

SCHREIBTISCH

Active

PAPE+ROHDE

büroeinrichtungen

www.pape-rohde.de



Active

Active – bequem sitzen oder entspannt stehen, Höhenverstellung per Knopfdruck oder Kurbel, per Feder oder Verschraubung: effizient arbeiten.

Active – sit comfortable or stand relaxed, height adjustment by push button, crank or screw: efficient work.

Active – travailler assis ou debout. Réglage hauteur par bouton, pression ou vis: efficacité au travail.

Active – comfortabel zitten of ontspannend staan, hoogteverstelbaar d.m.v. een drukknop of slinger, met gasveer of geschroefd: efficiënt werken.

PAPE+ROHDE

b ü r o e i n r i c h t u n g e n

www.pape-rohde.de

Dekor Ebano sandgrau
Dekor Sandgrau
Quarzmetallic



Steuerung EMHV via PC



Active

PAPE+ROHDE
büroeinrichtungen
www.pape-rohde.de



Dekor Ebano sandgrau
Dekor Weiß
Reinweiß glatt
3867 Blazer
3821 Blazer



Active EMHV 2-fach
(630 – 1290 mm)



Active EMHV 1-fach
(712 – 1212 mm)



Active Kurbel (650 – 850 mm)



Active Push (640 – 860 mm)



Active manuell (640 – 860 mm)



Active (720 mm)



Active EMHV 2-fach Wange
(630 – 1290 mm)

Active

PAPE+ROHDE
b ü r o e i n r i c h t u n g e n
www.pape-rohde.de

Dekor Ebano sandgrau
Dekor Weiß
Reinweiß glatt RAL 9010



Active Höhe 720 mm



Active

PAPE+ROHDE
büroeinrichtungen
www.pape-rohde.de



Dekor Trend nature Räumereiche
Dekor Sandgrau
Quarzmatt
Chrom



Kombicontainer



Integrierter Seitenrahmen



Abnehmbare Blende



PAPE+ROHDE
büroeinrichtungen

www.pape-rohde.de

Dekor Weiß
Dekor Trend Sichtbeton glatt
Reinweiß glatt RAL 9010
3818 Blazer

Active

Dekor Akazie
Dekor Weiß
Reinweiß glatt RAL 9010
3853 Blazer
3886 Blazer
3818 Blazer

PAPE+ROHDE
büroeinrichtungen
www.pape-rohde.de



Active

PAPE+ROHDE
b ü r o e i n r i c h t u n g e n

www.pape-rohde.de

Dekor Trend Quarzeiche Sägeschnitt
Dekor Weiß
Reinweiß glatt RAL 9010
3817 Blazer



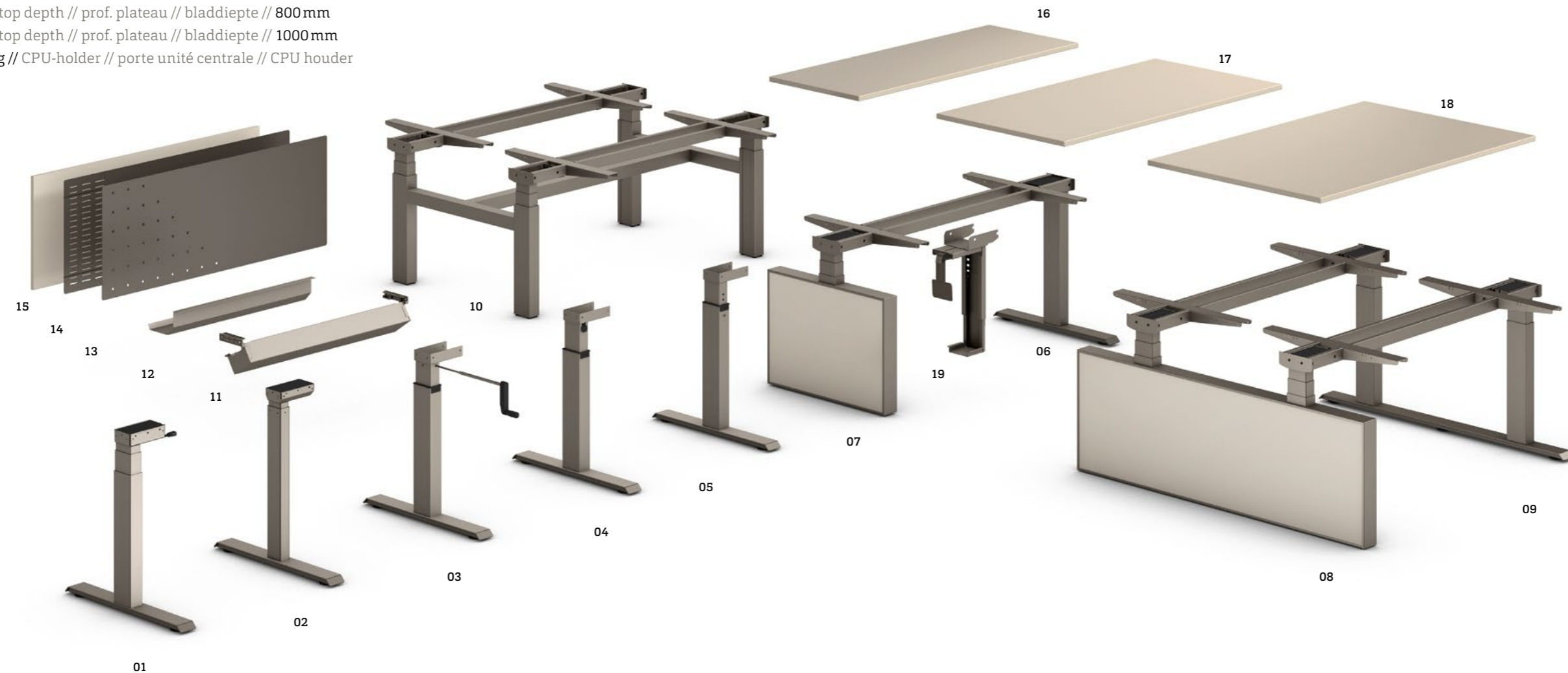
Active Details · Details · Détails · Details

