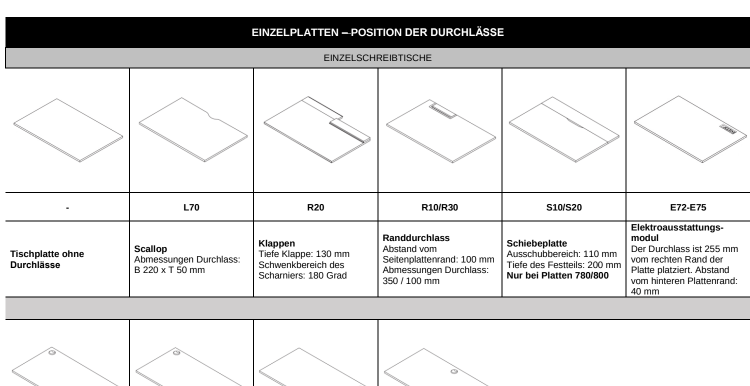
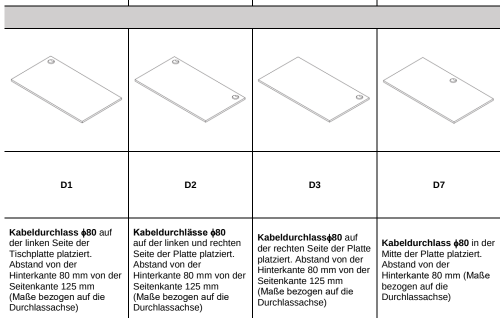
FLEXIDO

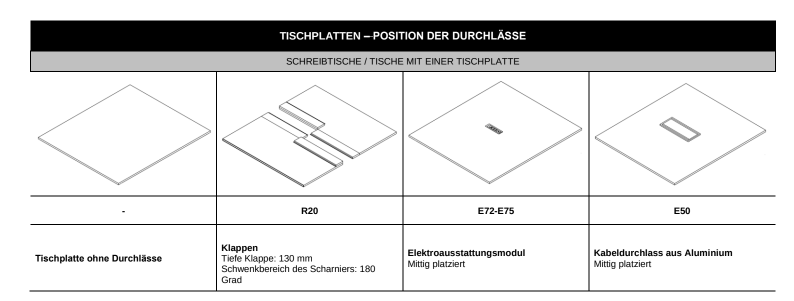
Technische Spezifikation

	TISCHPLATTEN								
	BESCHREIBUNG				-F.	ARBAUSWA	HL		
Art der Platte: melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 25 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: JA									
			ABB	AAK	ADR				
EINZELPLATTEN —POSITION DER DURCHLÄSSE EINZELSCHREIBTISCHE									
								<u></u>	





DOPPELTISCHPLATTEN - POSITION DER DURCHLÄSSE DOPPELSCHREIBTISCHE L70 R20 R10/R30 S10 E72-E75 Elektroausstattungs-Randdurchlass modul Klappen Scallop Schiebeplatte Der Durchlass ist 255 mm Abstand vom Tiefe Klappe: 130 mm Tischplatte ohne Abmessungen Durchlass: Seitenplattenrand: 100 mm Auszugsbereich: 110 mm vom Rand der Platte Schwenkbereich des Durchlässe B 220 x T 50 mm Abmessungen Durchlass: Tiefe des Festteils: 200 mm platziert. Abstand vom Scharniers: 180 Grad 350 / 100 mm hinteren Plattenrand: 40 mm D1 D2 D3 D7 Kabeldurchlass φ80 auf Kabeldurchlass φ80 auf auf der linken und rechten der linken Seite der Platte der rechten Seite der Platte Mitte der Platte platziert. Seite der Platte platziert. platziert. Abstand von der platziert. Abstand von der Abstand von der Abstand von der Hinterkante 80 mm (Maße Seitenkante 125 mm Seitenkante 125 mm Seitenkante 125 mm bezogen auf die (Maße bezogen auf die (Maße bezogen auf die



Durchlassachse)

(Maße bezogen auf die

Durchlassachse)

Durchlassachse)

Durchlassachse)

	TISCHPLATTEN — POSITION DER DURCHLÄSSE							
SCHREIBTISCHE / TISCHE MIT EINER TISCHPLATTE								
-	L70	R10/R30	E72-E75					
Tischplatte ohne Durchlässe	Scallop Abmessungen Durchlass: B 220 x T 50 mm	Randdurchlass Abstand vom Seitenplattenrand: 650 mm Abmessungen Durchlass: 350 / 100 mm	Elektroausstattungsmodul Abstand vom Tischplattenrand: 40 mm					
D1	D2	D3	D7					
Kabeldurchlass	Kabeldurchlässe ∮80 auf der linken und rechten Seite der Platte platziert. Abstand von der Hinterkante 80 mm von der Seitenkante 125 mm (Maße bezogen auf die Durchlassachse)	Kabeldurchlass φ80 auf der rechten Seite der Platte platziert. Abstand von der Hinterkante 80 mm von der Seitenkante 125 mm (Maße bezogen auf die Durchlassachse)	Kabeldurchlass∮80 in der Mitte der Platte platziert. Abstand von der Hinterkante 80 mm (Maße bezogen auf die Durchlassachse)					

TISCHPLATTEN -- POSITION DER DURCHLÄSSE VERKETTUNGSELEMENTE FÜR SCHREIBTISCHE MIT ZWEI TISCHPLATTEN L70 R20 R10/R30 S10 E72-E75 Elektroausstattungs-Randdurchlass modul Scallop Klappen Abstand vom Schiebeplatte Der Durchlass ist 255 mm Tischplatte ohne Ausschubbereich: 110 mm Tiefe des Festteils: 200 mm Abmessungen Durchlass: Seitenplattenrand: 100 mm Tiefe Klappe: 130 mm vom Rand der Platte Durchlässe Abmessungen Durchlass: 350 / 100 mm platziert. Abstand vom hinteren Plattenrand: 40 B 220 x T 50 mm Schwenkbereich des Scharniers: 180 Grad mm D1 D2 D3 D7 Kabeldurchlass φ80 auf Kabeldurchlass φ80 auf auf der linken und rechten Kabeldurchlass∮80 in der der linken Seite der Platte der rechten Seite der Platte Seite der Platte platziert. Mitte der Platte platziert. platziert. Abstand von der platziert. Abstand von der Abstand von der Abstand von der Hinterkante 80 mm (Maße

bezogen auf die

Durchlassachse)

Seitenkante 125 mm

Durchlassachse)

(Maße bezogen auf die

Seitenkante 125 mm

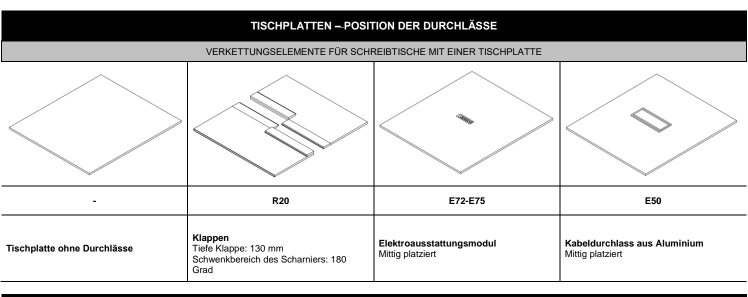
Durchlassachse)

(Maße bezogen auf die

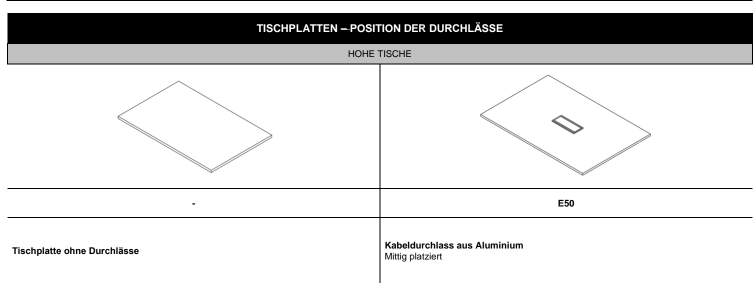
Seitenkante 125 mm

Durchlassachse)

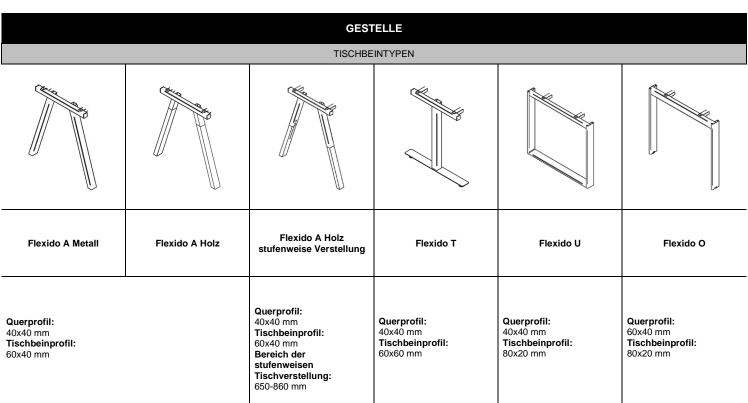
(Maße bezogen auf die

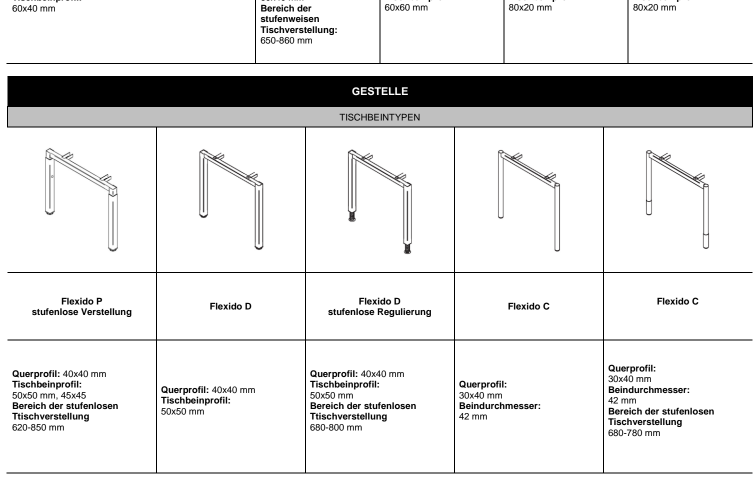






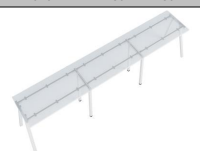
GESTELLE FARBAUSWAHL JBS JMJ JAN JCZ MDN Flexido A mit Tischbeinen aus Holz





