

Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

Vorbemerkungen

Allg. Vorbemerkungen

Die Materialangaben (Oberflächen, Beizen, Beschläge) sind bindend!
Alternativen dürfen nicht angeboten werden.

Die angebotenen Produkte stammen aus einer Modellserie mit einer umfangreichen Palette unterschiedlichster, miteinander technisch und optisch absolut kompatibler Produkte mit höchster Produkttiefe sowie umfangreichsten Ausstattungsbausteinen, bestehend aus Einzelmodulen wie Objektstühlen, Objekthochsitzern, Objektischen, Objektstehischen usw. ebenso wie beliebig erweiterbaren sowie komplexen Objekteinbaumodulen wie Raumgestaltungselementen, Sitzbänken, Paravents usw.

Zertifizierungen:

Fertigung nach Qualitätsstandard zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 und Umweltmanagement nach DIN EN ISO 14001:2004. Alle verwendeten Materialien können sortenrein getrennt und recycelt werden.

Nachweisvorlage nach Aufforderung durch den AG.

Massivholzteile:

Massivholzteile aus ausgewähltem Holz allererster Qualität hergestellt (Wintereinschnitt) entsprechend der DIN 68360, einjährig gesund und astfrei, sowie weißkernig ohne Farbfehler. Oberflächen fein geschliffen und mit DD-Lack behandelt entsprechend der DIN 68861 Teil 1, entsprechend unempfindlich gegen chemische Einflüsse sowie ausreichend kratz- und schlagfest.

Höchstzulässiger Feuchtigkeitsgehalt bei Verarbeitung: nicht mehr als 8 % (vorgenannte Bedingungen gültig für alle sichtbaren Teile wie Stollen, Zargen, Rahmen, An- und Umleimer sowie für alle nicht sichtbaren Konstruktionsteile wie Dübel, Eckklötze, Montageleisten, usw.)

Tropische Hölzer dürfen nicht angeboten werden.

Weiterführende Spezifizierungen sind ggf. den Positionsbeschreibungen zu entnehmen.

Kunststoffbeschichtete Flächen: als Trägerplatten sind ausschließlich Dreischicht-Feinspanplatten der Emissionsklasse E 1 zu verwenden. Kunststoffbeschichtete Flächen werden nach Wahl des Auftraggebers beidseitig melaminharz-preßbeschichtet und/oder HPL-beschichtet, entsprechend der DIN 68765 mit fein strukturierter, matter Oberfläche nach DIN 60926 Typ A 1.

Weiterführende Spezifizierungen sind ggf. den Positionsbeschreibungen zu entnehmen.

Stoffe:

Material: 100% Polyester, Färbung: Garnfärbung, Breite: ca. 130 cm, Gewicht: ca. 467/lfm.

Eigenschaften: farbecht, lichtecht, reibeecht, scheuerfest, strapazierfähig, pflegeleicht, formbeständig, Schwerentflammbarkeit (B1) nach BS 5852, 1990, Scheuerfestigkeit nach Martindale DIN 53 863:

Mind. 150.000 Scheuertouren, Lichtechtheit nach DIN 54004: Note 6-7, Reibeechtheit nach DIN 54021: trocken - Note 4-5, nass - Note 4

Farben:

Farbwahl (Dekoroptiken und/oder Fantasiefarben/Unifarben gem. Bieterkollektion nach Vorgabe AG)

Objekt-Stapelstuhl:

frei wählbare Rückenlehnenausführung aus mindestens 12 unterschiedlichen Varianten gem. Vorgabe AG, Sitz und Rücken aus ergonomisch 3-D-geformten Formholzteilen in AA- Qualität, aus nachhaltiger PEFC- zertifizierter Forstwirtschaft (Nachweis nach Aufforderung durch AG), Befestigung ohne sichtbare Schraubverbindungen.

Folgende Rückenformteile sind möglich und durch AG frei wählbar:

- Formteil geschlossen,
- Griffloch
- 3 Schlitz Einfräsung,
- Lochdesign Einfräsung
- Sprossen horizontal
- Sprossen vertikal
- Griffbügel schmal
- Griffbügel breit

Bezüge:

Stoffe aus der Bieter-Hauskollektion in verschiedenen Qualitäten, z.B. Trevira CS, strapazierfähig, mit speziell

Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

Vorbemerkungen

integrierten HPL-Beschichtungen und Versiegelungen für Desinfektionsmittelbeständigkeit sowie schwer entflammbar nach DIN 4102 B 1.

Tische:

4-Fuß- und/oder Säulengestelle mit kratzfester Pulverbeschichtung aus umfangreicher Farbpalette zur freien Auswahl gem. Vorgabe AG.