- 01 Active EMHV 2-fach // electr. height adj. 2 steps // régl. ht. él. double // 2 traps electromotorisch verstelbaar // 630–1290 mm
- 02 Active EMHV 1-fach // electr. height. adj. simple // régl. ht. él. simple // electromotorisch verstelbaar // 712–1212 mm
- 03 Active Kurbel // crank // manivelle // met slingerverstelling // 650–850 mm
- 04 Active Push // 640–860 mm
- 05 Active manuell // manual // manuelle // hoogteverstelling d.m.v. inbus // 640–860 mm
- 06 Active // 720 mm
- 07 Active EMHV 2-fach Wange // electr.height adj. 2 steps flange // régl. ht. él. double joue // 2 traps electromotorisch verstelbaar wang // 630–1290 mm
- 08 Active EMHV 2-fach duo Wange // electr. height adj. 2 steps duo flange // régl. ht. él. double duo joue // 2 traps electromotorisch verstelbaar duo werkplek met wangen // 630–1290 mm
- 09 Active EMHV 2-fach duo // electr. height adj. 2 steps duo // régl. ht. él. duo // 2 traps electromotorisch verstelbaar duo werkplek // 630–1290 mm
- 10 Active EMHV 2-fach H-Gestell // Active electric height adjustable double H-frame // Active réglage hauteur électrique structure H // Active Duo-werkplek elektrisch hoogte instelbaar // 630–1290 mm
- 11 Kabelwanne Metall klappbar // hinged cable duct // goulotte cables pliable // metalen neerklapbare kabelgoot
- 12 Kabelwanne Metall fest // fix cable duct // goulotte câbles fixe // metalen vaste kabelgoot
- 13 Rückwand Metall gelocht // perforated modesty panel // voile de fond perforé // geperforeerd metalen frontpaneel
- 14 Rückwand Metall geschlitzt // slotted modesty panel // voile de fond strié // metalen frontpaneel met sleuven
- 15 Rückwand Dekor/Furnier // modesty panel melamine/veneer // voile de fond mélaminé // houten frontpaneel
- 16 Plattentiefe // top depth // prof. plateau // bladdiepte // 600 mm
- 17 Plattentiefe // top depth // prof. plateau // bladdiepte // 800 mm
- 18 Plattentiefe // top depth // prof. plateau // bladdiepte // 1000 mm
- 19 CPU Halterung // CPU-holder // porte unité centrale // CPU houder



PAPE+ROHDE
b ü r o e i n r i c h t u n g e n

www.pape-rohde.de





Active EMHV 1-fach (712 – 1212 mm)

- elektromotorisch höhenverstellbar mit 1-fach-Teleskop

Active EMHV electr.height.adj. simple (712 – 1212 mm)

- electr.height.adj.simple

Active EMHV régl.ht.él.simple (712 – 1212 mm)

- régl.ht.el.simple

Active EMHV electromotorisch verstelbaar (712 – 1212 mm)