SCHREIBTISCHE - MODULKOMBINATIONEN

MODULARE EINZELSCHREIBTISCHE



FLEXIDO A / FLEXIDO D

Rückstellung des vorderen Tischbeins im mittigen Modulelement: 250 mm

SCHREIBTISCHE - MODULKOMBINATIONEN						
MODULARE SCHREIBTISCHE	MIT DOPPELTER TISCHPLATTE	SCHREIBTISCHE / TISCHE MIT EINER TISCHPLATTE				
FLEXIDO A zugehöriges mittiges Tischbein A als Option	FLEXIDO D / FLEXIDO U / FLEXIDO O	FLEXIDO A zugehöriges mittiges Tischbein A als Option	FLEXIDO D / FLEXIDO U / FLEXIDO O			
ückstellung des vorderen Tischbeins i	m mittigen Modulelement: 290 mm	Rückstellung des vorderen Tischbeins ir	m mittigen Modulelement: 290 mm			

BAUKASTENSCHREIBTISC	HE – MODULKOMBINATIONEN
VERKETTUNGSELEMENTE FÜR BAUKASTENSCHREIBTISCHE	DOPPELTE VERKETTUNGSELEMENTE FÜR BAUKASTENSCHREIBTISCHE
#	
FLEXIDO A / FLEXIDO D / FLEXIDO U / FLEXIDO O	FLEXIDO A / FLEXIDO D / FLEXIDO U / FLEXIDO O
Verkettungselemente ohne Tischbeine	Verkettungselemente ohne Tischbeine

TISCHE				
KONFERENZTISCHE				
FLEXIDO A Tischbein A aus Holz als Option	FLEXIDO T			
Rückstellung der Tischbeine vom linken und rechten Tischplattenrand: 310 mm	Rückstellung der Tischbeine vom linken und rechten Tischplattenrand: 310 mm			

BEISTELLSCHRÄNKE – KLEINSCHRÄNKE, CONTAINER									
BESCHREIBUNG	FARBAUSWAHL								
Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Art der Umrandung: ABS 1 mm / Lack/ Furnier Laserbearbeitung: NEIN									
	ABB	AAK	ADR					JBL Fronten:	MDN (Fronten)

BEISTELLSCHRÄNKE -ABDECKPLATTEN									
BESCHREIBUNG		FARBAUSWAHL							
Plattenart: melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 8 mm Umrandung: ABS 1 mm / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN									
	ABB	AAK	ADR					JBL	MDN

BEISTELLSCHRANK – KLEINSCHRÄNKE						
OFFENER SCHRANK	SCHIEBETÜRENSCHRANK	SCHIEBETÜRENSCHRANK LINKS	SCHIEBETÜRENSCHRANK RECHTS			
Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm Laserbearbeitung: NEIN Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griff Typ: Einsteckgriff, eloxiert Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel– 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.) Typ unterer Türführungsschiene: Kunststoff	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griff Typ: Einsteckgriff, eloxiert Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel– 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.) Typ unterer Türführungsschiene: Kunststoff	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griff Typ: Einsteckgriff, eloxiert Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel – 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.) Typ unterer Türführungsschiene: Kunststoff			

BEISTELLSCHRANK – FRONTSCHRÄNKE						
OFFENER FRONTSCHRANK	OFFENER PC-SCHRANK					

Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm Laserbearbeitung: NEIN Ausgleichfüße: NEIN

Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm Laserbearbeitung: NEIN Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm

BEISTELLSCHRANK – KLEINSCHRÄNKE / CONTAINER								
OFFENER SCHRANK	AKTENSCHRANK LINKS	AKTENSCHRANK RECHTS	CONTAINER METALLSCHUBLADEN	CONTAINER METALLSCHUBLADEN	CONTAINER KUNSTSTOFFSCHUBLAD EN			
Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm Laserbearbeitung: NEIN Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griffart: Aluminium, eloxiert oder Stahl Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel – 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.)	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griffart: Aluminium, eloxiert oder Stahl Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel – 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.)	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm/ 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griffart: Aluminium, eloxiert oder Stahl Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel – 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.) Containereinlage: Metallschubladen Art der Führungsschienen: Kugelführungsschienen	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griffart: Aluminium, eloxiert oder Stahl Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel – 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.) Containereinlage: Metallschubladen Art der Führungsschienen: Kugelführungsschienen	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 1 mm / 2 mm (Fronten) / Lack / Furnier Laserbearbeitung: NEIN Griffart: Aluminium, eloxiert oder Stahl Ausgleichfüße: JA +/- 10 mm Schlossart: Punktschloss + Schlüsselsatz (Gelenkschlüssel – 1 St., einfacher Schlüssel – 1 St.) Containereinlage: Plastikschubladen Art der Führungsschienen: Rollenführungsschienen			

BEISTELLSCHRANK - ABDECKPLATTEN							
OBERKRANZ-ABDECKPLATTEN	RÜCKEN-ABDECKPLATTEN	SEITEN-ABDECKPLATTEN	FRONT-ABDECKPLATTEN				

Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte
Plattenstärke: 8 mm
Umrandung: ABS 1 mm / Lack / Furnier
Laserbearbeitung: NEIN
Befestigung: am Beistellschrank-Körper mit Hilfe von selbstklebenden Scheiben und Schrauben.

	PLATTENWÄNDE							
	PLATTENWÄNDE FARBAUSWAHL							
ABB	AAK	ADR						

	GEPOLSTERTE WÄNDE													
	STOFF HAITI													
ТМН	ТВН	тин	TNH	TFH	ТРН	TRH	ТНН	TZH	TDH					
тсн	ТGН													

	GEPOLSTERTE WÄNDE													
	STOFF PETRUS													
ТМТ	TCS	TER	TWN	TAG	TGA	ткі	TNX	TNT	TCE					
TDM	TDK													

	GEPOLSTERTE WÄNDE												
		Г	Г	STOFF	WOOL			Г					
TCA	ТВІ	TDU	ТНІ	TSI	TPE	TGR	TON	TOR	ТНҮ				
TLI	тwо	TTE	TFI	TFU	TPL	TEG	TIN	TEM	TCL				
TPC	TRC	тѕт	TMS	TSN	ТТМ	TSG	TJA						

	WÄ	NDE	
PLATTENWÄNDE	PLATTENWÄNDE MIT AUFHÄNGELEISTE	SEITENWÄNDE	MOBILE WÄNDE
Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Abstand der Montagebohrungen zum Eir und rechten Wandrand: 215 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370	nbau der Montagehalterungen vom linken	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 175 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Abstand vom linken und rechten Wandrand: 115 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm

	WÄNDE	
GEPOLSTERTE WÄNDE	GEPOLSTERTE SEITENWÄNDE	GEPOLSTERTE MOBILE WÄNDE
Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Erhältliche Textilien: HAITI/PETRUS/ WOOL Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 215 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Erhältliche Textilien: HAITI/PETRUS/WOOL Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 175 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Erhältliche Textilien: HAITI/PETRUS/WOOL Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 115 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm

	WÄNDE	
POLSTERWÄNDE MIT SCHNUR	SEITENPOLSTERWÄNDE MIT SCHNUR	MOBILE POLSTERWÄNDE MIT SCHNUR
Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Polsterschaum Stärke: 10 mm Erhältliche Textilien: HAITI/PETRUS/WOOL Randausarbeitung: Nylon-Schnur in Schwarz Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 215 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Polsterschaum Stärke: 10 mm Erhältliche Textilien: HAITI/PETRUS/WOOL Randausarbeitung: Nylon-Schnur in Schwarz Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 155 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm	Plattenart: Melaminbeschichtete Spanplatte Plattenstärke: 18 mm Umrandung: ABS 2 mm Laserbearbeitung: NEIN Polsterschaum Stärke: 10 mm Erhältliche Textilien: HAITI/PETRUS/WOOL Randausarbeitung: Nylon-Schnur in Schwarz Abstand der Montagebohrungen zum Einbau der Montagehalterungen vom linken und rechten Wandrand: 115 mm Höhe der Wand über der Tischplatte: 370 mm

Systemprodukte



			DOPPE	LSCHREI	ВТІЅСН	MODULARER DOPPELSCHREIBTISCH										
			GR	UNDELEME	NT	AN	FANGSMOD	UL	МІТ	TTIGES MOD	UL	ABS	CHLUSSMO	DUL		
FLE	EXIDO	D	<u> </u>				\		\		>	<	\(\rightarrow \)			
[W	V x D x H]			INDEX												
1200	x 1600 x 7	7 35	F	LE-BN-40	1	FLE-BN-411			FLE-BN-441			FLE-BN-431				
\$			52 kg	0,24 m ³	2	52 kg	52 kg 0,24 m ³ 3		44 kg 0,24 m ³ 2			45 kg	0,24 m ³	2		
1400	x 1600 x 7	' 35	F	LE-BN-40	2	ı	LE-BN-41	2	FLE-BN-442			FLE-BN-432				
4			57 kg	0,25 m ³	2	57 kg	0,25 m ³	3	50 kg 0,25 m ³ 2			50 kg 0,25 m ³ 2				
1600	x 1600 x 7	' 35	F	LE-BN-40	3	ı	LE-BN-41	3	F	LE-BN-44	3	ı	FLE-BN-43	3		
4			62 kg 0,27 m ³ 2			62 kg	0,27 m ³	3	56 kg	0,27 m ³	2	55 kg 0,27 m ³ 2		2		
1800	x 1600 x 7	' 35	F	LE-BN-40	4	FLE-BN-414			FLE-BN-444			FLE-BN-434				
4			67 kg 0,29 m ³ 2			67 kg	0,29 m ³	3	62 kg	0,29 m ³	2	60 kg	0,29 m ³	2		