Spanplatte, beidseitig belegt mit 0,8mm Hochdruckschichtstoff (HPL) der Kollektion Thermopal/Resopal für höchste Ansprüche an Durchbiegung (ggf. unterseitig verstärkende Traversierung) und Strapazierfähigkeit. Herstellung, Lichtehtheit, Brandverhalten, Temperaturbeständigkeit, mechanische und chemische Beständigkeit nach DIN EN 438

(Schichtpressstoffplatten HPL),

Kante: wahlweise gem. Vorgabe AG in unterschiedlichsten Ausführungen:

ABS-Standard-Kante aus schlagzähem Kunststoff in extrem robuster Kantenausführung für hohe Beanspruchung wie bei Großraummöblierung gefordert. Platten 25/30mm stark, 3 mm

ABS-Anleimer mit Radius;

Massivholzkanten 6 mm, Buche, gerundet, extrem stoßfest für den Einsatz im Objektbereich,

Ballenkante 30 mm geeignet für die fugenfreie Reihung in alle Richtungen, Platte 30mm stark mit

Buchen-Furnier-Anleimer 30/2 mm, oben und unten leicht gerundet, R=3 mm;

SKM-Platte durchgängig Multiplex, Platte 15mm stark;

Buchen-Multiplex, Oberfläche Thermopal oder Buchen-Furnier, ohne zusätzlichen Anleimer, Kante nach unten abgeschrägt. Eckradius R=5 mm, natur lackiert oder farbig gebeizt nach Vorgabe AG

Holzoberfläche:

Zweifach lackiert mit umweltfreundlichem UV härtendem Wasserlack. Alkohol – und chemikalienbeständig nach DIN 68861 (1B). Schwerentflammbar nach DIN 5510, Teil 2

optional: UV-beständige Beiztöne auf Wasserbasis, die die natürlich Struktur des Holzes unterstreichen.

Farben nach Vorgabe AG

Technische Leistungsbeschreibung Objektstapelstuhl/Objekthochstuhl

Gestelle:

Rundrohr 25x2 mm, verchromt, Freischwingergestell nach vorne offen, auf Tischplatte aufhängbar mit speziellen Stoßschutzpuffern in den Gestellbiegungen gegen Beschädigung an Kante und Platte, Stuhl senkrecht stapelbar (mind. 10 Stck.), Hochstuhl mit geschlossenem Kufengestell sowie umlaufender Fußstütze gleicher Ausführung, Hochstuhl mit Sitzhöhe 75 cm passend zu Objektstapelstuhl und Hochtisch aus gleicher Produktserie

Gleiter:

nichtschmierende, kippsichere patentierte Systemgleiter mit Quick-Click-Funktion zum werkzeuglosen Austausch der Gleiter, wahlweise nach Vorgabe AG kommen ausnahmslos PTFE- oder Filzgleiter zum Einsatz, optional nach Vorgabe AG werkzeuglose Reihgenverbindung

Oberflächen:

extrastarke Verchromung als Glanzverchromung ca. 20 - 25 µm. Gestell vor Verchromung mit speziellen Reinigungs-, Entfettungs- und Spülvorgängen behandelt, mehrstufig vernickelt. wahlweise Oberfläche pulverbeschichtet nach RAL gem. Vorgabe AG

Formholzschalen:

Holzschale Buche 3-D-verformt, mindestens 10-fach verleimt nach IF 20, formaldehydfrei, mind. 12 mm stark, 2-fach lackiert mit umweltfreundlichem HD-1K-Wasser-Lack, B1, optional nach Vorgabe AG mit Griffloch, lieferbar sind mind. 12 unterschiedliche Schalenformen zur freien Auswahl gem. Vorgabe AG

Befestigungen:

Gestell unsichtbar mit Schale verschraubt zur hygienefreundlichen Reinigung

Formholz aus der kontrollierter ausschließlich heimischer nachhaltiger Forstwirtschaft, verwendet werden ausschließlich lösungsmittelfreie Wasserlacke und Beizen,

die gesamte Fertigung unterliegt einer gültigen Zertifizierung nach ISO 9001 sowie 14001

Polster: Polsterdoppel B1 Skai Parotega mit integriertem Nässeschutz sowie desinfektions- und lösungsmittelbeständig für hygienische Reinigung,

Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

Vorbemerkungen

Weiterführende Spezifizierungen sind ggf. den Positionsbeschreibungen zu entnehmen.

