

# SEELA

Antti Kotilainen | 2018



# SEELA

**Antti Kotilainen** | 2018

Quando dialogano, è il migliore dei mondi possibili. Uomo e natura insieme, l'uno che osserva, l'altro che suggerisce forme e materie. Da questo incontro straordinario nasce la lezione del design finlandese. E dall'incontro di Antti Kotilainen e Lapalma nasce SEELA, una sedia e un manifesto di bellezza tanto è spontaneo il contatto tra il legno, il polipropilene e l'acciaio. Sulle basi leggerissime poggia la scocca in polipropilene, sinuosa, che a sua volta prosegue nella seduta, senza interruzioni. L'inserto, integrato nella seduta e rimovibile mediante 4 viti, risulta facilmente intercambiabile e può essere realizzato, oltre che in legno, in poliuretano per giocare con mix di colori e consentire il posizionamento della seduta in ambienti outdoor. L'intera sedia può essere rivestita, caratterizzando l'inserto, se si desidera, con un diverso materiale. L'estrema versatilità consente non solo di configurare un prodotto il più possibile aderente alle proprie esigenze, ma anche di modificarne alcuni dettagli nel corso degli anni, massimizzandone il ciclo di vita e la durata nel tempo.

Disponibile con diverse basi e accessori - come la tavoletta e i braccioli - SEELA è una sedia estremamente versatile, ideale per sale conferenza ma anche come seduta per ristoranti e spazi di lavoro o per la vita domestica di ogni giorno.