			DOPPE	LSCHREII	ВТІЅСН			MOE	ODULARER DOPPELSCHREIBTISCH						
			GR	UNDELEME	NT	AN	FANGSMOD	DUL	МІТ	TTIGES MOD	UL	ABS	CHLUSSMC	DUL	
FLE	EXIDO D WAND	MIT		$\sqrt{}$				>	<		>				
	[W x D x H]						INDEX								
120	00 x 1600 x	735	F	FLE-BN-60	1	FLE-BN-611			FLE-BN-621			F	FLE-BN-63	1	
1			59 kg	0,24 m ³	2	59 kg	0,24 m ³	3	51 kg	0,24 m ³	2	52 kg	0,24 m ³	2	
140	00 x 1600 x	735	F	LE-BN-60	2	FLE-BN-612			FLE-BN-622			FLE-BN-632			
473			65 kg	0,25 m ³	2	65 kg	0,25 m ³	3	58 kg 0,25 m ³ 2			58 kg 0,25 m ³ 2			
160	00 x 1600 x	735	F	LE-BN-60	3	F	LE-BN-61	3	F	LE-BN-62	3	FLE-BN-633			
र्वा			71 kg 0,27 m ³ 2		71 kg 0,27 m ³ 3		65 kg 0,27 m ³ 2		64 kg 0,27 m ³ 2		2				
180	00 x 1600 x	735	F	LE-BN-60	4	F	LE-BN-61	4	F	LE-BN-62	4	F	LE-BN-63	4	
473			77 kg 0,29 m³ 2			77 kg 0,29 m ³ 3		72 kg	0,29 m ³	2	70 kg	0,29 m ³	2		

			DOPPE	LSCHREIB	TISCH	MODULARER DOPPELSCHREIBTISCH										
			GR	UNDELEME	NT	AN	FANGSMOD	UL	МІТ	TTIGES MOD	UL	ABS	СНГОЅВМО	DUL		
F	[W x D x H]		1						5	5	>	<				
	[W x D x H]							DEX	X							
120	00 x 1600 x	735	F	LA-BN-401		FLA-BN-411			F	FLE-BN-44	1	FLA-BN-431				
473			52 kg	0,24 m ³	2	52 kg	0,24 m ³	3	45 kg	0,24 m ³	2	45 kg	0,24 m ³	2		
140	00 x 1600 x	735	F	LA-BN-402	!	FLA-BN-412			FLE-BN-442			FLA-BN-432				
1			57 kg	0,25 m ³	2	57 kg	0,25 m ³	3	50 kg	0,25 m ³	2	50 kg	0,25 m ³	2		
160	00 x 1600 x	735	F	LA-BN-403	}	ı	LA-BN-41	3	F	LE-BN-44	3	FLA-BN-433				
1			62 kg 0,27 m ³ 2			62 kg	0,27 m ³	3	55 kg	0,27 m ³	2	55 kg	0,27 m ³	2		
180	00 x 1600 x	735	F	LA-BN-404	ļ	FLA-BN-414			FLE-BN-444			FLA-BN-434				
4			67 kg 0,29 m ³ 2			67 kg	0,29 m ³	3	60 kg 0,29 m ³ 2			60 kg	0,29 m ³	2		

	07 Ng 0,20 m 2	0. Ng 0,20 m 5 00 Ng 0,29 m 2 00 Ng 0,29 m 2										
	DOPPELSCHREIBTISCH GRUNDELEMENT	ANFANGSMODUL	DULARER DOPPELSCHREIBT MITTIGES MODUL	ABSCHLUSSMODUL								
FLEXIDO U												
[W x D x H]		INI	DEX									
1200 x 1600 x 735	FLU-BN-401	FLU-BN-411	FLE-BN-441	FLU-BN-431								
4	54 kg 0,24 m ³ 2	53 kg 0,24 m ³ 3	45 kg 0,24 m ³ 2	46 kg 0,24 m ³ 2								
1400 x 1600 x 735	FLU-BN-402	FLU-BN-412	FLE-BN-442	FLU-BN-432								
1	59 kg 0,25 m ³ 2	58 kg 0,25 m ³ 3	50 kg 0,25 m ³ 2	51 kg 0,25 m ³ 2								
1600 x 1600 x 735	FLU-BN-403	FLU-BN-413	FLE-BN-443	FLU-BN-433								
4 🗇 🗳	64 kg 0,27 m ³ 2	63 kg 0,27 m ³ 3	55 kg 0,27 m ³ 2	56 kg 0,27 m ³ 2								
1800 x 1600 x 735	FLU-BN-404	FLU-BN-414	FLE-BN-444	FLU-BN-434								
1	69 kg 0,29 m ³ 2	68 kg 0,29 m ³ 3	60 kg 0,29 m ³ 2	61 kg 0,29 m ³ 2								

			DOPPE	LSCHREI	ВТІЅСН	MODULARER DOPPELSCHREIBTISCH									
			GR	UNDELEME	NT	AN	FANGSMOD	UL	МІТ	TIGES MOD	DUL	ABS	CHLUSSMO	DUL	
Fl	FLEXIDO O [W x D x H]					\(\)				S	>			>	
	[W x D x H]							INE	DEX						
120	00 x 1600 x	735	F	LO-BN-40	1	FLO-BN-411			FLE-BN-441			F	LO-BN-43	1	
\$			64 kg	0,24 m ³	2	58 kg 0,24 m ³ 3		45 kg	0,24 m ³	2	50 kg	0,24 m ³	2		
140	00 x 1600 x	735	F	LO-BN-40	2	F	LO-BN-41	2	F	LE-BN-44	2	FLO-BN-432			
ক্র			74 kg	0,25 m ³	2	63 kg	0,25 m ³	3	50 kg 0,25 m ³ 2			55 kg 0,25 m ³ 2			
160	00 x 1600 x	735	F	LO-BN-40	3	F	LO-BN-41	3	F	LE-BN-44	3	F	LO-BN-43	3	
4			95 kg 0,27 m ³ 2			68 kg 0,27 m ³ 3		55 kg 0,27 m ³ 2		2	60 kg	0,27 m ³	2		
180	00 x 1600 x	735	FLO-BN-404			FLO-BN-414			F	LE-BN-44	4	FLO-BN-434			
473			116 kg 0,29 m³ 2			73 kg 0,29 m ³ 3		60 kg	0,29 m ³	2	65 kg	0,29 m ³	2		

			EINZE	LSCHREIB	тіѕсн			MOI	DULARER	ULARER EINZELSCHREIBTISCH					
			GR	UNDELEME	NT	AN	FANGSMOD	DUL	MIT	TTIGES MOD	OUL	ABS	CHLUSSMC	DUL	
F	LEXIDO	D							<						
	[W x D x H]							INE	DEX						
	200 x 780 x 7	735	F	LE-BN-50	1	F	FLE-BN-51	1	I	FLE-BN-54	1	FLE-BN-531		1	
4			29 kg	0,12 m ³	2	29 kg	0,12 m ³	3	24 kg	0,12 m ³	2	24 kg 0,12 m ³ 2		2	
14	00 x 780 x 7	735	F	LE-BN-50	2	F	LE-BN-51	2	ı	LE-BN-54	2	FLE-BN-532			
1			32 kg	0,13 m ³	2	32 kg	0,13 m ³	3	26 kg	0,13 m ³	2	26 kg	0,13 m ³	2	
	600 x 780 x 7	735	F	LE-BN-50	3	F	FLE-BN-51	3	ı	LE-BN-54	3	F	LE-BN-53	3	
4			34 kg	0,14 m ³	2	34 kg	0,14 m ³	3	29 kg	0,14 m ³	2	29 kg 0,14 m ³ 2			
18	300 x 780 x 7	735	F	LE-BN-50	4	F	LE-BN-51	4	ı	LE-BN-54	4	F	LE-BN-53	4	
4]3			37 kg	0,15 m ³	2	37 kg	0,15 m ³	3	31 kg	0,15 m ³	2	31 kg 0,15 m ³ 2			
	x 780 x 680	0-800	F	LE-BP-50	1		_			_			_		
4			29 kg	0,12 m ³	2										
1400) x 780 x 680	O-800	F	LE-BP-50	2										
1			32 kg	0,13 m ³	2		-		-				-		
1600) x 780 x 680	0-800	F	LE-BP-50	3										
4			34 kg	0,14 m ³	2		_			-					
1800) x 780 x 680	0-800	F	LE-BP-50	4										
1			37 kg	0,15 m ³	2		-			-			-		
80	00 x 800 x 7	35	F	LE-BN-70	0										
4			25 kg	0,11 m ³	2		-			=			-		
12	200 x 800 x 7	735	F	LE-BN-70	1										
1			29 kg	0,12 m ³	2		-			-			-		
14	00 x 800 x 7	735 I	F	LE-BN-70	2										
ক্			32 kg	0,13 m ³	2	-				-			-		
	600 x 800 x 7	735	F	LE-BN-70	3					_			_		
4]3			34 kg	0,14 m ³	2		_			_					
	00 x 800 x 7	735	F	LE-BN-70	4		_			_			_		
क्			37 kg	0,15 m ³	2	-			-						

