
- mouvement translateur assise d'avant en arriere en 4 positions.

Accoudoirs

Disponibles en 1 typologie:

- (BHP1) Accoudoir réglable en hauteur et profondeur en polypropylène noir, etrier noir, avec pad en polyurethane doux noir.

Tapiserie:

Finitions et coloris disponibles dans le "Catalogue Coloris" de LAS

**SLED CHAIR**

Sled Frame :

Metal tubular structure, diameter 25 mm, in a polished chrome plated finish, with black polypropylene pad. Plastic glides.

Seat:

Supporting structure made from polypropylene reinforced, covered with a 40mm thick non-deformable polyurethane cold foam with a density 50 kg/m<sup>3</sup>

Backrests:

Equipped with rear brackets in polished aluminum.

Supporting structure made from polypropylene, covered with a 40mm thick non-deformable polyurethane cold foam with a density 40 kg/m<sup>3</sup>.

Upholstery:

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.

**SIEGE PIED LUGE**

Pied luge :

Structure tubulaire métallique de 25 mm de diamètre, chrome brillant, avec pad en polypropylène noir. Patins en plastique.

Assise :

Coque interne réalisée en polypropylène renforcée, recouverte avec du aoutchouc en polyuréthane expansé indéformable de 40 mm d'épaisseur, densité 50 kg/m<sup>3</sup>

Dossier :

Equipé de supports arrière en aluminium brillant.

Coque interne réalisée en polypropylène, recouverte avec du aoutchouc en polyuréthane expansé indéformable de 40 mm d'épaisseur, densité 40 kg/m<sup>3</sup>.

Tapiserie:

Finitions et coloris disponibles dans le "Catalogue Coloris" de LAS


**MOD. OSCAR RETE  
OPERATIVA SCHIENALE RETE**

Base Girevole :

Disponibile in 2 tipologie:

- (PLN4) Base in nylon nero, diametro mm 700, a 5 razze , dotata di ruote in nylon nero diametro mm 65 con perno in acciaio zincato ad innesto rapido.
- (ALC8) Base in alluminio pressofuso lucido, diametro mm 700, a 5 razze, dotata di ruote in nylon nero diametro mm 65 con perno in acciaio zincato ad innesto rapido.

Sedile :

Scocca interna realizzata in polipropilene rinforzato, ricoperta con gomma in poliuretano indeformabile schiumato a freddo spessore mm 40 , densità 50 kg/m<sup>3</sup>

Schienale :

Telaio e cornice in nylon tenacizzato nero o bianco, dotato di supporto lombare regolabile in altezza per un comfort personalizzato.

Rivestimento in rete da 320gr/mq (R3 - RETE GABRIEL) in 6 colori.

Poggiatesta (optional):

Realizzato in nylon nero o bianco, ricoperto con imbottitura in poliuretano espanso indeformabile con spessore mm 20, densità 20 kg/m<sup>3</sup>

Meccanismo

- (GYT) Gas Synchron Traslatore

Meccanismo con movimento sincronizzato sedile-schienale bloccabile in 4 posizioni.

Il meccanismo consente:

- la regolazione dell'altezza del pistone a gas;
- la rotazione del sedile a 360° ;
- la regolazione dell'intensità di carica in funzione del peso del corpo con pulsante rapido;
- il blocco e lo sblocco del synchron tramite leva con sistema antishock;
- la traslazione del sedile in profondità con 4 posizioni di blocco;

Braccioli :

Disponibili in 2 tipologie:

- (BHP1) Bracciolo a "T" regolabile in altezza e profondità, in polipropilene nero, attacco nero e pad in poliuretano morbido nero.
- (BHP2) Bracciolo a "T" regolabile in altezza e profondità, in polipropilene bianco, attacco alluminio e pad in poliuretano morbido nero.

Tappezzeria :

Finiture e colori disponibili nella "Cartella Colori" by LAS.


**MOD. OSCAR RETE  
OPERATIVE CHAIR WITH MESH BACKREST**

Swivel base:

Available in two kinds:

- (PLN4) Black nylon base, 700 mm diameter, 5 spokes, with black nylon castors (65 mm diameter) with zinc-coated steel pin, snap-fit.
- (ALC8) Polished die-cast aluminium base, 700 mm diameter, 5 spokes, with black nylon castors (65 mm diameter) with zinc-coated steel pin, snap-fit.

Seat:

Supporting structure made from polypropylene reinforced, covered with a 40mm thick non-deformable polyurethane cold foam with a density 50 kg/m<sup>3</sup>

Backrest :

High resistance structure realized in nylon strengthened, available in colours: black or white. The backrest has got a nylon lumbar support with adjustable height for a personalized confort. The backrest is covered with mesh 320 gr/mq (R3 - RETE GABRIEL), available with 6 colours.

Headrest (optional):

Frame made from black or white nylon, covered with with a 20mm thick non-deformable polyurethane expanded rubber with a density 20 kg/m<sup>3</sup>

Mechanism:

- (GYT) Gas Synchron Translator

Mechanism with a synchronous seat-back movement which can be blocked in 4 positions.