# SEELA

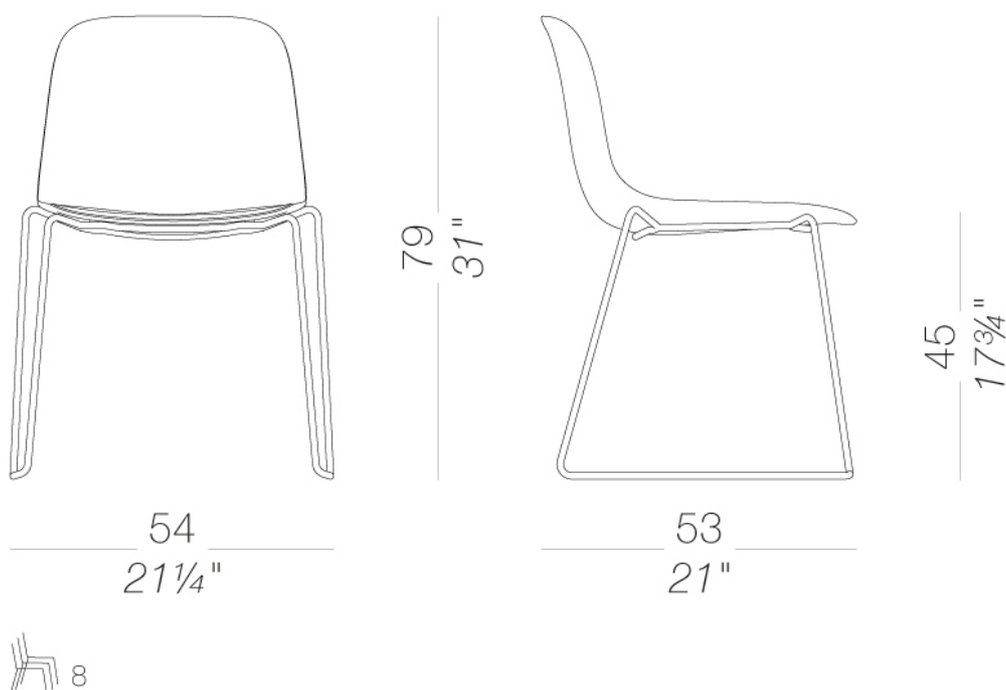
Antti Kotilainen | 2018



## S310 Impilabile con base a slitta

### SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



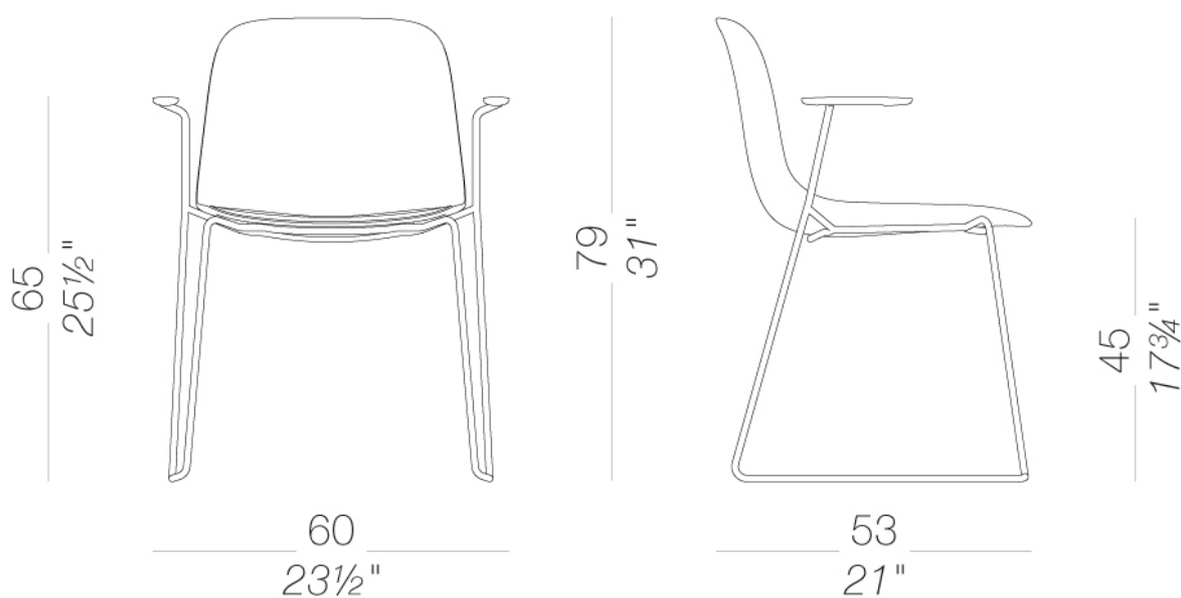
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S314 base a slitta impilabile con braccioli

### SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



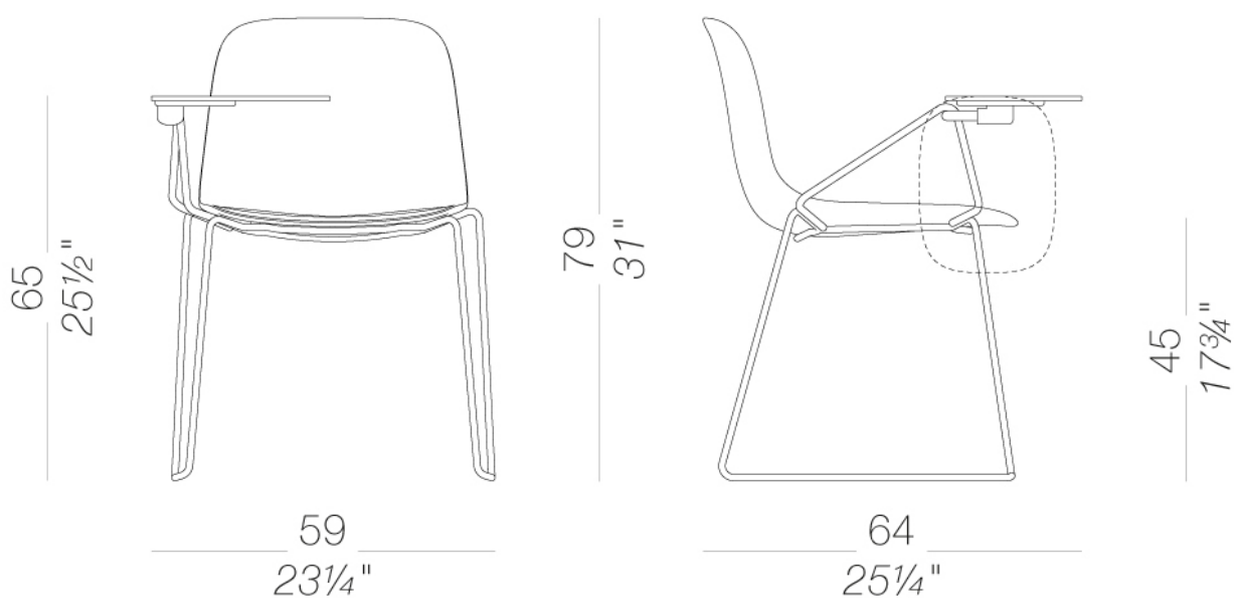
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S315 base a slitta con tavoletta

### SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



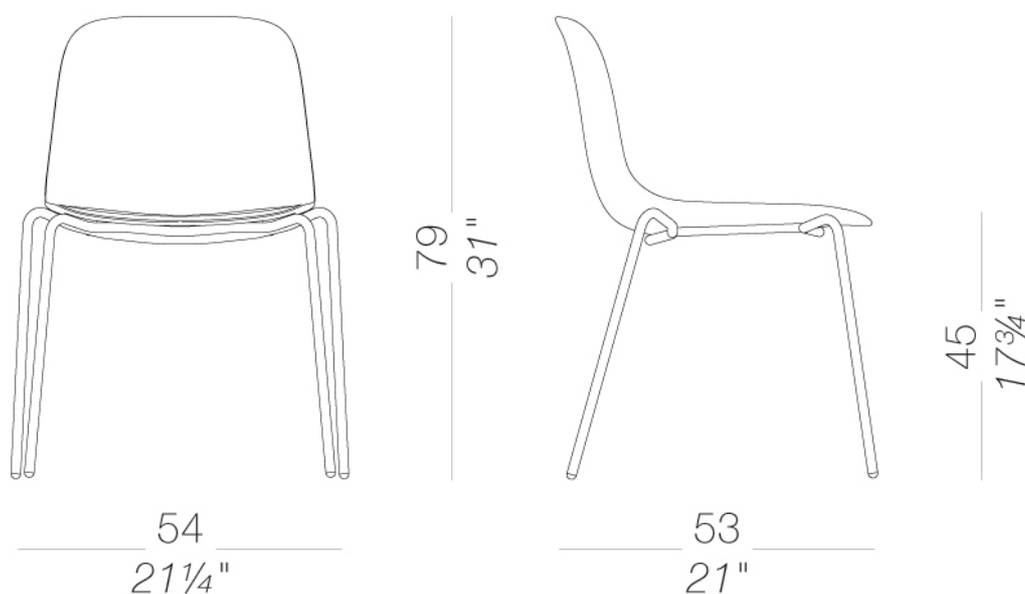
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S311 impilabile quattro gambe

SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



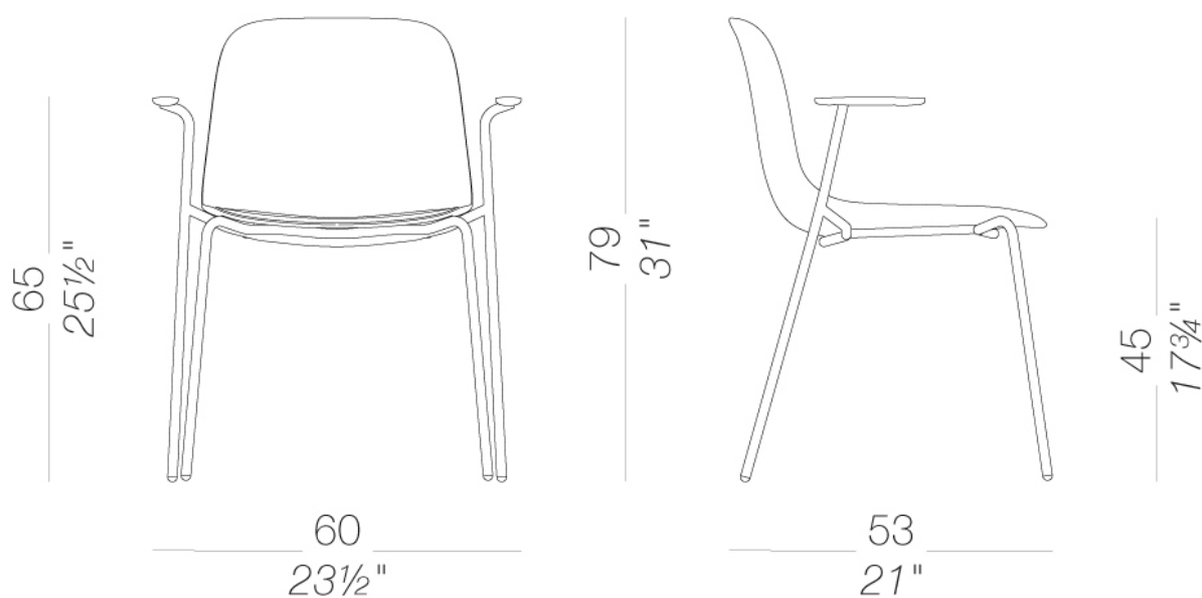
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S316 base quattro gambe impilabile con braccioli

### SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



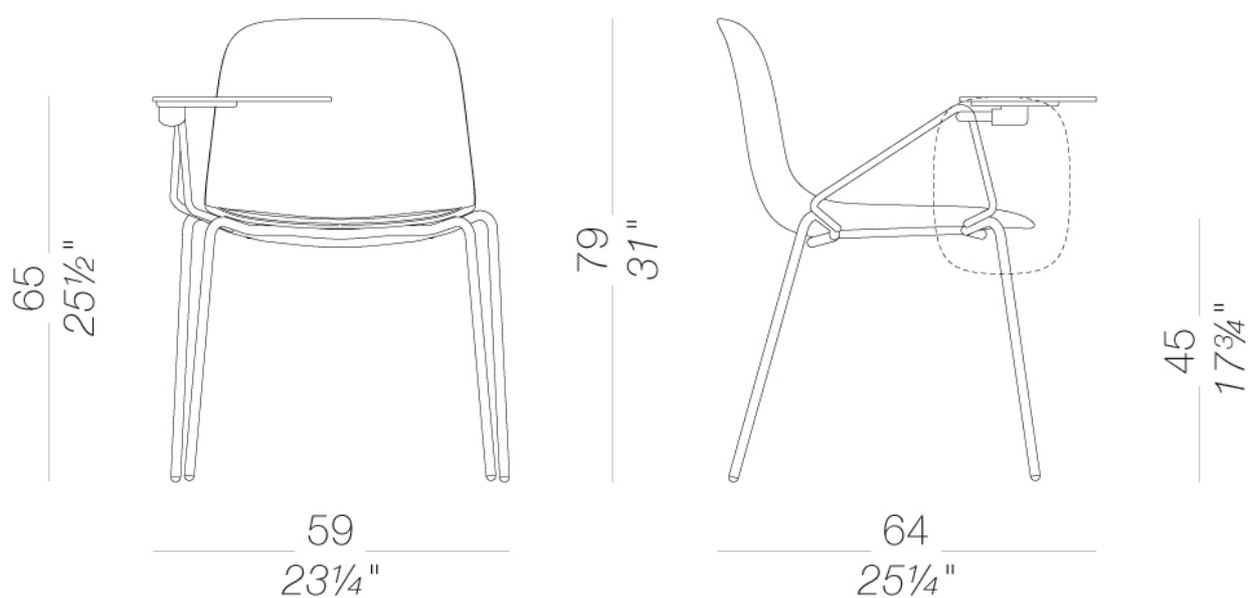
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S317 base quattro gambe impilabile con tavoletta

### SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



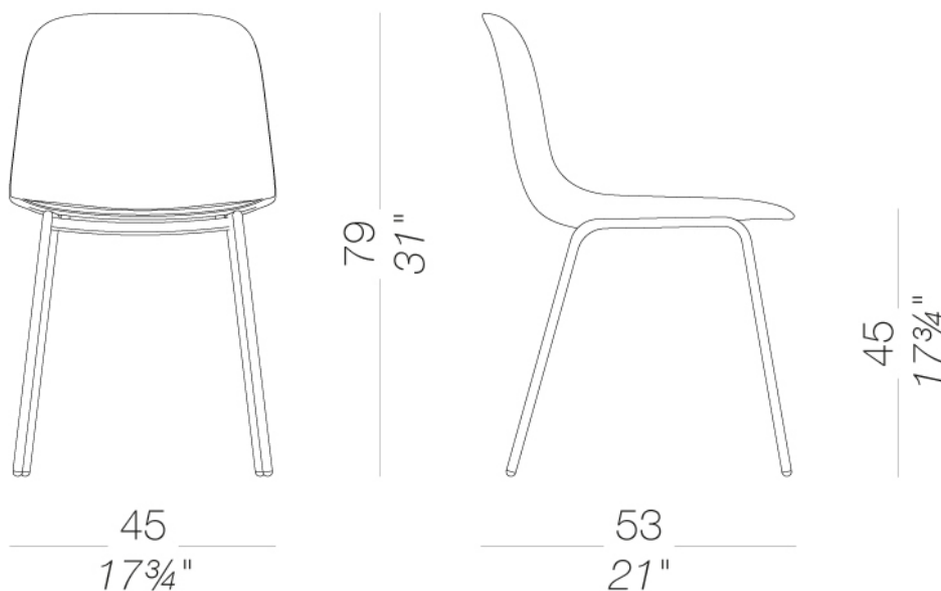
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S312 quattro gambe

SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



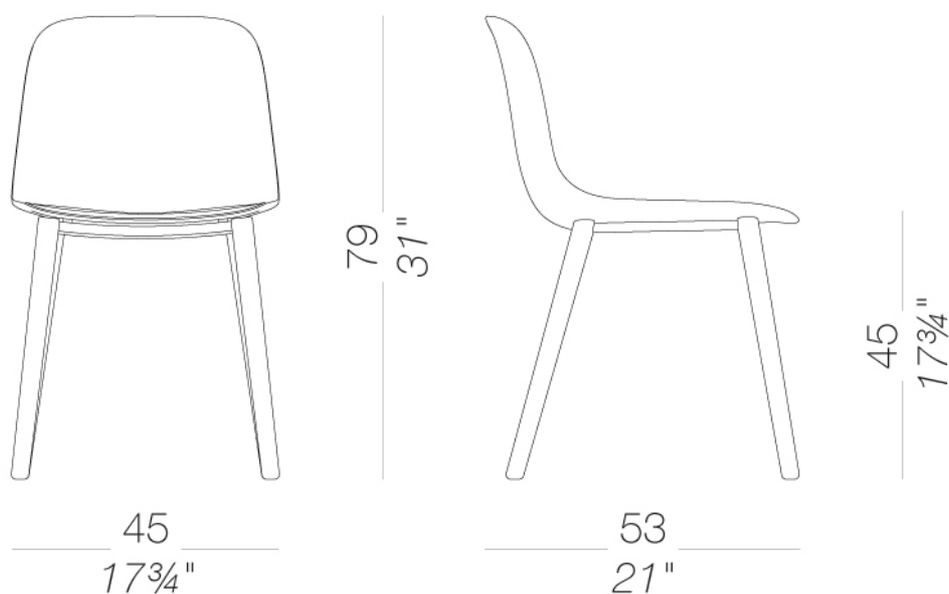
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S313 gambe in legno

### SEELA | S310 S311 S312 S313 S314 S315 S316 S317

Sedia impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Basi in acciaio a slitta o 4 gambe, in legno in varie finiture. Disponibile anche con braccioli, tavoletta, sistema di aggancio, e sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto. Si completa con lo sgabello impilabile in 2 altezze.



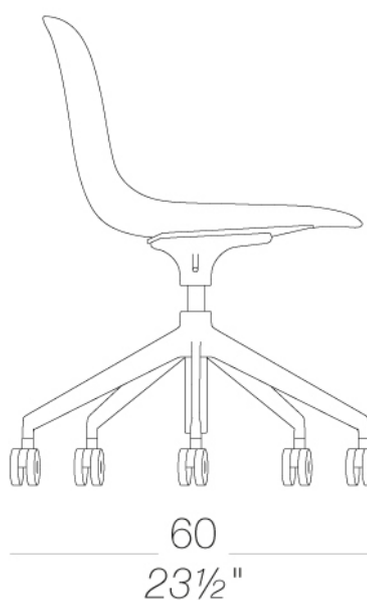
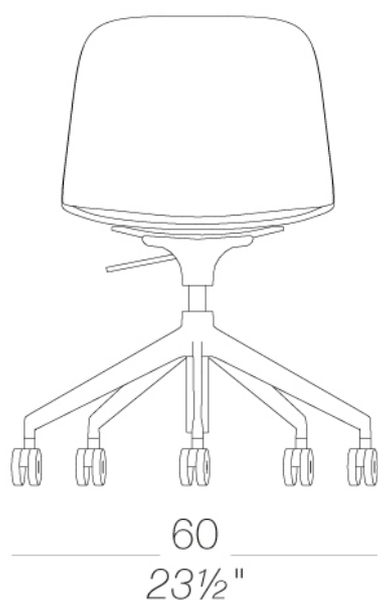
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S340 Regolabile in altezza con base alta su ruote

### SEELA | S340 S341 S342

Sedia con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti, legno e plastiche. Basi regolabili in altezza o fisse, su ruote, in alluminio pressofuso verniciato o micropallinato. Disponibile anche con braccioli in polipropilene.