			EINZE	LSCHREIE	тіѕсн	MOI	DULARER EINZELSCHREIBTI	SCH
			GR	UNDELEME	NT	ANFANGSMODUL	MITTIGES MODUL	ABSCHLUSSMODUL
F	LEXIDO I)						
	[W x D x H]					INC	DEX	I
	x 800 x 680-8	300	ı	LE-BP-70	0	-	-	-
4			25 kg	0,11 m ³	2			
1200	0 x 800 x 680-	800	ı	LE-BP-70	2			
473			29 kg	0,12 m ³	2	-	-	-
1400	0 x 800 x 680-	800	F	LE-BP-70	2			
1			32 kg	0,13 m ³	2	-	-	-
1600	0 x 800 x 680-	800	F	LE-BP-70	3			
43			34 kg	0,14 m ³	2	-	-	-
1800	0 x 800 x 680-	800	F	LE-BP-70	4			
1			37 kg	0,15 m ³	2	-	-	-
12	200 x 700 x 73	35	F	LE-BN-71	1			
1			27 kg	0,12 m ³	2	-	-	-
14	100 x 700 x 73	35	F	LE-BN-71	2			
43			30 kg	0,13 m ³	2	-	-	-
16	600 x 700 x 73	35	F	LE-BN-71	3			
1			32 kg	0,14 m ³	2	-	-	-
18	300 x 700 x 73	35	F	LE-BN-71	4			
1			35 kg	0,15 m ³	2	-	-	-
1200	0 x 700 x 680-	800	F	LE-BP-71	1			_
1			27 kg	0,12 m ³	2	-	-	-
1400	0 x 700 x 680-	800	ı	LE-BP-71	2	_	_	_
ক্র			30 kg	0,13 m ³	2	-	-	_
	0 x 700 x 680-	800	F	LE-BP-71	3	-	-	-
1			32 kg	0,14 m ³	2			
	0 x 700 x 680-	800	F	LE-BP-71	4	-	-	-
4			35 kg	0,15 m ³	2			

			EINZE	LSCHREIE	втіѕсн			MOI	DULARER	EINZELS	CHREIBTI	SCH		
			GR	UNDELEME	ENT	AN	FANGSMOD	UL	МІТ	TTIGES MOD	OUL	ABS	CHLUSSMOD	UL
F	LEXIDO	Α												
	[W x D x H]]						INE	DEX					
12	200 x 780 x 7	735	F	LA-BN-50	1	F	LA-BN-511	l	ı	LE-BN-54	1	F	LA-BN-531	
1			28 kg	0,12 m ³	2	29 kg	0,12 m ³	3	24 kg	0,12 m ³	2	23 kg	0,12 m ³	2
	00 x 780 x 7	735	F	LA-BN-50	2	F	LA-BN-512	2	ı	LE-BN-54	2	F	LA-BN-532	
473			31 kg	0,13 m ³	2	31 kg	0,13 m ³	3	26 kg	0,13 m ³	2	26 kg	0,13 m ³	2
16	600 x 780 x 7	735	F	LA-BN-50	3	F	LA-BN-513	3	ı	LE-BN-54	3	F	LA-BN-533	
473			33 kg	0,14 m ³	2	34 kg	0,14 m ³	3	29 kg	0,14 m ³	2	29 kg	0,14 m ³	2
18	300 x 780 x 7	735	F	LA-BN-50	4	F	LA-BN-514	1	ı	LE-BN-54	4	F	LA-BN-534	
4			36 kg	0,15 m ³	2	36 kg	0,15 m ³	3	31 kg	0,15 m ³	2	31 kg	0,15 m ³	2
12	200 x 800 x 7	735	F	LA-BN-70	1									
\$			28 kg	0,12 m ³	2		-			-			-	
14	00 x 800 x 7	735	F	LA-BN-70	2									
473			31 kg	0,13 m ³	2		-			-			-	
16	600 x 800 x 7	735	F	LA-BN-70	3									
473			33 kg	0,14 m ³	2		-			-			-	
18	300 x 800 x 7	735	F	LA-BN-70	4									
472			36 kg	0,15 m ³	2		-			-			-	
1200) x 800 x 650	0-860	F	LA-BS-70	1									
473			29 kg	0,12 m ³	2		-			-			-	
1400) x 800 x 650	0-860	F	LA-BS-70	2									
473			32 kg	0,13 m ³	2		-			-			-	
1600	x 800 x 650	0-860	F	LA-BS-70	3									
473			34 kg	0,14 m ³	2		-			-			<u>-</u>	
1800) x 800 x 650	0-860	F	LA-BS-70	4									
473			37 kg	0,15 m ³	2		-			<u>-</u>			-	

						EINZE	ELSCHREI	ВТІЅСН						
								GRUNDE	LEMENT					
	FLEXIDO /U/O/													
	[W x D x H]							INE	DEX			I		
12	00 x 700 x 7	735	F	LT-BN-71	1	-	_			_		F	LC-BN-711	
4			32 kg	0,12 m ³	2							24 kg	0,12 m ³	2
14	00 x 700 x 7	735	F	LT-BN-71	2	-						F	LC-BN-712	2
1			34 kg	0,13 m ³	2		-			-		27 kg	0,13 m ³	2
16	00 x 700 x 7	735	F	LT-BN-71	3	-	_			_		F	LC-BN-713	3
र्			37 kg	0,14 m ³	2					_		29 kg	0,14 m ³	2
18	00 x 700 x 7	735	F	LT-BN-71	4	-						F	LC-BN-714	1
क्			39 kg	0,15 m ³	2							32 kg	0,15 m ³	2
1200) x 700 x 680	0-780		_			_			_		F	LC-BP-711	<u> </u>
473												24 kg	0,12 m ³	2
1400	x 700 x 680	0-780										F	LC-BP-712	2
473				-			-			-		27 kg	0,13 m ³	2
1600	x 700 x 680	0-780										F	LC-BP-713	3
4				-			-			-		29 kg	0,14 m ³	2
1800	x 700 x 680	0-780										F	LC-BP-714	1
4				-			-			-		32 kg	0,15 m ³	2
80	00 x 800 x 7	35										F	LC-BN-700)
\$				-			-			-		21 kg	0,11 m ³	2
12	00 x 800 x 7	735	F	LT-BN-70	1	F	LU-BN-70	1	F	LO-BN-70	1	F	LC-BN-701	<u> </u>
473			33 kg	0,12 m ³	2	31 kg	0,12 m ³	2	36 kg	0,12 m ³	2	26 kg	0,12 m ³	2
14	00 x 800 x 7	735	F	LT-BN-70	2	F	LU-BN-70	2	F	LO-BN-70	2	F	LC-BN-702	2
4]2			36 kg	0,13 m ³	2	34 kg	0,13 m ³	2	38 kg	0,13 m ³	2	28 kg	0,13 m ³	2
16	00 x 800 x 7	735	F	LT-BN-70	3	F	LU-BN-70	3	F	LO-BN-70	3	F	LC-BN-703	3
4			38 kg	0,14 m ³	2	36 kg	0,14 m ³	2	41 kg	0,14 m ³	2	31 kg	0,14 m ³	2
18	00 x 800 x 7	735	F	LT-BN-70	4	F	LU-BN-70	4	F	LO-BN-70	4	F	LC-BN-704	1
473			41 kg	0,15 m ³	2	39 kg	0,15 m ³	2	43 kg	0,15 m ³	2	33 kg	0,15 m ³	2

				EINZELSCHREIBTISCH				
				GRUNDE	LEMENT			
	FLEXIDO /U/O/							
	[W x D x H]			INE	DEX			
800	x 800 x 680-	780				I	FLC-BP-70	0
4			-	-	-	21 kg	0,11 m ³	2
1200	x 800 x 680	-780				ı	LC-BP-70	1
43			-	-	-	26 kg	0,12 m ³	2
1400	x 800 x 680	-780				ı	FLC-BP-70	2
43			-	-	-	28 kg	0,13 m ³	2
1600	x 800 x 680	-780				ı	FLC-BP-70	3
43			-	-	-	31 kg	0,14 m ³	2
1800	0 x 800 x 680	-780				ı	LC-BP-70	4
474			-	-	-	33 kg	0,15 m ³	2

			EINZE	ELSCHREIBTISCH	
				GRUNDELEMENT	
F	LEXIDO)			
	r				
	[W x D x H]			INDEX	
	x 700 x 620	-850		FLP-BP-711	T
4			30,6 kg	0,11 m³	2
1400	x 700 x 620	-850		FLP-BP-712	
4			33,8 kg	0,12 m ³	2
1600	x 700 x 620	-850		FLP-BP-713	
4			36,8 kg	0,13 m ³	2
1800	x 700 x 620	-850		FLP-BP-714	
4			39,9 kg	0,14 m³	2
1200	x 780 x 620	-850		FLP-BP-501	,
4		4	29,4 kg	0,12 m ³	2
1400	x 780 x 620	-850		FLP-BP-502	
1			32,2 kg	0,13 m ³	2
1600	x 780 x 620	-850		FLP-BP-503	
4			35 kg	0,14 m³	2
1800	x 780 x 620	-850		FLP-BP-504	
1			37,8 kg	0,15 m ³	2
800 >	x 800 x 620	-850		FLP-BP-700	
1		4	25 kg	0,10 m³	2
1200	x 800 x 620	-850		FLP-BP-701	
4			31,3 kg	0,12 m ³	2
1400	x 800 x 620	-850		FLP-BP-702	
4			34,5 kg	0,13 m ³	2
1600	x 800 x 620	-850		FLP-BP-703	
4			37,6 kg	0,14 m³	2
1800	x 800 x 620	-850		FLP-BP-704	1
4			40,6 kg	0,15 m ³	2

			Ell	NZELSC	HREIBTISC	H ZUR VE	RKETTL	JNG MIT EINI	EM BEIST	ELLSCHE	ANK			
			SCHREIE CH RECH	SIIS	CHREIBTIS CH LINKS	SCHREIB' RECH		SCHREIBTIS CH LINKS	SCHREIE CH RECI		HREIBTIS H LINKS	SCHREIB' H RECHI		CHREIBTISC H LINKS
	FLEXID(/ T / U /					<			<			<		
4.00	00 000 -	70.5	EL A DN	750 5	. A DN 700	ELT DA	750		DEX	750 511	1 DN 700	FI O DN	750 5	1 O DN 700
-	00 x 800 x 7	/35	FLA-BN-	·/53 F	LA-BN-763	FLT-BN	-/53	FLT-BN-763	FLU-BN	-/53 FLU	J-BN-763	FLO-BN	-/53 F	LO-BN-763
4			31 kg	0,14 m	3 3	33 kg	0,14 m	1 ³ 3	32 kg	0,14 m ³	3	35 kg	0,14 m ³	3
180	00 x 800 x 7	735	FLA-BN-	·754 F	LA-BN-764	FLT-BN	-754	FLT-BN-764	FLU-BN	-754 FLU	J-BN-764	FLO-BN	-754 F	LO-BN-764
473			34 kg	0,15 m	3	36 kg	0,15 m	1 ³ 3	35 kg	0,15 m ³	3	37 kg	0,15 m ³	3
			SCHRE	ВТІВСН	RECHTS	SCH	REIBTISC	H LINKS	SCHRE	EIBTISCH R	ECHTS	SCHE	REIBTISCH	LINKS
F	FLEXIDO D/C	D					3							
160	00 x 800 x 7	735	F	LE-BN-	753	I	FLE-BN-	763	F	LC-BN-75	i3	F	LC-BN-7	63
4			31 kg	0,14 m	3	31 kg	0,14 m	1 ³ 3	30 kg	0,14 m ³	3	30 kg	0,14 m ³	3
180	00 x 800 x 7	735	F	LE-BN-	754		FLE-B	N	F	LC-BN-75	i4	F	LC-BN-7	64
1			34 kg	0,15 m	3	34 kg	0,15 m	1 ³ 3	32 kg	0,15 m ³	3	32 kg	0,15 m ³	3