- electromotorisch verstelbaar



Active EMHV 2-fach (630 – 1290 mm)

- elektromotorisch höhenverstellbar mit 2-fach-Teleskop

Active EMHV 2 steps (630 – 1290 mm)

- electr.height adj. 2 steps

Active EMHV double (630 – 1290 mm)

- régl.ht.el.double

Active EMHV 2 traps (630 – 1290 mm)

- 2 traps electromotorisch verstelbaar



Active Push

- federunterstützte Höhenverstellung in 20mm-Schritten (640 – 860 mm)

Active Push

- spring supported height adjustment in steps of 20 mm (640 – 860 mm)

Active Push

- réglage hauteur suspension en étapes de 20 mm (640 – 860 mm)

Active Push

- hoogte-verstelling d.m.v. een veer in raster van 20 mm (640 – 860 mm)



Active EMHV 2-fach Wange

- 630 – 1290mm
- elektromotorisch höhenverstellbar mit 2-fach-Teleskop

Electr.height adj. 2 steps flange

- 630 – 1290mm
- electric height adjustment with double telescope

Régl.-ht.él.double joue

- 630 – 1290mm
- réglage hauteur en double télescope

2 traps electr. verstelbaar wang

- 630 – 1290mm
- 2 traps electr. hoogteverstelbaar



EMHV Steuerungselement

- Auf- und Ab-Funktion

EMHV height control

- up and down function

Commande hauteur EMHV

- fonction en haut et en bas

EMHV bedieningselement

- hoog-/laag-functie



EMHV Steuerungselement

- mit Memoryfunktion und Display

EMHV height control

- with memory function and display

Commande hauteur EMHV

- avec fonction mémoire et affichage

EMHV bedieningselement

- met memoryfunctie en display



Active Kurbel

- Höhenverstellung stufenlos mittels Kurbel (650 – 850 mm)

Active crank

- height adjustment by crank (650 – 850 mm)

Active manivelle

- réglage hauteur manivelle (650 – 850 mm)

Active met slingerverstelling

- verstelbaar d.m.v. een slinger (650 – 850 mm)



Active manuell

- Höhenverstellung manuell in 20mm-Schritten (640 – 860 mm)

Active manuell

- manual height adjustment in steps of 20 mm (640 – 860 mm)

Active manuell

- réglage hauteur manuel en étapes de 20 mm (640 – 860 mm)

Active manuell

- handmatig hoogte-verstelbaar in raster van 20 mm (640 – 860 mm)



Active 720 mm

- feste Tischhöhe 720 mm

Active 720 mm

- fix height 720 mm

Active 720 mm

- hauteur fixe 720 mm

Active 720 mm

- vaste hoogte 720 mm



Desk Panel DPT

- mit Memoryfunktion und Display

Desk Panel DTP

- with memory function and display

Desk Panel DTP

- avec fonction mémoire et affichage

Desk Panel DTP

- met memoryfunctie en display



Steuerung EMHV via PC

- Motor und Steuerung

Control via PC

- engine and control

Commande via PC

- moteur et commande

Bedieningselement via PC

- motor en bedieningselement



Active CPU Halterung

- zur Montage unter dem Schreibtisch
- für Rechnermaße bis 220 mm Breite und 480 mm Höhe