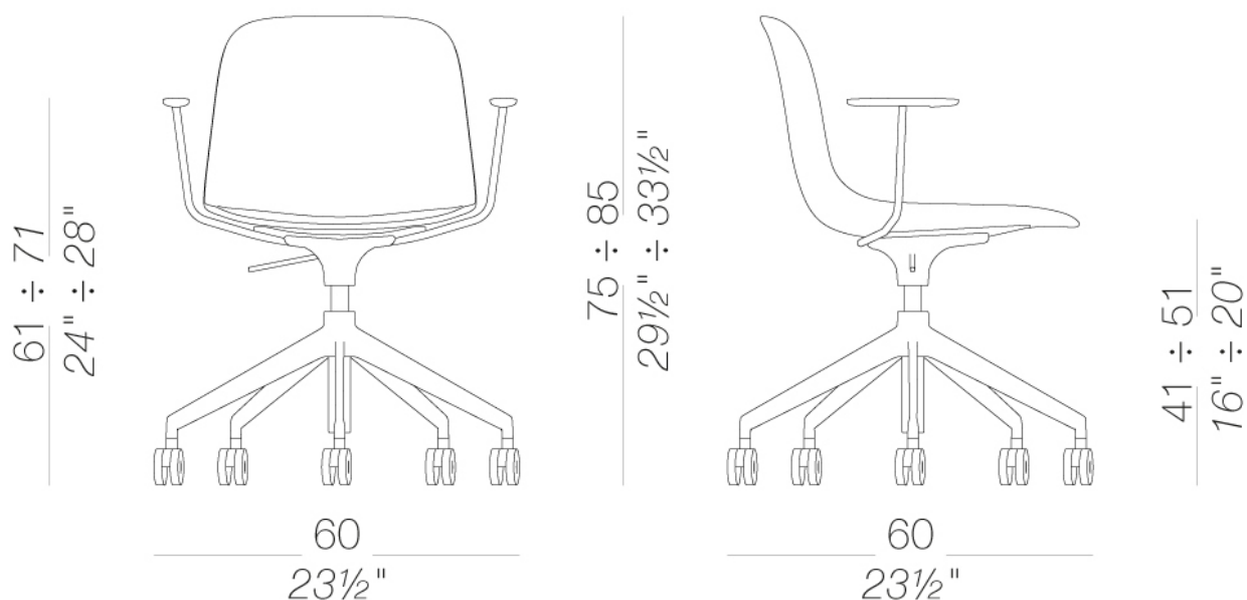
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S341 regolabile in altezza con base alta su ruote con braccioli

### SEELA | S340 S341 S342

Sedia con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti, legno e plastiche. Basi regolabili in altezza o fisse, su ruote, in alluminio pressofuso verniciato o micropallinato. Disponibile anche con braccioli in polipropilene.



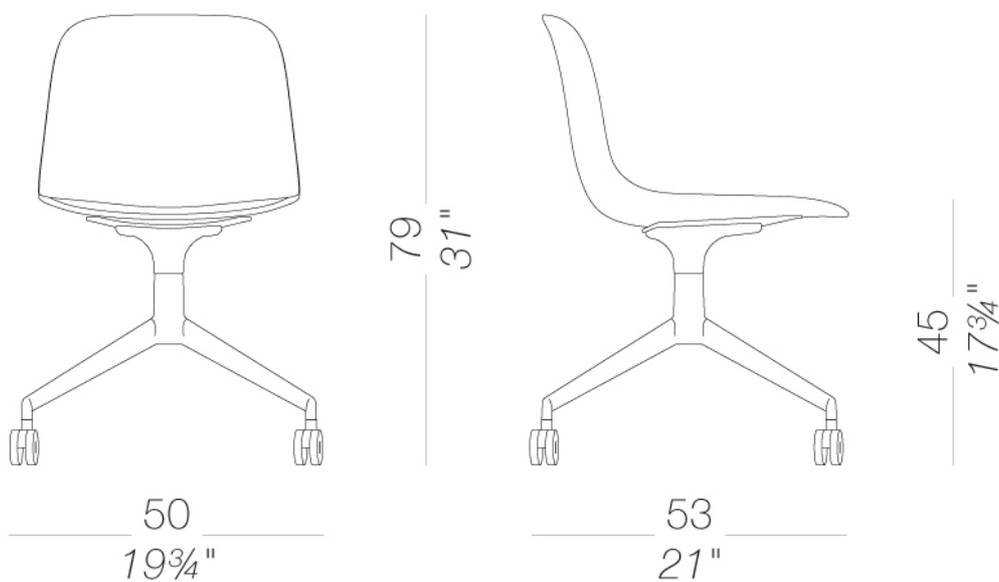
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S342 quattro razze su ruote

### SEELA | S340 S341 S342

Sedia con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti, legno e plastiche. Basi regolabili in altezza o fisse, su ruote, in alluminio pressofuso verniciato o micropallinato. Disponibile anche con braccioli in polipropilene.



