

## Aula.

Programm 238



Aula  
Design: Wolfgang C.R. Mezger

238/13  
Vollumpolstert,  
mit Armlehnen



Beim Universalstuhl Aula haben Designer und Ingenieure das Material Kunststoff in neue ästhetische und funktionale Dimensionen überführt: Der pflegeleichte, bis zu 16 Stück freistehend stapelbare Vollkunststoffstuhl wirkt durch die Farb- und Oberflächengleichheit aller Teile ausgesprochen homogen.

Die präzisen Linienführungen und Übergänge von Fußgestell, Armlehnen und Sitzschale lassen ihn wie eine gewachsene Skulptur erscheinen. Form, Elastizität und ergonomische Ausbildung der Sitzschale bieten dabei auch für längeres Sitzen exzellenten Halt und Wohlfühlkomfort – und das für ganz unterschiedliche Körpergrößen und -formen.

Sechs Farben und vier Polsterversionen eröffnen einen breiten Ausstattungs- und Gestaltungsspielraum für Mehrzweckhallen, Kantinen, Seminar- und Tagungszentren oder Coworkingbereiche.

### Auszeichnungen



reddot award 2018  
winner



Je nachdem, ob Aula mit oder ohne Armlehnen eingesetzt wird, entstehen unterschiedliche Breiten und Abstände in den Sitzreihen. Mit dem variablen Reihenverbinder lassen sich sowohl Stühle mit Armlehnen als auch Stühle im Wechsel mit und ohne Armlehnen verketteten. Werden ausschließlich Stühle ohne Armlehnen eingesetzt, stehen dafür feste Reihenverbinder zur Verfügung.



238/10  
Ungepolstert,  
ohne Armlehnen



238/11  
Mit Sitzpolster  
und Armlehnen



238/12  
Mit Innenpolster  
und Armlehnen



238/13  
Vollumpolstert,  
mit Armlehnen

Kunststofffarben:  
Blaugrau, grau, weiß,  
graubeige oder schwarz



Einfach und effizient: Für die Nummerierung der Sitzplätze und Stuhlreihen wird ein magnetischer Halter auf das Gestell aufgesteckt, in den die entsprechenden Ziffern eingesetzt werden. Auch das hochklappbare Schreibtisch lässt sich im Handumdrehen auf die Armlehne aufstecken und fixieren – ohne dass die Stapelbarkeit verloren geht.



Transportwagen für bis zu zehn Aula-Stühle

Weitere Informationen unter: [www.wilkhahn.com](http://www.wilkhahn.com)

Produktsicherheit und Nachhaltigkeit: Zertifikate, Normen, Mitgliedschaften. Weitere Informationen sind auf der Wilkhahn-Internetseite hinterlegt.