

WINEA PRO Tischsystem

Produktbilder



Das System

Ein System – alle Lösungen: Gemeinsam mit 12 namhaften deutschen Architekten hat WINI das Arbeitsplatzprogramm WINEA PRO entwickelt. Ein Tischsystem, das Funktion, Komfort und Gestaltung und damit alle Argumente für den perfekten Arbeitsplatz miteinander vereint. Klar und zeitlos in der Gestaltung, multivariabel in der Funktion, einfach und komfortabel in der Nutzung.

Ausstattungsdetails / Optionen

- rollengelagerte Plattenverschiebung
- Gestelle als 4-Fuß, T-Fuß oder C-Fuß erhältlich
- Funktionsschiene
- Rückwandblende
- Organisationsschiene/-paneel
- Akustikpaneel
- Kabeldurchlass
- Kabelklappe
- Kabelkanal
- Kabelkette
- Kabelköcher
- Kabeltrennung
- CPU-Halter
- Druckertablar
- Monitorhalter

Normen und Richtlinien

WINEA PRO entspricht allen Anforderungen der EU-Richtlinie 90/270, den Anforderungen EK5/AK3 „Möbel“ sowie allen geltenden Deutschen Normen, Sicherheitsrichtlinien, Verordnungen und Vorschriften.

- DIN EN 527-1:2011
- DIN EN 12542
- DIN EN 12543
- DIN EN 12544
- DIN EN 12545
- DIN EN 12546
- DIN EN 12547
- DIN EN 12548
- DIN EN 12549
- DIN EN 12550
- DIN EN 12551
- DIN EN 12552
- DIN EN 12553
- DIN EN 12554
- DIN EN 12555
- DIN EN 12556
- DIN EN 12557
- DIN EN 12558
- DIN EN 12559
- DIN EN 12560
- DIN EN 12561
- DIN EN 12562
- DIN EN 12563
- DIN EN 12564
- DIN EN 12565
- DIN EN 12566
- DIN EN 12567
- DIN EN 12568
- DIN EN 12569
- DIN EN 12570
- DIN EN 12571
- DIN EN 12572
- DIN EN 12573
- DIN EN 12574
- DIN EN 12575
- DIN EN 12576
- DIN EN 12577
- DIN EN 12578
- DIN EN 12579
- DIN EN 12580
- DIN EN 12581
- DIN EN 12582
- DIN EN 12583
- DIN EN 12584
- DIN EN 12585
- DIN EN 12586
- DIN EN 12587
- DIN EN 12588
- DIN EN 12589
- DIN EN 12590
- DIN EN 12591
- DIN EN 12592
- DIN EN 12593
- DIN EN 12594
- DIN EN 12595
- DIN EN 12596
- DIN EN 12597
- DIN EN 12598
- DIN EN 12599
- DIN EN 12600
- DIN EN 12601
- DIN EN 12602
- DIN EN 12603
- DIN EN 12604
- DIN EN 12605
- DIN EN 12606
- DIN EN 12607
- DIN EN 12608
- DIN EN 12609
- DIN EN 12610
- DIN EN 12611
- DIN EN 12612
- DIN EN 12613
- DIN EN 12614
- DIN EN 12615
- DIN EN 12616
- DIN EN 12617
- DIN EN 12618
- DIN EN 12619
- DIN EN 12620
- DIN EN 12621
- DIN EN 12622
- DIN EN 12623
- DIN EN 12624
- DIN EN 12625
- DIN EN 12626
- DIN EN 12627
- DIN EN 12628
- DIN EN 12629
- DIN EN 12630
- DIN EN 12631
- DIN EN 12632
- DIN EN 12633
- DIN EN 12634
- DIN EN 12635
- DIN EN 12636
- DIN EN 12637
- DIN EN 12638
- DIN EN 12639
- DIN EN 12640
- DIN EN 12641
- DIN EN 12642
- DIN EN 12643
- DIN EN 12644
- DIN EN 12645
- DIN EN 12646
- DIN EN 12647
- DIN EN 12648
- DIN EN 12649
