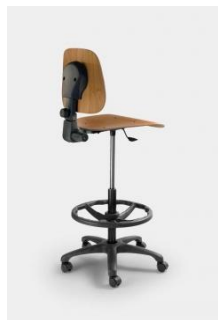


## SGABELLI TECNICI

Gli sgabelli tecnici sono costruiti secondo le più recenti normative di sicurezza; in particolare sono tutti corredati di appoggio a terra a cinque punti, con basamenti corredati di piedini autoadattanti oppure di ruote piroettanti, con e senza anello poggiapiedi.

Le altezze dei sedili e degli schienali, nonché la loro conformazione, sono progettate per rendere idonea la posizione di lavoro alla tipologia dell'arredo esistente.



### SGABELLO TECNICO type TECNIC REG

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile e spalliera in multistrati di legno di faggio.  
Rotazione ed elevazione con movimento a gas.  
Altezza regolabile cm 55 - 80 ca.  
Spalliera articolata regolabile in altezza ed inclinazione.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico antiscivolo nero, regolabile e bloccabile nella posizione voluta.



### SGABELLO TECNICO type TECNIC S

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile tondello in faggio Ø cm 35, spessore cm 1,8  
Spalliera articolata regolabile in altezza ed inclinazione.  
Movimento di rotazione ed elevazione a gas  
Altezza regolabile cm 55 - 80 circa.  
Piastra fissaggio tondello in lamiera d'acciaio imbutita.



### SGABELLO TECNICO type TECNIC SP FAGGIO

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro colore nero.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile e spalliera in multistrati di legno di faggio.  
Sedile tondello imbottito e rivestito in tessuto o ecopelle nel colore a scelta  
Spalliera piccola in faggio  
Movimento di rotazione ed elevazione a gas.  
Altezza regolabile cm 55 / 80 ca.  
Spalliera montata su contatto permanente, regolabile in altezza ed inclinazione, bloccabile nella posizione desiderata.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico antiscivolo nero, regolabile e bloccabile nella posizione voluta.



### SGABELLO TECNICO type REG

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro colore nero.  
Ruote doppie piroettanti (o piedini fissi, a scelta).  
Sedile e spalliera in multistrati di legno di faggio.  
Movimento di rotazione ed elevazione a gas.  
Spalliera montata su contatto permanente, regolabile in altezza ed inclinazione, bloccabile nella posizione desiderata.  
Certificate Catas in conformità alle Normative Europee UNI 858784, 858584, 908987, 858284.



#### SGABELLO TECNICO type TECNIC FAGGIO

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile tondello in faggio diametro cm 35 x spessore cm 1,8.  
Piastra fissaggio tondello in lamiera d'acciaio imbutita.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico antiscivolo colore nero, regolabile e bloccabile nella posizione voluta.  
Con movimento di rotazione ed elevazione a gas h. 52 / 80 ca.



#### SGABELLO TECNICO type PLURIM FAGGIO

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile tondello in faggio diametro cm 35 x spessore cm 1,8.  
Piastra fissaggio tondello in lamiera d'acciaio imbutita.  
Con movimento di rotazione ed elevazione a gas h. 52 / 80 ca.



#### SGABELLO TECNICO type KORA TS

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Imbottitura ricoperta in tessuto ignifugo colore nel colore desiderato.  
Spalliera montata su contatto permanente, regolabile in altezza ed inclinazione, bloccabile nella posizione desiderata.  
Girevole ed elevabile con movimento a gas.  
Altezza regolabile cm 55 - 80 ca.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico antiscivolo nero, regolabile e bloccabile nella posizione desiderata.



#### SGABELLO TECNICO type ARIAT

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Ruote doppie piroettanti (o piedini fissi, a scelta).  
Imbottitura ricoperta in tessuto ignifugo colore nel colore desiderato.  
Spalliera montata su contatto permanente, regolabile in altezza ed inclinazione, bloccabile nella posizione desiderata.  
Girevole ed elevabile con movimento a gas.  
Altezza regolabile cm 44 - 54 ca.



#### SGABELLO TECNICO type TECNIC

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro colore nero.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile tondello imbottito e rivestito in ecopelle o tessuto traspirante ignifugo nel colore desiderato.  
Movimento di rotazione ed elevazione a gas con altezza regolabile cm 55 / 80 ca.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico antiscivolo nero, regolabile e bloccabile nella posizione voluta.



#### SGABELLO TECNICO type PLURIM

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro colore nero.  
Piedini fissi (o ruote doppie piroettanti, a scelta).  
Sedile tondello imbottito e rivestito in ecopelle o tessuto traspirante ignifugo nel colore desiderato.  
Movimento di rotazione ed elevazione a gas con altezza regolabile cm 55 / 80 ca.