With this mechanism you can:

- adjust the height of the gas piston;
- rotate the seat 360°.
- adjust load intensity based on weight with rapid button;
- use the anti-shock lever to lock or unlock the synchron ;
- adjust seat depth, with 4 positions.

Armrests:

Available in two kinds:

- (BHP1) "T" shaped armrest with adjustable height and depth, made from black polypropylene, black stirrup and soft black polyurethane pad.
- (BHP2) "T" shaped armrest with adjustable height and depth, made from white polypropylene, aluminium stirrup and soft black polyurethane pad.

Upholstery:

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.

**MOD. OSCAR RETE  
SIEGE DE TRAVAIL AVEC ASSISE EN RESILE**

Disponible en 2 typologies:

- (PLN4) Base en nylon noir, 700 mm de diamètre, à 5 rayons, dotés de roues en nylon noir de 65 mm de diamètre avec pivot en acier galvanisé à raccord rapide.
- (ALC8) Base en aluminium moulé sous pression brillant, de 700 mm de diamètre, à 5 rayons, dotés de roues en nylon noir de 65 mm de diamètre avec pivot en acier galvanisé à raccord rapide.

Assise :

Coque interne réalisée en polypropylène renforcée, recouverte avec du aoutchouc en polyuréthane expansé indéformable de 40 mm d'épaisseur, densité 50 kg/m<sup>3</sup>

Dossier :

Structure en nylon noir ou blanc avec haute résistance. Doué de support lombaire en nylon réglable en hauteur pou garantir confort personnalisé. Le dossier est recouvert avec tissu réseau 320 gr/mq min. (R3- RETE GABRIEL) disponible en six couleurs.

Appui-tête (optional):

Réalisé en nylon noir ou blanc, recouverte en polyuréthane expansé indéformable d'une épaisseur de 20 mm, et d'une densité de 20 kg/m<sup>3</sup>

Mécanisme:

- (GYT) Gaz Synchron Translateur

Mécanisme avec mouvement synchrone siège-dossier, 4 positions de réglage

Le mécanisme permet:

- le réglage de la hauteur du piston à gaz;
- la rotation du siège à 360°
- le réglage de l'intensité de charge en fonction du poids du corp avec bouton rapide;
- le blocage et déblocage du synchron par un levier avec système antichoc;
- mouvement translateur assise d'avant en arriere en 4 positions.

Accoudoirs:

Disponibles en 2 typologies:

- (BHP1) Accoudoir réglable en hauteur et profondeur en polypropylène noir, etrier noir, avec pad en polyuréthane doux noir.
- (BHP2) Accoudoir réglable en hauteur et profondeur en polypropylène blanc, etrier aluminium, avec pad en polyuréthane doux noir.

Tapisserie:

Finitions et coloris disponibles dans le "Catalogue Coloris" de LAS.

**SEDIA SLITTA SCHIENALE RETE**

Base slitta :

Struttura in tubolare metallico del diametro di mm 25 cromato lucido., con pad in polipropilene nero o bianco.

Piedini in plastica.

Sedile :

Scocca interna realizzata in polipropilene rinforzato, ricoperta con gomma in poliuretano indeformabile schiumato a freddo spessore mm 40 , densità 50 kg/m<sup>3</sup>

Schienale :

Dotato di fessaggi posteriori in alluminio lucido.

Telaio e cornice in nylon tenacizzato nero o bianco.

Rivestimento in rete da 320gr/mq (R3 - RETE GABRIEL) in 6 colori.

Tappezzeria :

Finiture e colori disponibili nella "Cartella Colori" by LAS.


**SLED CHAIR WITH MESH BACKREST**

Sled Frame :

Metal tubular structure, diameter 25 mm, in a polished chrome plated finish, with black polypropylene upper cover. Plastic glides.

Seat:

Supporting structure made from polypropylene reinforced, covered with a 40mm thick non-deformable polyurethane cold foam with a density 50 kg/m<sup>3</sup>

Backrest :

Equipped with rear brackets in polished aluminum. High resistance structure realized in nylon strengthened, available in colours: black or white. The backrest is covered with mesh 320 gr/mq (R3 - RETE GABRIEL), available with 6 colours.

Upholstery:

Finishes and colours available in the LAS Colours Samples Card.

**SIEGE PIED LUGE AVEC DOSSIER EN RESILLE**

Pied luge :

Réalisée en tubulaire en acier de Ø 25mm chromé, avec pad en polypropylène noir ou blanc. Patins en plastique.

Assise :

Coque interne réalisée en polypropylène renforcée, recouverte avec du aoutchouc en polyuréthane expansé indéformable de 40 mm d'épaisseur, densité 50 kg/m<sup>3</sup>

Dossier :

Equipé de supports arrière en aluminium brillant. Structure en nylon noir ou blanc avec haute résistance.

Le dossier est recouvert avec tissu réseau 320 gr/mq min. (R3- RETE GABRIEL) disponible en six couleurs.

Tapisserie:

Finitions et coloris disponibles dans le "Catalogue Coloris" de LAS