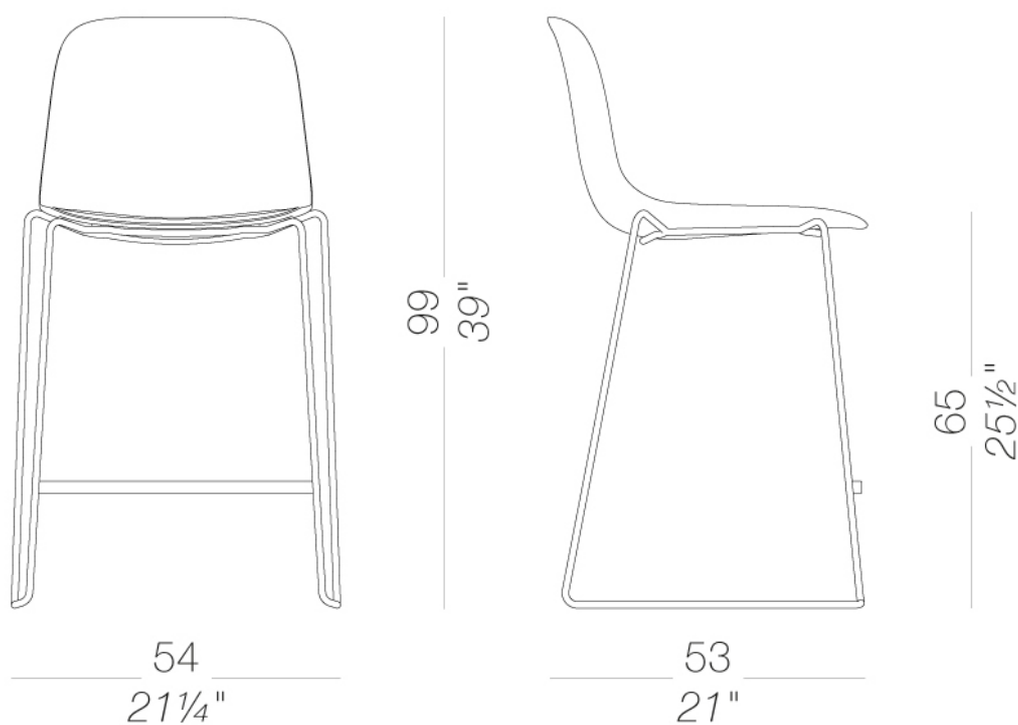
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S320 Sgabello con base a slitta H65

### SEELA | S320 S321

Sgabello in due altezze impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Base in acciaio a slitta verniciata a polveri o in cromo satinato. Disponibile anche con sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto.



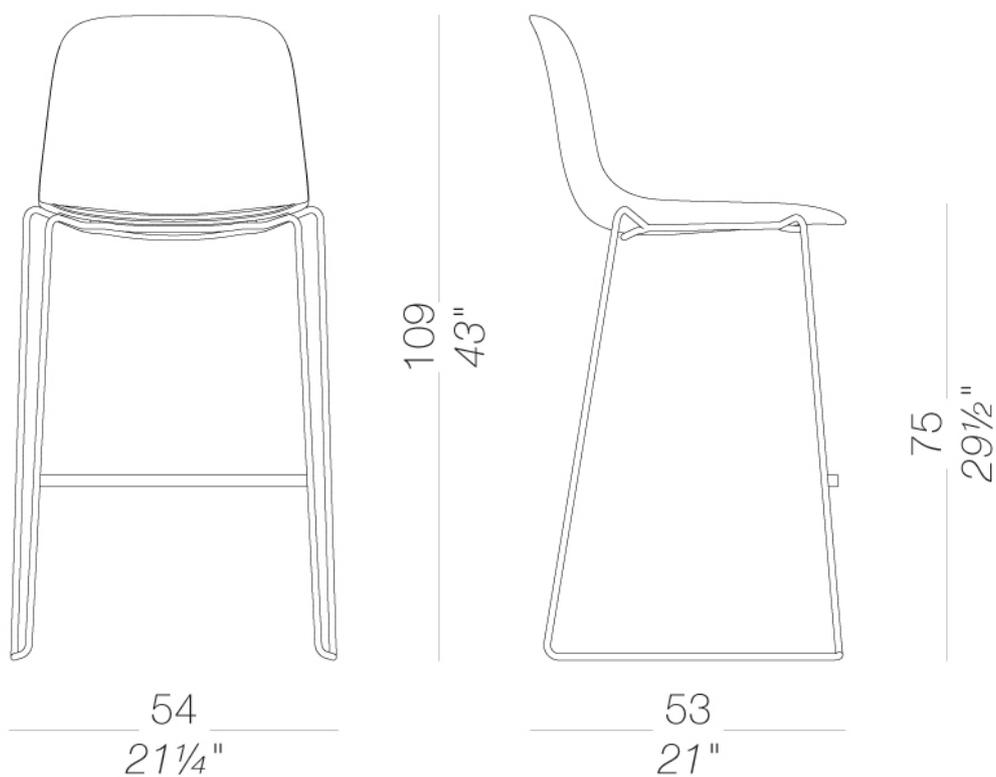
# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