#### SGABELLO TECNICO type NOKAR TS

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Ruote doppie piroettanti (o piedini fissi, a scelta).  
Sedile e spalliera anatomici in poliuretano integrale.  
Inseri d'acciaio per il fissaggio alla struttura.  
Spalliera montata su contatto permanente regolabile in altezza ed inclinazione, bloccabile nella posizione desiderata.  
Girevole ed elevabile con movimento a gas h. 55 / 80.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico anti-scivolo colore nero, regolabile e bloccabile nella posizione voluta.  
Impugnatura ad asola nella spalliera per facilitare la presa e lo spostamento.



#### SGABELLO TECNICO type NOK TS

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Ruote doppie piroettanti (o piedini fissi, a scelta).  
Sedile ricoperto in poliuretano integrale schiumato colore nero.  
Cerchio appoggiapiedi in materiale plastico anti-scivolo colore nero, regolabile e bloccabile nella posizione voluta.  
Movimento di rotazione ed elevazione con dispositivo a gas h. cm 53/80 ca.



#### SGABELLO TECNICO type NOKAR

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Ruote doppie piroettanti.  
Sedile e spalliera anatomici in poliuretano integrale.  
Conformi alle Norme UNI 6352-68, 6552-68, 6556-68, 7032/72, 6351-68 con Sistema 95961/1-FP 5129.  
Inseri d'acciaio per il fissaggio alla struttura.  
Spalliera montata su contatto permanente regolabile in altezza ed inclinazione, bloccabile nella posizione desiderata.  
Girevole ed elevabile con movimento a gas.  
Impugnatura ad asola nella spalliera per facilitare la presa e lo spostamento.



#### SGABELLO TECNICO type NOK

Basamento a 5 razze in nylon rinforzato con fibra di vetro.  
Ruote doppie piroettanti (o piedini fissi, a scelta).  
Sedile ricoperto in poliuretano integrale schiumato colore nero.  
Movimento di rotazione ed elevazione con dispositivo a gas h. cm 53/80 ca.

# SGABELLI TECNICI INOX

## SGABELLO TECNICO INOX type FBM100R



Sgabello autoclavabile con ruote.

Sgabello realizzato completamente in acciaio inox AISI 304 satinato scotch brite.

Utilizzo:

Soluzione ideale per ambienti sterili, laboratori e ovunque sia richiesto un alto grado d'igiene nell'industria farmaceutica, alimentare, chimica.

Per un'ottima e totale sterilizzazione, la sedia puo' essere inserita completamente in autoclave. Questa operazione risulta estremamente semplice, grazie anche alla possibilita' di smontare la sedia, separando la base dalla seduta e dallo schienale. Non e' necessario, invece, smontare le ruote o piedini che possono essere autoclavati.

Per una sterilizzazione esterna, meno profonda, e' possibile utilizzare liquidi sterilizzanti/decontaminanti. Le superfici possono quindi essere deterse con un panno sterile. Sedia cleanroom ed ospedali.

Caratteristiche tecniche:

Seduta e schienale di forma ergonomica per rendere confortevole l'utilizzo della sedia.

Base a cinque razze per garantire ottima stabilita' anche nello spostamento.

Schienale e seduta regolabili in altezza per adattare la sedia all'esigenze dell'utilizzatore.

Regolazione altezza da terra della seduta da 490 a 615 mm.

## SGABELLO TECNICO INOX type FBM100P



Sgabello autoclavabile con ruote.

Sgabello realizzato completamente in acciaio inox AISI 304 satinato scotch brite.

Utilizzo:

Soluzione ideale per ambienti sterili, laboratori e ovunque sia richiesto un alto grado d'igiene nell'industria farmaceutica, alimentare, chimica.

Per un'ottima e totale sterilizzazione, la sedia puo' essere inserita completamente in autoclave. Questa operazione risulta estremamente semplice, grazie anche alla possibilita' di smontare la sedia, separando la base dalla seduta e dallo schienale. Non e' necessario, invece, smontare le ruote o piedini che possono essere

autoclavati.

Per una sterilizzazione esterna, meno profonda, e' possibile

utilizzare liquidi sterilizzanti/decontaminanti. Le superfici possono quindi essere deterse con un panno sterile. Sedia cleanroom ed ospedali.

Caratteristiche tecniche:

Base a cinque razze per garantire ottima stabilita' anche nello spostamento.

Seduta circolare regolabile in altezza per adattare lo sgabello all'esigenze dell'utilizzatore.

Regolazione altezza da terra dello sgabello da 475 a 600 mm.