Active cpu holder

- fixed under desk
- for units max. dimensions 220 mm width and 480 mm height

Active porte unité centrale

- fixé sous bureau
- pour unités en dim.max. 220 mm largeur et 480 mm hauteur

Active CPU houder

- onder tafel
- voor een maximale afmeting van 220 mm breedte en 480 mm hoogte



Active EMHV 1-fach/2-fach
· Steuerung

Active EMHV electr.height.adj.
simple/2steps
· control

Active EMHV régl.ht.él.simple/ double
· commande

Active EMHV electromotorisch
verstelbaar /2 traps
· bedieningselement



Bürstenprofil
· an der Plattenhinterkante

Brush profile
· at the back of the top

Profil brosse
· à l'arrière du plateau

Borstelafsluiting
· aan de achterzijde van het blad



Active Rückwandblende
· Dekor/Furnier 16 mm

Active modesty panel
· melamine/veneer 16 mm

Active voile de fond
· mélamine/ plac.bois 16 mm

Active houten frontpaneel
· houten frontpaneel 16 mm



Kabelauss rund
· Ø 80 mm

Round cable port
· Ø 80 mm

Passage câbles rond
· Ø 80 mm

Kabeldoorvoer rond
· Ø 80 mm



Kabelauss eckig
· Ø 80 mm

Cable port round-square
· Ø 80 mm

Passage câbles rond-carré
· Ø 80 mm

Kabeldoorvoer rond-carré
· Ø 80 mm



Kabelauss Plattenhinterkante

Round cable port

Passage câbles rond

Kabeldoorvoer

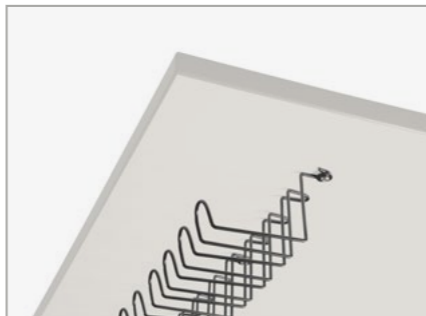


Active Kabelwanne klappbar
· beidseitig klappbar für die
horizontale Elektrifizierung

Active hinged cable duct
· hinged from both sides

Active goulotte câbles pliable
· pliable double coté

Active metalen neerklapbare
kabelgoot
· aan beide zijden neerklapbaar
voor horizontale bekabeling

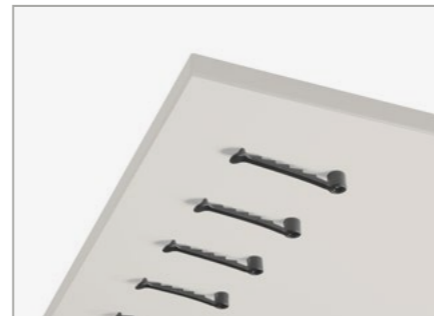


Kabelkorb
· zur Aufnahme von Leitungen

Cable basket
· for wire management

Corbeille câbles
· pour passage câbles

Kabelmand
· voor kabelmanagement



Kabelbügel
· zur flexiblen Verlegung von Leitungen

Flexible cable clip
· for flexible wire management

Clipse câbles
· pour passage câbles flexible

Kabelclip
· voor flexibele kabelmanagement



Flexible, vertikale Kabelführung

Flexible vertical cable management

Passage câbles vertical flexible

Flexibele, verticale kabelslang



Flexible, vertikale Kabelführung

Flexible vertical cable management

Passage câbles vertical flexible

Flexibele, verticale kabelslang

SCHREIBTISCH

Active Smart

PAPE+ROHDE

büroeinrichtungen

www.pape-rohde.de



Active Smart

Active Smart – ergonomisch arbeiten im Sitzen oder Stehen, im Nu per Knopfdruck geändert: funktionales Design mit formschönen Details.

Active Smart – human-engineered working while standing up or sitting down to be changed by pushing a button: functional design with beautiful details.

Active Smart – une ergonomie de travail en position assise ou debout, changée en un tour de main par simple pression d'un bouton: un design fonctionnel avec des détails élégants.

Active Smart – ergonomisch werken, zittend of staand door een knop in te drukken: functioneel design met mooie details.

PAPE+ROHDE

b ü r o e i n r i c h t u n g e n

www.pape-rohde.de

Dekor Trend Fichte Alaska

Dekor Cubanit

Quarzmetallic

3203 Main Line Flax

3220 Main Line Flax



Active Smart

PAPE+ROHDE
büroeinrichtungen
www.pape-rohde.de



Dekor Weiß
Reinweiß glatt RAL 9010
3220 Main Line Flax
3209 Main Line Flax



Container mit Hintergriff



Dekor weiß mit Dreischicht Kante



Kappe Kufe



Kappe Gestell oben



Kabelablagernetz


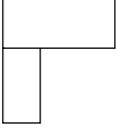






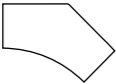




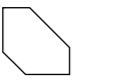
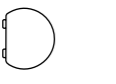


Unterbauschublade



für Active und Active Smart

Typenübersicht Type overview · Aperçu des types · Type overzicht

		Intero	Active	Active Smart	Quadro	Certo	Trento	Sox	Pro Office
Schreibtisch		•	•	•	•	•	•	•	•
Anbauelement 90°		•	•		•	•	•	•	
lineare Verkettung					•	•	•	•	
Systemtisch 1			•		•	•			•
Systemtisch 3.1					•	•	•		•
Systemtisch 5					•	•			•
Systemtisch 5.4					•	•			
Systemtisch 6			•		•	•	•		
Systemtisch 8					•	•			•
Systemtisch 9			•		•	•			•
Systemtisch 10			•		•	•	•		•
Systemtisch 10.5					•	•			
Systemtisch 12			•		•	•			
Anbauelemente zur Arbeitsplatzerweiterung					•	•			•
Anbauelemente Besprechung					•	•		•	•