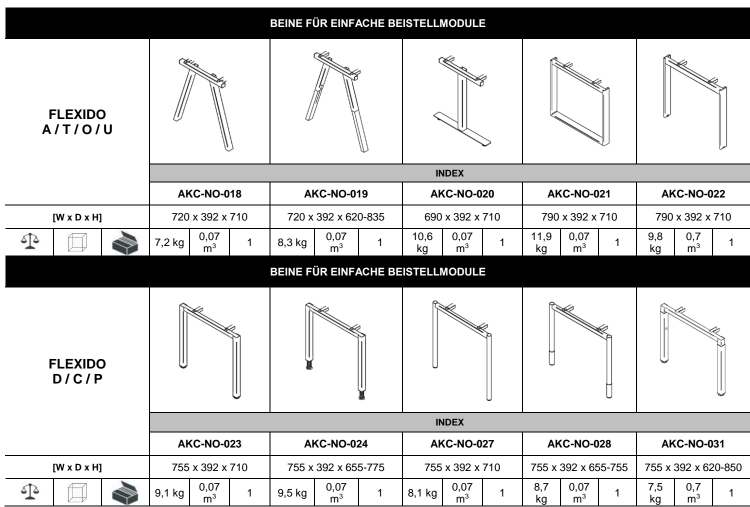
	VERKETTI EINZELSCHRE	ETER EIBTISCH		VEI	RKETTE	TER MODU	JLARER E	INZELSCH	HREIBTISC	н	
	GRUNDELE	MENT	VERKETT	TUNGSELEME 1	NT FÜR	VERKETT	UNGSELEN 2	IENT FÜR	VERKETT	UNGSELEM 3	IENT FÜR
FLEXIDO A			4			<i></i>	- January				
[W x D x H]					INE	EX					
2900x2500x735	FLA-BN-	804	F	LA-BN-801		F	LA-BN-80	2	F	LE-BN-80	3
4	110 kg 0,89 m	³ 6	110 kg	0,89 m ³	6	110 kg	0,89 m ³	7	110 kg	0,89 m ³	7
	VERKETTI	ETER		VE	OVETTE	TER MODI	II ADED E	INZEL SCI	REIBTISC	·u	
	EINZELSCHRE		VERKETT	VEI TUNGSELEME			UNGSELEN				IENT FÜR
	GRUNDELE	MENT	VERREIT	1		VERRETT	2	ILINI I OK	VERKETTUNGSELEME 3		ILIVI I OK
FLEXIDO U					7	J.					
[W x D x H]					INE	EX					
2900x2500x735	FLU-BN-	804	F	LU-BN-801		F	LU-BN-80	2	F	LE-BN-80	3
4 1	113 kg 0,89 m	³ 6	113 kg	0,89 m ³	6	113 kg	0,89 m ³	7	110 kg	0,89 m ³	7
	VERKETTI	ETER									
	EINZELSCHRE	EIBTISCH	VERVETT	VEI			UNGSELEN		REIBTISC	H UNGSELEM	IENT EÜD
FLEXIDO O	GRUNDELE	MENT	VERREIT	1		VERRETT	2	ILINI I OK	VERRETT	3	ILIVI I OK
FLEXIDO O			7	- Commonwell		June	percenture.		7		
[W x D x H]					INE	PEX					
2900x2500x735	FLO-BN-	804	F	LO-BN-801		F	LO-BN-80	2	F	LE-BN-80	3
4 🗇 📦	128 kg 0,89 m	6	128 kg	0,89 m ³	6	128 kg	0,89 m ³	7	110 kg	0,89 m ³	7
	VERKETT	ETER		VE	RKETTET	TER MODU	JLARER E	INZELSCH	HREIBTISC	:н	
FLEXIDO O	EINZELSCHRE GRUNDELE		VERKETT	TUNGSELEME			UNGSELEN			UNGSELEM	IENT FÜR
I LEXIDO O	OKONDELL			1			2			3	
FLEXIDO D											
[W x D x H]					INE	EX					
	ELE DN	004	_	LE-BN-801			I E BN 90	2	F	LE-BN-80	3
2900x2500x735	FLE-BN-804 111 kg 0,89 m³ 6 1		·	EE-DIV-001		FLE-BN-802 111 kg 0,89 m ³ 7 110 kg				LE-DIN-OU.	

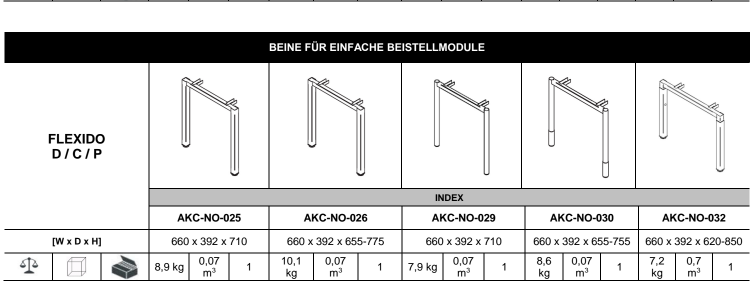
		VERM	KETTUNGSELEMENT	FÜR VERKETTETE	SCHREIBTISCHE			
		DC	OPPELTE VERKETTU	ING	EII	NFACHE VERKETTU	NG	
				>	×		>	
	[W x D x H]			INE	DEX			
	1200 x 1600		FLE-BN-481			FLE-SW-481		
474		37 kg	0,12 m ³	1	38 kg	0,12 m ³	1	
•	1400 x 1600		FLE-BN-482			FLE-SW-482		
4]3		42 kg	0,13 m ³	1	43 kg	0,13 m ³	1	
	1600 x 1600		FLE-BN-483			FLE-SW-483		
4]3		47 kg	0,15 m ³	1	48 kg	0,15 m ³	1	
	1800 x 1600		FLE-BN-484		FLE-SW-484			
4		52 kg	0,17 m ³	1	53 kg	0,17 m ³	1	

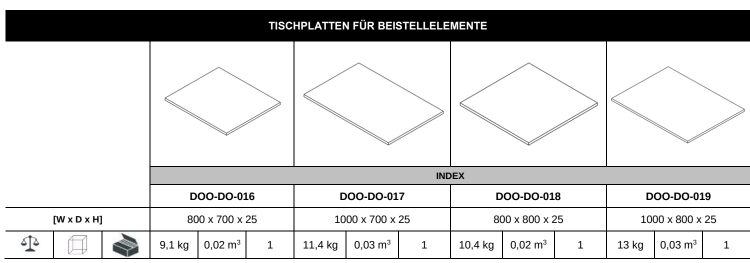
			IBTISCHE / IER TISCH			TISCHE	/ MODUL	ARE SCHE	REIBTISCH	E MIT EIN	IER TISCH	PLATTE	
		GF	RUNDELEME	ENT	AN	FANGSMOD	UL	МІТ	TIGES MOD	UL	ABS	CHLUSSMOI	DUL
F	FLEXIDO D		Y		<	Y		<			<		
	[W x D x H]				T _			DEX					
	200 x 1600 x 735		FLE-SW-40)1	F	LE-SW-41	1	F	LE-SW-44	1	F	LE-SW-431	
4		53 kg	0,24 m ³	2	53 kg	0,24 m ³	3	46 kg	0,24 m ³	2	43 kg	0,24 m ³	2
140	00 x 1600 x 735	ı	FLE-SW-40	2	F	LE-SW-41	2	F	LE-SW-44	2	F	LE-SW-432	2
4		58 kg	0,25 m ³	2	58 kg	0,25 m ³	3	51 kg	0,25 m ³	2	48 kg	0,25 m ³	2
160	600 x 1600 x 735	i	FLE-SW-403		F	LE-SW-41	3	F	LE-SW-44	3	F	LE-SW-433	3
4		63 kg	0,27 m ³	2	63 kg	0,27 m ³	3	56 kg	0,27 m ³	2	53 kg	0,27 m ³	2
180	300 x 1600 x 735	ı	FLE-SW-40	4	F	LE-SW-41	4	F	LE-SW-44	4	F	LE-SW-434	ı
473		68 kg	0,29 m ³	2	68 kg	0,29 m ³	3	61 kg	0,29 m ³	2	58 kg	0,29 m ³	2
		SCHRE	IBTISCHE /	TISCHE								D. ATT	
		MIT EIN	IER TISCH			TISCHE	/ MODUL	ARE SCHE	REIBTISCH	E MIT EIN	NER TISCHPLATTE		
			IER TISCH	PLATTE	AN	TISCHE			TIGES MOD			CHLUSSMOI	DUL
F	ELEXIDO A			PLATTE	AN								DUL
	[W x D x H]	GF	RUNDELEME	PLATTE	\(\frac{1}{2}\)	FANGSMOD	INE	MIT	TIGES MOD	DUL	ABS	CHLUSSMOI	
120		GF	FLA-SW-40	PLATTE	F	FANGSMOD	INE 1	DEX F	FLE-SW-44	1	ABS	CHLUSSMOI	
120	[W x D x H] 200 x 1600 x 735	6F	FLA-SW-40	PLATTE ENT	F 53 kg	FLA-SW-41 0,24 m ³	INE 1	DEX F	FLE-SW-44 0,24 m ³	1 2	ABS	CHLUSSMOI	2
120	[W x D x H] 200 x 1600 x 735	6F	FLA-SW-40 0,24 m ³	PLATTE ENT	F 53 kg	FLA-SW-41 0,24 m ³	INE 1	DEX F	FLE-SW-44	1 2	ABS	CHLUSSMOI	2
120	[W x D x H] 200 x 1600 x 735	6F	FLA-SW-40	PLATTE ENT	F 53 kg	FLA-SW-41 0,24 m ³	INE 1	DEX F	FLE-SW-44 0,24 m ³	1 2	ABS	CHLUSSMOI	2
120 4 12 140 4 12	[W x D x H] 200 x 1600 x 735	53 kg 58 kg	FLA-SW-40 0,24 m ³	PLATTE ENT 11 2 12	F 53 kg F 58 kg	FLA-SW-41 0,24 m ³	INE 1 3 2	## MIT ## PEX	FLE-SW-44 0,24 m ³	1 2 2	## ABS	ELA-SW-431 0,24 m ³	2 2
120 5 \$\frac{1}{2}\$ 140	[W x D x H] 200 x 1600 x 735 300 x 1600 x 735	53 kg 58 kg	FLA-SW-40 0,24 m ³ 0,25 m ³	PLATTE ENT 11 2 12	F 53 kg F 58 kg	FLA-SW-41 0,24 m³ FLA-SW-41 0,25 m³	INE 1 3 2	## MIT ## PEX	FLE-SW-44 0,24 m ³ FLE-SW-44 0,25 m ³	1 2 2	## ABS	CHLUSSMOI ELA-SW-431 0,24 m³ CLA-SW-432 0,25 m³	2 2
120 4 140 4 140 4 140 4 140	[W x D x H] 200 x 1600 x 735 300 x 1600 x 735 300 x 1600 x 735	53 kg 58 kg 63 kg	FLA-SW-40 0,24 m³ FLA-SW-40 0,25 m³	PLATTE ENT 11 2 2 2 33	F 53 kg F 58 kg F 63 kg	FLA-SW-41 0,24 m³ FLA-SW-41 0,25 m³	1 3 2 3 3 3	## PEX F F F F F F F F F	TIGES MOD FLE-SW-44 0,24 m ³ FLE-SW-44 0,25 m ³	1 2 2 2 3	## ABS	CHLUSSMOI ELA-SW-431 0,24 m³ 0,25 m³ ELA-SW-433	2 2 2 3 2