- DIN EN 12650
- DIN EN 12651
- DIN EN 12652
- DIN EN 12653
- DIN EN 12654
- DIN EN 12655
- DIN EN 12656
- DIN EN 12657
- DIN EN 12658
- DIN EN 12659
- DIN EN 12660
- DIN EN 12661
- DIN EN 12662
- DIN EN 12663
- DIN EN 12664
- DIN EN 12665
- DIN EN 12666
- DIN EN 12667
- DIN EN 12668
- DIN EN 12669
- DIN EN 12670
- DIN EN 12671
- DIN EN 12672
- DIN EN 12673
- DIN EN 12674
- DIN EN 12675
- DIN EN 12676
- DIN EN 12677
- DIN EN 12678
- DIN EN 12679
- DIN EN 12680
- DIN EN 12681
- DIN EN 12682
- DIN EN 12683
- DIN EN 12684
- DIN EN 12685
- DIN EN 12686
- DIN EN 12687
- DIN EN 12688
- DIN EN 12689
- DIN EN 12690
- DIN EN 12691
- DIN EN 12692
- DIN EN 12693
- DIN EN 12694
- DIN EN 12695
- DIN EN 12696
- DIN EN 12697
- DIN EN 12698
- DIN EN 12699
- DIN EN 12700
- DIN EN 12701
- DIN EN 12702
- DIN EN 12703
- DIN EN 12704
- DIN EN 12705
- DIN EN 12706
- DIN EN 12707
- DIN EN 12708
- DIN EN 12709
- DIN EN 12710
- DIN EN 12711
- DIN EN 12712
- DIN EN 12713
- DIN EN 12714
- DIN EN 12715
- DIN EN 12716
- DIN EN 12717
- DIN EN 12718
- DIN EN 12719
- DIN EN 12720
- DIN EN 12721
- DIN EN 12722
- DIN EN 12723
- DIN EN 12724
- DIN EN 12725
- DIN EN 12726
- DIN EN 12727
- DIN EN 12728
- DIN EN 12729
- DIN EN 12730
- DIN EN 12731
- DIN EN 12732
- DIN EN 12733
- DIN EN 12734
- DIN EN 12735
- DIN EN 12736
- DIN EN 12737
- DIN EN 12738
- DIN EN 12739
- DIN EN 12740
- DIN EN 12741
- DIN EN 12742
- DIN EN 12743
- DIN EN 12744
- DIN EN 12745
- DIN EN 12746
- DIN EN 12747
- DIN EN 12748
- DIN EN 12749
- DIN EN 12750
- DIN EN 12751
- DIN EN 12752
- DIN EN 12753
- DIN EN 12754
- DIN EN 12755
- DIN EN 12756
- DIN EN 12757
- DIN EN 12758
- DIN EN 12759
- DIN EN 12760
- DIN EN 12761
- DIN EN 12762
- DIN EN 12763
- DIN EN 12764
- DIN EN 12765
- DIN EN 12766
- DIN EN 12767
- DIN EN 12768
- DIN EN 12769
- DIN EN 12770
- DIN EN 12771
- DIN EN 12772
- DIN EN 12773
- DIN EN 12774
- DIN EN 12775
- DIN EN 12776
- DIN EN 12777
- DIN EN 12778
- DIN EN 12779
- DIN EN 12780
- DIN EN 12781
- DIN EN 12782
- DIN EN 12783
- DIN EN 12784
- DIN EN 12785
- DIN EN 12786
- DIN EN 12787
- DIN EN 12788
- DIN EN 12789
- DIN EN 12790
- DIN EN 12791
- DIN EN 12792
- DIN EN 12793
- DIN EN 12794
- DIN EN 12795
- DIN EN 12796
- DIN EN 12797
- DIN EN 12798
- DIN EN 12799
- DIN EN 12800
- DIN EN 12801
- DIN EN 12802
- DIN EN 12803
- DIN EN 12804
- DIN EN 12805
- DIN EN 12806
- DIN EN 12807
- DIN EN 12808
- DIN EN 12809
- DIN EN 12810
- DIN EN 12811
- DIN EN 12812
- DIN EN 12813
- DIN EN 12814
- DIN EN 12815
- DIN EN 12816
- DIN EN 12817
- DIN EN 12818
- DIN EN 12819
- DIN EN 12820
- DIN EN 12821
- DIN EN 12822
- DIN EN 12823
- DIN EN 12824
- DIN EN 12825