## S321 Sgabello con base a slitta H75

### SEELA | S320 S321

Sgabello in due altezze impilabile con scocca in polipropilene, con inserto integrato nella seduta rimovibile mediante 4 viti. Finiture varie con possibilità di abbinamenti tra tessuti legno e plastiche. Base in acciaio a slitta verniciata a polveri o in cromo satinato. Disponibile anche con sottosedile per impilaggio per versioni in tessuto.



# SEELA

Antti Kotilainen | 2018

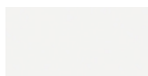
## struttura



verniciature a  
polvere  
nera  
1 Colori



legno  
rovere sbiancato  
1 Colori



verniciature a  
polvere  
bianca  
1 Colori



legno  
nero poro aperto  
1 Colori



metalli  
cromo satinato  
1 Colori



metalli  
alluminio  
1 Colori

## scocca



plastiche  
polipropilene  
3 Colori

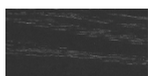
## inserto



plastiche  
polipropilene  
3 Colori



legno  
rovere sbiancato  
1 Colori



legno  
nero poro aperto  
1 Colori

## rivestimento



tessuto  
Tonica 2  
39 Colori



tessuto  
Medley  
37 Colori



tessuto  
Jet  
44 Colori



ecopelle  
GRIMM FR  
24 Colori

## tavoletta



HPL 10 mm  
HPL fenix  
2 Colori

## braccioli



plastiche  
polipropilene  
3 Colori

**consultare la cartella materiali per la gamma colori tessuti, pelli, ecopelli.**

**uso e manutenzione**

Pulire tutte le parti in legno, cuoio, tessuto e metallo con un panno umido o con detergente liquido neutro diluito. Non usare prodotti a base alcolica, candeggina, solvente o prodotti abrasivi. Per sollevare e spostare il prodotto non afferrare solo il sedile, bensì afferrare saldamente la struttura. Il prodotto non deve essere sottoposto a carichi decentrati, è stato progettato per essere utilizzato in condizioni normali di appoggio (su 4 gambe o sulla base). L'azienda si solleva da ogni responsabilità per eventuali danni provocati su pavimenti delicati o teneri. Evitare l'uso improprio del prodotto: non salire sul prodotto coi piedi, né sul poggiatesta o sui braccioli. In particolar modo evitare oscillazioni che potrebbero pregiudicare il funzionamento e la sicurezza dell'utente. Il legno ed il cuoio sono, per loro natura, facilmente danneggiabili, alcune piccole impurità e imperfezioni rientrano negli standard di qualità accettati. Non esporre alle intemperie, agli agenti atmosferici, né a fonti di calore superiore a 40° C. I prodotti destinati a uso esterno subiscono comunque nel tempo l'azione degli agenti atmosferici. Eventuali alterazioni superficiali possono verificarsi a specifiche condizioni di esposizione di temperatura, umidità e salinità. Una corretta e frequente manutenzione e pulizia aumentano la durabilità del prodotto. Il prodotto, se esposto alla luce del sole, può essere soggetto a variazioni di colore. Interventi di manutenzione devono essere eseguiti da personale esperto. Smaltire l'imballo solo a completamento dell'assemblaggio, onde evitare lo smarrimento di eventuale ferramenta e componenti. Una volta dismesso, il prodotto od i suoi componenti vanno conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento secondo quanto previsto dalla legislazione in vigore.