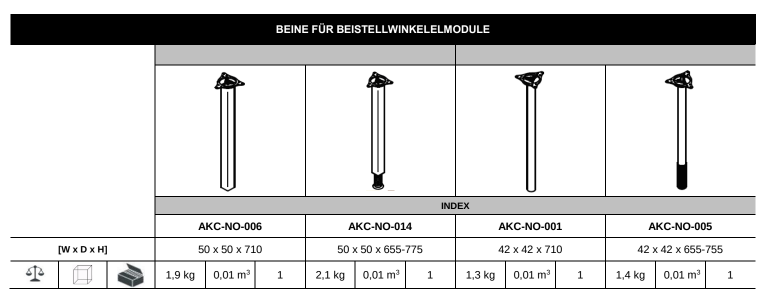
	SCHREIBTIS MIT EINER T			TISC	HE / MODUL	ARE SCH	REIBTISCH	E MIT EIN	IER TISCH	PLATTE	
	GRUNDE	LEMENT		ANFANGS	MODUL	MIT	TTIGES MOD	UL	ABS	CHLUSSMO	DUL
FLEXIDO U						<u> </u>		>			>
[W x D x H]					IN	DEX					
1200 x 1600 x 735	FLU-S	SW-401		FLU-SV	-411	F	FLE-SW-44	1	F	LU-SW-43	1
	55 kg 0,24	4 m ³ 2	2 54	kg 0,24	n ³ 3	46 kg	0,24 m ³	2	46 kg	0,24 m ³	2
1400 x 1600 x 735	FLU-S	SW-402		FLU-SV	-412	F	FLE-SW-44	2	F	LU-SW-43	2
	60 kg 0,25	5 m ³ 2	2 59	kg 0,25	n ³ 3	51 kg	0,25 m ³	2	52 kg	0,25 m ³	2
1600 x 1600 x 735	FLU-SW-403			FLU-SV	-413	F	LE-SW-44	3	F	LU-SW-43	3
	65 kg 0,2	7 m ³ 2	64	kg 0,27	n ³ 3	56 kg	0,27 m ³	2	57 kg	0,27 m ³	2
1800 x 1600 x 735	FLU-SW-404			FLU-SV	-414	F	LE-SW-44	4	F	LU-SW-43	4
4	70 kg 0,29	9 m ³ 2	2 69	kg 0,29	n ³ 3	61 kg	0,29 m ³	2	62 kg	0,29 m ³	2
_	70 kg 0,29 m³ 2 SCHREIBTISCHE / TISCHE					61 kg 0,29 m³ 2 62 kg 0,29 m³ 2					
	SCHREIBTIS			TISC	HE / MODUL	ARE SCH	REIBTISCH	E MIT EIN	IER TISCH	PLATTE	
	MIT EINER T			TISC			REIBTISCH			IP LATTE CHLUSSMO	DUL
FLEXIDO O	MIT EINER T	ISCHPLAT			MODUL	MIT					DUL
FLEXIDO O	GRUNDE	ELEMENT		ANFANGS	MODUL	MIT	TTIGES MOD	DUL	ABS	CHLUSSMO	>
[W x D x H] 1200 x 1600 x 735	FLO-S	ELEMENT SW-401	TE	FLO-SV	IN -411	DEX F	FLE-SW-44	1	ABS	CHLUSSMO	1
FLEXIDO O [W x D x H] 1200 x 1600 x 735	FLO-S	SW-401	TE	FLO-SV kg 0,24	IN -411	DEX F	FLE-SW-44 0,24 m ³	1 2	ABS	CHLUSSMO CLO-SW-43 0,24 m ³	1 2
[W x D x H] 1200 x 1600 x 735 1400 x 1600 x 735	FLO-S 64 kg 0,24 FLO-S	ELEMENT SW-401	P. 58	FLO-SV kg 0,24	IN -411 an 3 an -412	DEX F	FLE-SW-44	1 2	ABS	CHLUSSMO	1 2
FLEXIDO O [W x D x H] 1200 x 1600 x 735	FLO-S 64 kg 0,24 FLO-S 69 kg 0,25	SW-401 4 m³ 2	P. 58	FLO-SV kg 0,24	IN -411 an 3 an -412 an 3 an 3	MIT DEX F 46 kg F 51 kg	FLE-SW-44 0,24 m ³	1 2 2	F 51 kg F 56 kg	CHLUSSMO ELO-SW-43 0,24 m ³ ELO-SW-43	1 2 2
FLEXIDO O [W x D x H] 1200 x 1600 x 735 1400 x 1600 x 735 1600 x 1600 x 735	FLO-S 64 kg 0,24 FLO-S 69 kg 0,25	SW-401 4 m³ 2 5 W-402 5 m³ 2	2 58 2 64	FLO-SV kg 0,24 FLO-SV FLO-SV	IN -411 a 3 a -412 a 3 a -413	MIT DEX F 46 kg F 51 kg	FLE-SW-44 0,24 m ³ FLE-SW-44 0,25 m ³	1 2 2	F 51 kg F 56 kg	ELO-SW-43 0,24 m³ 0,25 m³	1 2 2
FLEXIDO O [W x D x H] 1200 x 1600 x 735 1400 x 1600 x 735 1600 x 1600 x 735	FLO-S 64 kg 0,24 FLO-S 69 kg 0,25 75 kg 0,25	SW-401 4 m³ 2 5 w-402 5 m³ 2	2 58 2 64	FLO-SV kg 0,24 FLO-SV FLO-SV	IN -411	DEX	FLE-SW-44 0,24 m ³ FLE-SW-44 0,25 m ³	1 2 2 2 2	F 51 kg F 61 kg	ELO-SW-43 0,24 m³ 0,25 m³ ELO-SW-43	1 2 2 2 2 2 2

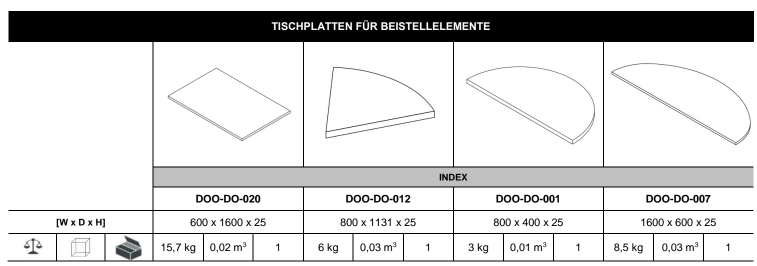
					TISCHE				
				GRUNDELEMENT			GRUNDELEMENT		
FLE	XIDO A	./т							
ין	W x D x H]				IND	EX			
180	0 x 900 x 7	'35		FLA-SW-904			FLT-SW-904		
4			39 kg	0,15 m ³	2	44 kg	0,15 m ³	2	
200	0 x 900 x 7	'35		FLA-SW-905		FLT-SW-905			
473			42 kg	0,16 m ³	47 kg	0,16 m ³	2		