- DIN EN 12826
- DIN EN 12827
- DIN EN 12828
- DIN EN 12829
- DIN EN 12830
- DIN EN 12831
- DIN EN 12832
- DIN EN 12833
- DIN EN 12834
- DIN EN 12835
- DIN EN 12836
- DIN EN 12837
- DIN EN 12838
- DIN EN 12839
- DIN EN 12840
- DIN EN 12841
- DIN EN 12842
- DIN EN 12843
- DIN EN 12844
- DIN EN 12845
- DIN EN 12846
- DIN EN 12847
- DIN EN 12848
- DIN EN 12849
- DIN EN 12850
- DIN EN 12851
- DIN EN 12852
- DIN EN 12853
- DIN EN 12854
- DIN EN 12855
- DIN EN 12856
- DIN EN 12857
- DIN EN 12858
- DIN EN 12859
- DIN EN 12860
- DIN EN 12861
- DIN EN 12862
- DIN EN 12863
- DIN EN 12864
- DIN EN 12865
- DIN EN 12866
- DIN EN 12867
- DIN EN 12868
- DIN EN 12869
- DIN EN 12870
- DIN EN 12871
- DIN EN 12872
- DIN EN 12873
- DIN EN 12874
- DIN EN 12875
- DIN EN 12876
- DIN EN 12877
- DIN EN 12878
- DIN EN 12879
- DIN EN 12880
- DIN EN 12881
- DIN EN 12882
- DIN EN 12883
- DIN EN 12884
- DIN EN 12885
- DIN EN 12886
- DIN EN 12887
- DIN EN 12888
- DIN EN 12889
- DIN EN 12890
- DIN EN 12891
- DIN EN 12892
- DIN EN 12893
- DIN EN 12894
- DIN EN 12895
- DIN EN 12896
- DIN EN 12897
- DIN EN 12898
- DIN EN 12899
- DIN EN 12900
- DIN EN 12901
- DIN EN 12902
- DIN EN 12903
- DIN EN 12904
- DIN EN 12905
- DIN EN 12906
- DIN EN 12907
- DIN EN 12908
- DIN EN 12909
- DIN EN 12910
- DIN EN 12911
- DIN EN 12912
- DIN EN 12913
- DIN EN 12914
- DIN EN 12915
- DIN EN 12916
- DIN EN 12917
- DIN EN 12918
- DIN EN 12919
- DIN EN 12920
- DIN EN 12921
- DIN EN 12922
- DIN EN 12923
- DIN EN 12924
- DIN EN 12925
- DIN EN 12926
- DIN EN 12927
- DIN EN 12928
- DIN EN 12929
- DIN EN 12930
- DIN EN 12931
- DIN EN 12932
- DIN EN 12933
- DIN EN 12934
- DIN EN 12935
- DIN EN 12936
- DIN EN 12937
- DIN EN 12938
- DIN EN 12939
- DIN EN 12940
- DIN EN 12941
- DIN EN 12942
- DIN EN 12943
- DIN EN 12944
- DIN EN 12945
- DIN EN 12946
- DIN EN 12947
- DIN EN 12948
- DIN EN 12949
- DIN EN 12950
- DIN EN 12951
- DIN EN 12952
- DIN EN 12953
- DIN EN 12954
- DIN EN 12955
- DIN EN 12956
- DIN EN 12957
- DIN EN 12958
- DIN EN 12959
- DIN EN 12960
- DIN EN 12961
- DIN EN 12962
- DIN EN 12963
- DIN EN 12964
- DIN EN 12965
- DIN EN 12966
- DIN EN 12967
- DIN EN 12968
- DIN EN 12969
- DIN EN 12970
- DIN EN 12971
- DIN EN 12972
- DIN EN 12973
- DIN EN 12974
- DIN EN 12975
- DIN EN 12976
- DIN EN 12977
- DIN EN 12978
- DIN EN 12979
- DIN EN 12980
- DIN EN 12981
- DIN EN 12982
- DIN EN 12983
- DIN EN 12984
- DIN EN 12985
- DIN EN 12986
- DIN EN 12987
- DIN EN 12988
- DIN EN 12989
- DIN EN 12990
- DIN EN 12991
- DIN EN 12992
- DIN EN 12993
- DIN EN 12994
- DIN EN 12995
- DIN EN 12996
- DIN EN 12997
- DIN EN 12998
- DIN EN 12999
- DIN EN 13000