ITechnische Leistungsbeschreibung Objekthochtisch (Mensa Süd + Einstein) optional

Tisch in Wangenbauweise, Platten 25/30 mm, belegt mit HPL (Mindestschichtdicke 08, mm), nivellierbare stufenlose Stellgleiter für jeden Bodenbelag mit patentiertem Systemfilzgleiter Oberflächen:

19/25/30 mm stark beidseitig belegt mit hochwertiger Tischplattenoberfläche HPL-Schichtstoff wahlweise Echtholz Furniere gem. Vorgabe AG,

Kanten: 25/30 x 3 mm extra schlag-, stoß- und kratzfeste ABS Kunststoffkante in unterschiedlichsten Farben und Optiken gem. Vorgabe AG,

alle Verbindungen nicht sichtbar, Tisch mit zusätzlicher tischunterseitiger Traversierung sowie durchgehender Fußstütze verchromt,

Plattenformen und Maße nach Vorgabe AG

Weiterführende Spezifizierungen sind ggf. den Positionsbeschreibungen zu entnehmen.

Technische Leistungsbeschreibung Objekt-Loungemöbel (Mensa Süd + Einstein) optional

Die Loungemöbel entstammen einer umfangreichen sowie ausdrücklich objektgeeigneten modularen Produktfamilie für die Bereiche Entree, Lounge, Gemeinschafts- und Aufenthaltsbereich usw., bestehend aus Couches, Lounge-Sitzlandschaften, Sitzinseln, Hockern, modularen Sitzsystemen, Beistelltischen und Beistellboards u. v. m.. Die ausschließliche Eignung nach BS 5852, 1990: Schwerentflammbarkeit (B1) ist zwingend und auf Verlangen des AG vorzuweisen.

Unterbau: Holzkonstruktionen aus 18mm Multiplex-Schichtholzplatten im in robuster Korpusbauweise (gedübelt, genietet, verleimt). Beschaffenheit des Plattenmaterials nach international anerkanntem FSC-Gütezeichen für den Nachweis der Nachhaltigkeit des produzierenden Forstbetriebes.

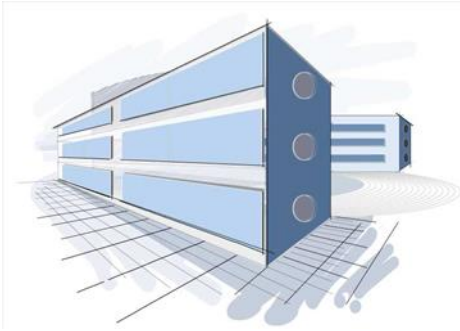
Die Sitzmöbel sind mit Gleitern für unterschiedlichste Untergründe ausgestattet.

Stoffe: eine Vielzahl an Objektstoffen, darunter müssen diese Hersteller zur Auswahl stehen: Kvadrat, Skai Parotega, Camira und Polycolor.

Weiterführende Spezifizierungen sind ggf. den Positionsbeschreibungen zu entnehmen.

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung



Projekt 434/2019 Lieferung und Montage von Sitzplätzen
--

Bauvorhaben - - - -

Leistung (LV) 01 Tische und Stühle
--

Ausführungsbeginn k.A.

Ausführungsende k.A.

Angebotsaufforderung Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen interessiert sein, bitten wir um die termingerechte Abgabe Ihres Angebotes.
--

Abgabetermin k.A.

Abgabezeit k.A.

Abgabeort

Zuschlagsfrist k.A.

MwSt. 19,00 %

Währung EUR

Seiten ohne Anlage(n) Seiten: 11
--

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

Projekt (434/2019)
Lieferung und Montage von Sitzplätzen
Leistung (LV)
01 Tische und Stühle

Bauvorhaben	
Bauherr	Telefon Fax
Planverfasser / Ausschreibung	Telefon Fax
Bauleitung	Telefon Fax
Ansprechpartner / Bemerkung -	

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/ Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR		
Angebotssumme, Netto:
zzgl. MwSt. (19,0 %):
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	<u>.....</u>	<u>.....</u>
	Angebotsabgabe	Geprüft
..... Anbieter - Datum, Ort Ausschreibender - Ort, Datum	
Stempel	Stempel	
..... Anbieter - Unterschrift Angebotssumme nachgeprüft	

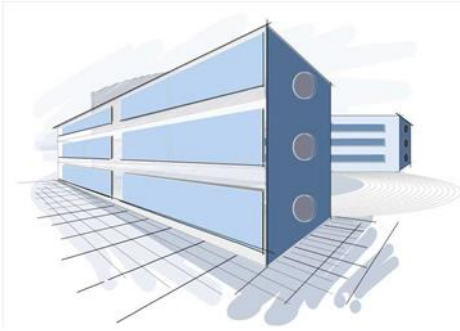
Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