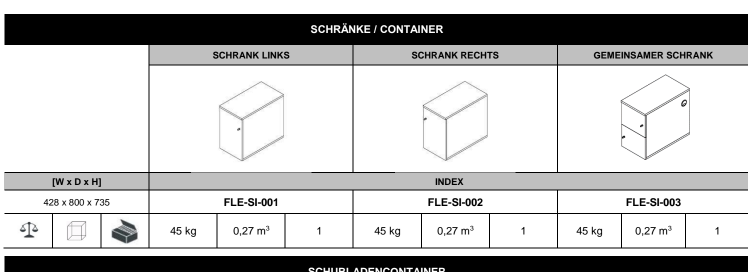


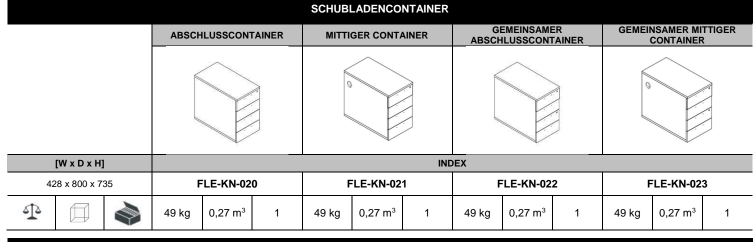


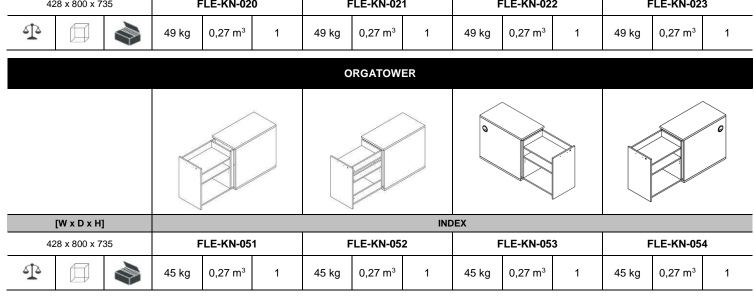


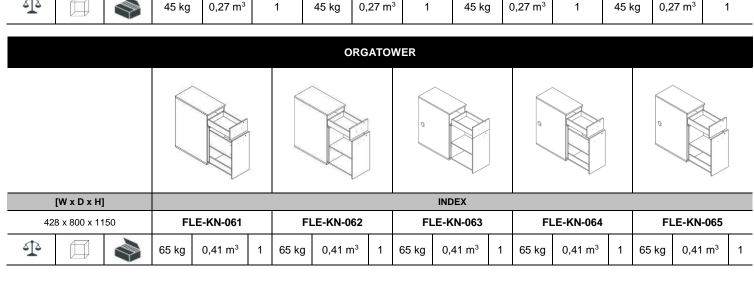












[W x D x H]

270 x 584 x 632/649

4

Netto-Gewicht - kg Volu			ATZCOUDÄNI	4 5				
	OFFENER		ATZSCHRÄNI SCHII	NE EBETÜRENSO	CHRANK	GEMEIN	ISAMER SCH	RANK
						(
[W x D x H]				INDEX				
800 x 428 x 370	FLE-S	A-107		FLE-SP-10)5	F	LE-SP-106	
4 🗇 🔷	18 kg 0,13	3 m ³ 1	22 kg	0,13 m ³	1	22 kg	0,13 m ³	1
		BEISTELLSCHR	ANK – MODU	LSCHRÄNK	Œ			
		OFFENER SCHRANK			sc	HIEBETÜRENSC	CHRANK	
[W x D x H]				INDEX				
1086 x 584 x 649		FLE-SA-200				FLE-SP-20	0	
4	41 kg	0,41 m ³	1		50 kg	0,42 m ³		1
		BEISTELLSCHRA	ANK – MODU	LSCHRÄNK	Έ			
	SCHIE	BETÜRENSCHRANK R	ECHTS		SCHIE	BETÜRENSCHR	RANK LINKS	
[W x D x H]				INDEX				
1086 x 584 x 649		FLE-SP-201				FLE-SP-20)2	
	47 kg	0,42 m ³	1		47 kg	0,42 m ³		1
		BEISTELLSCHRA	ANK – MODU	LSCHRÄNK	Œ			
	OI	FFENER FRONTSCHRA	NK		C	FFENER PC-SCI	HRANK	

FLE-SA-100

 $0,1 \text{ m}^3$

12,8 kg

INDEX

13,8 kg

1

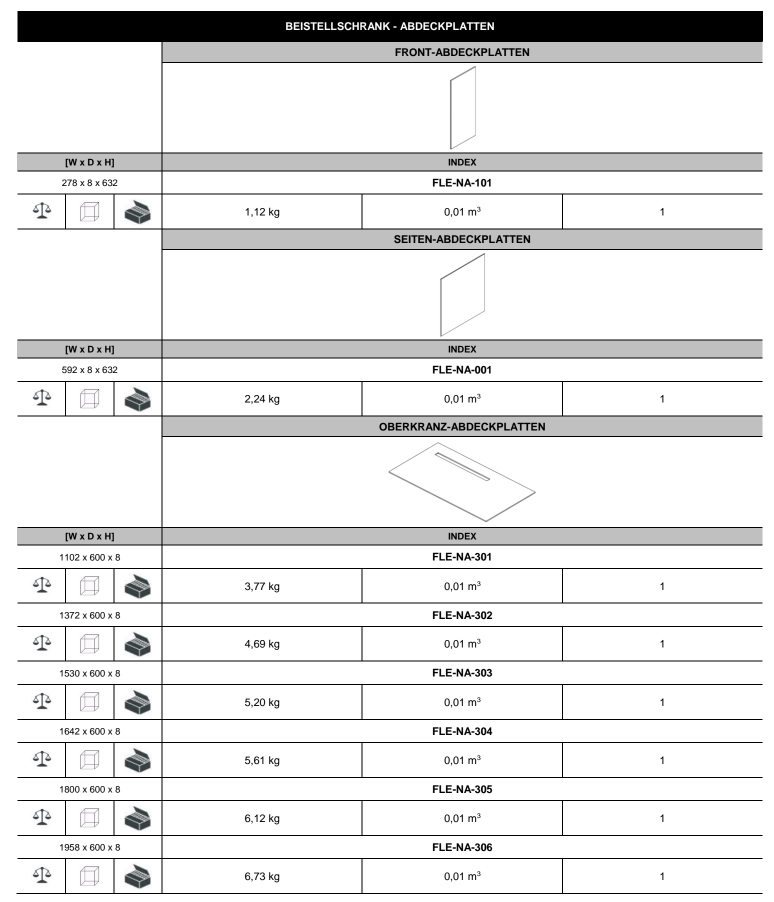
FLE-SA-101

 $0,1 \text{ m}^3$

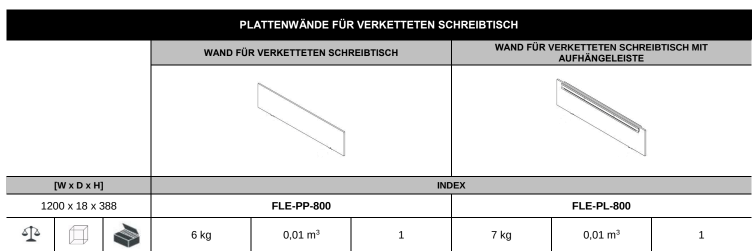
1

	BEISTELLSCHRANK – MODULSCHRÄNKE											
			OF	FENER SCHRA	NK	AKTE	NSCHRANK RE	CHTS	AKTENSCHRANK LINKS			
	[W x D x H]					INDEX					
4:	28 x 584 x 6	649 FLE-SA-300			FLE-SA-301			FLE-SA-302				
4			23,5 kg	0,16 m ³	1	26,7 kg	0,16 m ³	1	26,7 kg	0,16 m ³	1	

	BEISTELLSCHRANK – MODULCONTAINER											
			CONTAINE	R METALLSCH	IUBLADEN	CONTAINE	ER METALLSCH	IUBLADEN	CONTAINER KUNSTSTOFFSCHUBLADEN			
				6/6/6/								
	[W x D x H]						INDEX					
42	28 x 584 x 64	19		FLE-KN-321		FLE-KN-322			FLE-KN-346			
4			25,9 kg	0,16 m ³	1	26 kg	0,16 m ³	1	24 kg	0,16 m ³	1	



	BEISTELLSCHI	RANK - ABDECKPLATTEN								
		RÜCKEN-ABDECKPLATTEN								
[W x D x H]		INDEX								
1102 x 8 x 632		FLE-NC-001								
	4,08 kg	0,01 m³	1							
1372 x 8 x 632		FLE-NC-002								
	5,10 kg	0,01 m³	1							
1530 x 8 x 632		FLE-NC-003								
4 🗇 🗳	5,61 kg	0,01 m³	1							
1642 x 8 x 632		FLE-NC-004								
	6,02 kg	0,01 m³	1							
1800 x 8 x 632		FLE-NC-005								
4 🗇	6,63 kg	0,01 m³	1							
1958 x 8 x 632		FLE-NC-006								
4 🗇 🧳	7,45 kg	0,01 m ³	1							



	PLATTENWÄNDE FÜR DOPPELSCHREIBTISCH										
	WAND	FÜR DOPPELSCHREIE	зтіѕсн	WAND FÜR DOPPELSCHREIBTISCH MIT AUFHÄNGELEISTE							
[W x D x H]			INE	DEX							
1200 x 18 x 393		FLE-PP-401		FLE-PL-401							
	6 kg	0,01 m ³	1	7 kg	0,01 m ³	1					
1400 x 18 x 393		FLE-PP-402		FLE-PL-402							
4	7 kg	0,01 m ³	1	8 kg	0,01 m ³	1					
1600 x 18 x 393		FLE-PP-403			FLE-PL-403						
4 🗇 🦫	8 kg	0,01 m ³	1	8 kg	0,01 m ³	1					
1800 x 18 x 393		FLE-PP-404			FLE-PL-404						
4	9 kg	0,02 m ³	1	10 kg	0,02 m ³	1					

[W x D x H]