Nachhaltigkeit und Qualität

Das von WINI praktizierte Umweltmanagementsystem basiert auf den Anforderungen der DIN EN ISO 14001 sowie dem europäischen Öko-Audit EMAS III. Alle Handlungen innerhalb des Unternehmens sind dementsprechend auf diese geltenden Gesetze und Verordnungen auszurichten. Über das integrierte Qualitätsmanagementsystem nach der weltweit anerkannten Norm DIN EN ISO 9001 hat WINI darüber hinaus klare Qualitätsziele festgeschrieben, die in jährlichen Audits geprüft und zertifiziert werden.



Einsatzfelder

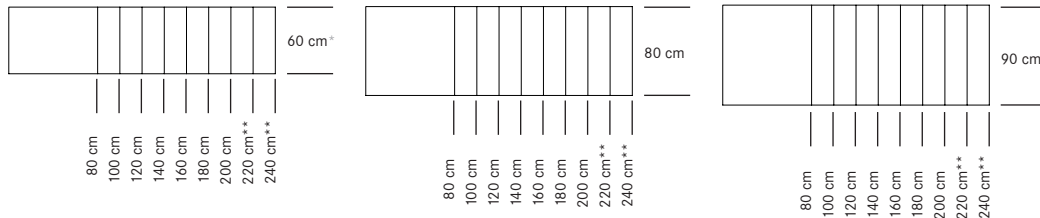
- Einzelarbeit
- Teamarbeit
- Kurzzeit-Arbeit
- Konferenz/Besprechung
- Schulung
- Empfang (in Kombination mit WINEA ID)
- Steh-Sitz-Arbeitsplatz
- Beraterarbeitsplatz
- Workbench
- Management
- Sekretariat
- Call-Center

