

# FLEX 4-BEIN STUHL MODELL 7874



## EIGENSCHAFTEN

Kunststoffschale ergonomisch geformt. Material aus Polypropylen, recyclebar, im doppelwandig geblasenen Verfahren hergestellt. Dadurch weiches Sitzen durch Luftpolsterwirkung, mit integrierten Belüftungskanälen und Rinne zur Entlastung der Wirbelsäule. Griffloch im Lordosenbereich und Griffmulden an der Lehnenoberkante und Stuhlunterseite.

4-Bein Untergestell, Rundrohr: 22/2,5 mm, Standardausführung epoxidharzbeschichtet. Mit Gelenk-Bodenschoner.

## OPTIONEN

- Stuhlgestell verchromt
- Teflon-Bodenschoner
- Buchablagekorb (Gr. 5-7)
- Filz-Gelenk-Bodenschoner
- Vollpolster FLEX (Gr. 5-7)

## NORM

FEMB level:2017 (Level 3)

DIN EN 1729-1, DIN EN 1729-2, DIN EN 16139

## BELASTBARKEIT

125 kg

## GRÖSSEN

GRÖSSE	SITZHÖHE	STUHLHÖHE	STUHLBREITE	STUHLTIEFE	GEWICHT	STAPELBARKEIT
2	31 cm	62 cm	43 cm	35 cm	3 kg	3 Stk.
3	35 cm	66 cm	44 cm	36 cm	3 kg	3 Stk.
4	38 cm	69 cm	45 cm	37 cm	4 kg	3 Stk.
5	43 cm	79 cm	52 cm	55 cm	5 kg	3 Stk.
6	46 cm	82 cm	54 cm	54 cm	5 kg	3 Stk.
7	51 cm	87 cm	53 cm	57 cm	6 kg	3 Stk.

Unser Material- und Farbsortiment finden Sie in der ASS Materialübersicht.

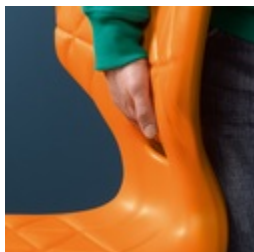


ASS-Einrichtungssysteme GmbH  
info@ass.de  
WWW.ASS.DE

# FLEX 4-BEIN STUHL MODELL 7874



## VORTEILE/BESONDERHEITEN



Leichtes Tragen aufgrund geringen Gewichts



Optional mit Buchablagekorb ab Größe 5



Optional Sitzschale Vollpolster ab Größe 5



Sitzschale mit integrierten Lüftungskanälen



Robustes 4-Bein Gestell



Bis zu 3 Stühle stapelbar (ohne Polster)

## STOFFEIGENSCHAFTEN

### Vollpolster FLEX

Schwer entflammbar nach DIN 4102 B1 | 250 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 40.000 Touren Martindale | Fusselbildung 4 | ÖKO-Tex 100