1200 x 18 x 900

1400 x 18 x 900

1600 x 18 x 900

1800 x 18 x 900

12,9 kg

15 kg

17,2 kg

19,3 kg

473

473

4

4

		PLATTENWAND	E FÜR SCHREIB	TISCH						
	١	WAND FÜR SCHREIBTISCH		WAND FÜR S	WAND FÜR SCHREIBTISCH MIT AUFHÄNGELEISTE					
[W x D x H]			IN	DEX						
1200 x 18 x 490	FLE-PP-501				FLE-PL-501					
	7 kg	0,01 m ³	1	7 kg	0,01 m ³	1				
1400 x 18 x 490		FLE-PP-502			FLE-PL-502	1				
	8,5 kg	0,01 m ³	1	8,5 kg	0,01 m ³	1				
1600 x 18 x 490		FLE-PP-503			FLE-PL-503					
	9,5 kg	0,01 m ³	1	9,5 kg	0,01 m ³	1				
1800 x 18 x 490		FLE-PP-504			FLE-PL-504					
	11 kg	0,02 m ³	1	11 kg	0,02 m ³	1				
		UNIVERSELLE PLATTE	NWÄNDE/ WÄND	E FLEXIDO P						

UNI-PP-601

 $0,25 \text{ m}^3$

UNI-PP-602

 $0,30 \text{ m}^3$

UNI-PP-603

 $0,35 \text{ m}^3$

UNI-PP-604

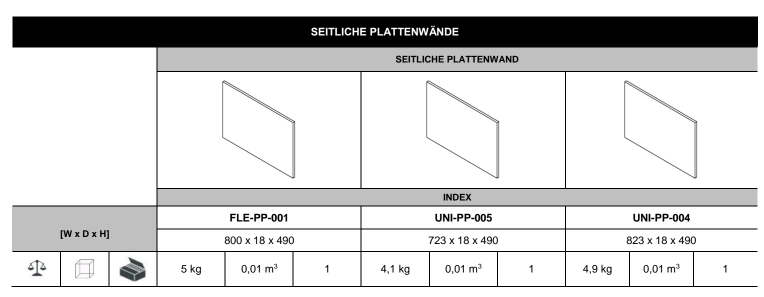
 $0,5 \text{ m}^3$

1

1

1

1



	SEITENPLATTENWÄNDE / MOBIL											
			TRENNWAND MOBIL		TRENNV	VAND MOBIL FÜR CON	NTAINER					
				IND	EX							
			FLE-PP-002			FLE-PP-003						
[W x D x H]			791 x 18 x 365		428 x 18 x 365							
4 [5 kg 0,01 m³ 1 3 kg 0,005 m³					1					

	ı	UNIVERSELLE SEITENPLATTENWÄNDE										
			SEITEN	WAND UNIVER	SELL							
				INDEX								
	UNI-PP-006	3		UNI-PP-007		UNI-PP-008						
[W x D x H]	723 x 18 x 90	800 x 18 x 900			8	823 x 18 x 900						
4 🗇 🗳	8,6 kg 0,02 m ³	7,8 kg	0,02 m ³ 1		8,9 kg 0,3 m ³ 1							

\$

POLSTERWAND MIT SCHNUR FÜR VERKETTETEN SCHREIBTISCH WAND FÜR VERKETTETEN SCHREIBTISCH [W x D x H] INDEX 1200 x 38 x 388 FLE-TT-800 4 0,018 m³ 1 15 kg **POLSTERWÄNDE MIT SCHNUR** WAND FÜR SCHREIBTISCH WAND FÜR DOPPELSCHREIBTISCH INDEX [W x D x H] INDEX 1200 x 38 x 490 FLE-TT-501 1200 x 38 x 388 FLE-TT-401 4]3 5]3 0,025 m³ 1 $0,018 \text{ m}^3$ 20 kg 15 kg 1 1400 x 38 x 490 FLE-TT-502 1400 x 38 x 388 FLE-TT-402 4 4 23 kg $0,028 \text{ m}^3$ 1 18 kg 0,021 m³ 1 1600 x 38 x 490 FLE-TT-503 1600 x 38 x 388 FLE-TT-403 4 25 kg $0,03 \text{ m}^3$ 1 20 kg $0,021 \text{ m}^3$ 1 1800 x 38 x 490 FLE-TT-504 1800 x 38 x 388 FLE-TT-404

4

0,027 m³

23 kg

1

1

 $0,035 \, m^3$

28 kg

UNIVERSELLE FRONTWÄNDE (FÜR FLEXIDO P-HALTER) MIT SCHNUR

	[W x D x H]			INDEX	
12	00 x 38 x 900	0		UNI-TT-601	
43			25,3 kg	0,45 m ³	1
14	00 x 38 x 900	0		BAL-TT-141	
43			19 kg	0,058 m3	1
16	00 x 38 x 900)		BAL-TT-142	
43			22 kg	0,066 m3	1
18	00 x 38 x 900	0		BAL-TT-143	
473			25 kg	0,074 m3	1

	SEITENWÄNDE / MOBIL GEPOLSTERT MIT SCHNUR																
	SEITENWAND						TRENNWAND MOBIL				TRENNWAND MOBIL FÜR CONTAINER				₹		
	[V	V x D x H]															
[W x D x H	i]		INDEX		[\	W x D x I	- 1]		INDEX		[\	V x D x I	H]		INDEX		
735 x 38 x 4	490	F	LE-TT-004		790) x 38 x	370	F	LE-TT-002		428	x 38 x	370	F	LE-TT-003	003	
4		12 kg	0,01 m ³	1	473			10 kg	0,01 m ³	1	473			10 kg	0,006 m ³	1	
800 x 38 x 4	490	F	LE-TT-001					=						-			
4		12 kg	0,015 m ³	1				-			-						
835 x 38 x 4	490	F	LE-TT-005														
4		14 kg	0,016 m ³	1				-			-						

UNIVERSELLE SEITENWÄNDE (FÜR FLEXIDO P-HALTER) MIT SCHNUR

[W x D x H]

[/	[W x D x H] INDEX		[/	N x D x l	1]	INDEX			[W x D x H]		H]	INDEX				
735	5 x 38 x 900	ι	JNI-TT-006		735	x 38 x	900	U	INI-TT-007		835	835 x 38 x 900 UNI-TT-0		NI-TT-008		
4		3 kg	0,03	1	413		%	11,1 kg	0,03	1	4			11,6 kg	0,03	1

Systemzubehör

EINZE	LKORB	DOPPELKORB	ABDECKPLATTE (DER KABELDURCHFÜHRUNG)		
		INDEX			
450 x 200 x 120	1050 x 275 x 130	1050 x 330 x 100	920	x 545	
AKC-OK-450	AKC-OK-560	AKC-OK-550	AKC-0	OP-101	
JBS JMJ	J JAN JCZ	JBS JMJ JAN JCZ	AAK ADR AJA AWR ANN ABB ASM AAN	JBS JMJ JAN JCZ	

BILDSCHIRMHALTER		HALTERUNGEN HTZ)	HALTERUNGEN FÜR WÄNDE FÜR DOPPELSCHREIBTISCH	HALTERUNGEN FÜR WÄNDE FÜR EINZELSCHREIBTISCH						
	INDEX									
AKC-IN-300	AKC-IN-307	AKC-IN-308	AKC-IN-305	AKC-IN-306	AKC-IN-330					

JBS JMJ JAN JCZ

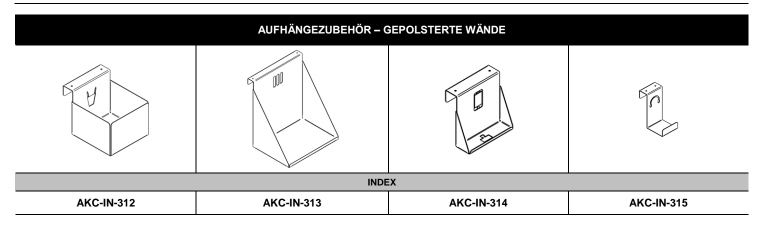
	TASCHENHALTER					
INDEX						
AKC-OK-010	AKC-OK-011	AKC-OK-012	AKC-OK-505	AKC-OK-503	AKC-IN-800	
JBS JMJ JAN JCZ			Schwarz	Silber	JBS JMJ JAN JCZ	

VERKETTUNGSELEMENT FÜR PLATTENWAND INDEX AKC-IN-070 AKC-IN-071 AKC-IN-072 AKC-IN-073

JBS JMJ JAN JCZ

VERKETTUNGSELEMENT FÜR GEPOLSTERTE WAND STABILISIERUNGSFÜSSE FÜR MOBILWÄNDE INDEX AKC-IN-309 AKC-IN-310 AKC-IN-310 AKC-IN-310 AKC-IN-311

JBS JMJ JAN JCZ



JBS JMJ JAN JCZ

TISCHPLATTEN-VERBINDER FÜR BEISTELELEMENTE					
120	35 35 35				
INDEX					
AKC-IN-025	AKC-IN-029	AKC-IN-326			
VERZ	JBS JMJ JAN JCZ				

Optionen

	DURCHLÄSSE						
	[W x D]	CODE DER OPTION		CODE DER OPTION			
Durchlass aus Aluminium	465 x 155	E50	Scallop für Schreibtische	L70	Doppelschreibtisch Einzelschreibtisch		
Durchlass für					Verketteter Schreibtisch		
Doppelschreibtisc he mit Wand	Ø 80		D	D1			Doppelschreibtisch
		D2	- Klappen		Einzelschreibtisch		
		D3		R20	Emzeschiebisch		
		D7			Tische		
Randdurchlass	350 x 100	R10	Option der Schiebeplatte	S10	Doppelschreibtisch		
					Einzelschreibtisch		
		R30		S20			
					Einzelschreibtisch		

ELEKTROAUSSTATTUNGSMODUL					
	CODE DER OPTION		BESCHREIBUNG		
Elektrifizierung (Typ FR / PL)	E72	-33 : •	2E+RJ45+USB Weiß (PL+FR)		
Elektrifizierung (Typ FR / PL)	E73		2E+RJ45+USB Schwarz (PL+FR)		
Elektrifizierung (Typ DE)	E76	733 7 .	2E Schuko+RJ45+USB Weiß (DE)		
Elektrifizierung (Typ DE)	E77		2E Schuko+RJ45+USB Schwarz (DE)		
Elektrifizierung (Typ GB)	E74		1E+RJ45+USB Weiß (GB)		
Elektrifizierung (Typ GB)	E75		1E+RJ45+USB Schwarz (GB)		