Auszeichnungen



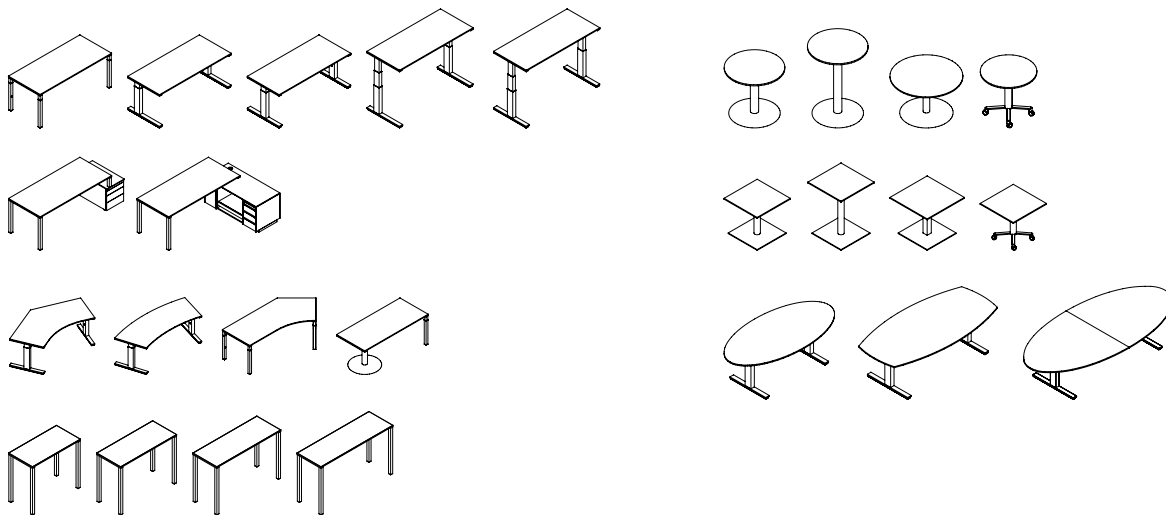
WINEA PRO Tischsystem

Plattenmaße bei Rechteckflächen

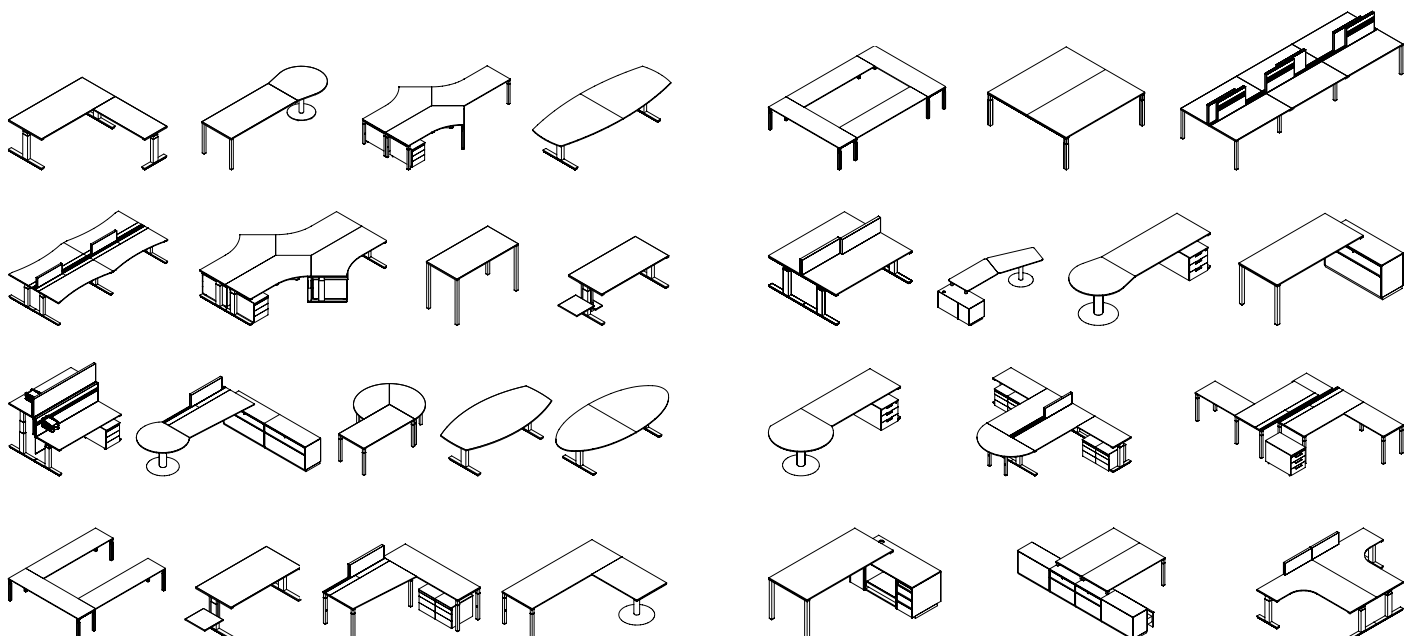


*Gestelle nicht als C-Fuß erhältlich;
Gestelle nicht mit Kurbel oder Elektromotor erhältlich
**Gestelle nur als T-Fuß erhältlich

Gestellvarianten und Plattenformen

















Gestaltungsbeispiele



WINEA PRO Tischsystem

Dekore







 Apfel Meran (AD)	 Buche Tirol (BH)	 Buche Dekor (BD)	 Olive Sevilla (OD)
 Kirsche Romana (KR)	 Franz. Nußbaum (ND)	 Lakeland Akazie (LL)	 Eiche Odeon (EO)
 Titanweiß (TW)	 Platin (PL)	 Beige (BE)*	 Beigegrau (GD)*
 Cuando (CD)*	 Anthrazit (AZ)		

*nicht bei 2,5 cm starken Tischplatten erhältlich

Designfurniere

 Eiche geplankt (EP)	 Zebrano (ZE)	 Makassar (MK)	 Wenge (WG)
--	--	---	--

Echtholzfurniere

 Ahorn Natur (AN)	 Buche Natur (BN)	 Amerikanisch Kirschbaum (KB)	 Schweizer Birnbaum (SC)
 Amerikanisch Nußbaum (NU)	 Esche schwarzgrau (EX)		

Gestellvarianten



4-Fuß

- starr (74 cm)
- mit Torx-Schraube (65-85 cm)
- mit Knopfdruck (65-85 cm)
- mit Kurbel (65-85 cm)



C-Fuß






- mit Torx-Schraube (65-85 cm)
- mit Knopfdruck (65-85 cm)
- mit Kurbel (65-85 cm)
- mit Elektromotor (65-125 cm)



T-Fuß

- starr (74 cm)
- mit Torx-Schraube (65-85 cm)
- mit Knopfdruck (65-85 cm)
- mit Kurbel (65-85 cm)
- mit Elektromotor (65-125 cm)

Gestellfarben

 Titanweiß (TW)	 Weißaluminium (W2)	 Dunkelanthrazit (DA)	 Vulkanschwarz (MS)
 Hochglanz verchromt (CH)*			

*Bei der Gestellvariante mit Torxverstellung wird nur das Außenprofil verchromt - das Innenprofil ist Pulver beschichtet.