01	LV	Tische und Stühle		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
*	<p>Objekt-Stapelstuhl Objekt-Stapelstuhl Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: Stapelstuhl mit 4-Fuß-Gestell aus Rundrohr 18x2 mm mit extrastarker Glanzverchromung, Füße hochwertig auf Gehrung gearbeitet, Gestell incl. Kunststoffgleitern mit Quick-Click-Wechselsystem, Sitzschale Buchenformholz 9-fach verleimt, 10 mm stark, Sitzschale wahlweise mit umweltfreundlichem Wasserlack natur lackiert, schwer entflammbar (B1!) oder deckfarbig lackiert gemäß Bieterkollektion, Sitzschale unsichtbar verschraubt</p>	48 St	EP.....	GP
*	<p>Objekttisch Objekttisch Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: mit 4-Fuß-Gestell zargenlos, Rundrohrgestell 20 mm, verchromt, Füße mit Höhenausgleichsschrauben, Platte 25 mm, melaminharzbeschichtet, Kanten 3 mm ABS, Oberfläche/Dekor gem. Bieterkollektion, Maße ca.: 120x70x75 cm</p>	5 St	EP.....	GP
*	<p>Objekttisch Objekttisch Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: mit 4-Fuß-Gestell zargenlos, Rundrohrgestell 20 mm, verchromt, Füße mit Höhenausgleichsschrauben, Platte 25 mm, melaminharzbeschichtet, Kanten 3 mm ABS, Oberfläche/Dekor gem. Bieterkollektion, Maße ca.: 140x70x75 cm</p>	1 St	EP.....	GP
*	<p>Objekttisch Objekttisch Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: mit 4-Fuß-Gestell zargenlos, Rundrohrgestell 20 mm, verchromt, Füße mit Höhenausgleichsschrauben, Platte 25 mm, melaminharzbeschichtet, Kanten 3 mm ABS, Oberfläche/Dekor gem. Bieterkollektion, Maße ca.: 180x70x75 cm</p>	1 St	EP.....	GP

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung



Projekt 434/2019 Lieferung und Montage von Sitzplätzen
--

Bauvorhaben - - - -

Leistung (LV) 02 Bedarfspositionen
--

Ausführungsbeginn k.A.

Ausführungsende k.A.

Angebotsaufforderung Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen interessiert sein, bitten wir um die termingerechte Abgabe Ihres Angebotes.
--

Abgabetermin k.A.

Abgabezeit k.A.

Abgabeort

Zuschlagsfrist k.A.

MwSt. 19,00 %

Währung EUR

Seiten ohne Anlage(n) Seiten: 11
--

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

Projekt (434/2019)
Lieferung und Montage von Sitzplätzen
Leistung (LV)
02 Bedarfspositionen

Bauvorhaben	
Bauherr	Telefon Fax
Planverfasser / Ausschreibung	Telefon Fax
Bauleitung	Telefon Fax
Ansprechpartner / Bemerkung -	

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/ Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR		
Angebotssumme, Netto:
zzgl. MwSt. (19,0 %):
<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	<u>.....</u>	<u>.....</u>
	Angebotsabgabe	Geprüft
..... Anbieter - Datum, Ort Ausschreibender - Ort, Datum	
Stempel	Stempel	
..... Anbieter - Unterschrift Angebotssumme nachgeprüft	

Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

02	LV	Bedarfspositionen			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
***Bedarfspos. *	<p>Objekt-Barhocker Objekt-Barhocker Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: mit 4-Fuß-Gestell aus Rundrohr 18x2 mm mit extrastarker Glanzverchromung, FüÙe mit Steg/Fußauflage, Gestell incl. Kunststoffgleitern mit Quick-Click-Wechselsystem, Sitzschale Buchenformholz 9-fach verleimt, 10 mm stark, Sitzschale wahlweise mit umweltfreundlichem Wasserlack natur lackiert, schwer entflammbar (B1!) oder deckfarbig lackiert gemäß Bieterkollektion, Sitzschale unsichtbar verschraubt</p>	6 St	EP.....	- Nur EP -	
***Bedarfspos. *	<p>Objekt-Hochtisch Objekt-Hochtisch Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: in Wangenbauweise, Plattenmaterial 25 mm, HPL-beschichtet, Wangengestell mit Kunststoffgleitern, Fußreeling Edelstahl gebürstet, Standardhöhe 110 cm, Oberfläche/Dekor gem. Bieterkollektion, Maße ca.: 180x60x110 cm</p>	2 St	EP.....	- Nur EP -	
***Bedarfspos. *	<p>Objekt - Lounge-Sitzelement (3-Sitzer), Objekt - Lounge-Sitzelement (3-Sitzer), Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: 3-Sitzer offen mit Federkern-Komfortpolsterung in flammhemmender Ausführung gem. DIN EN 1021 - 1&2 (gesamte EU) sowie DIN 4102 - B1 ("Brandschacht-Test") Entflammbarkeitsnorm Deutschland, Maße ca.: B 165 x T 84 x H (Sitz) 35 cm, FüÙe aus abriebfestem PTFE, Stoffe zur freien Auswahl: bis Polycolour nach Vorgabe AG</p>	2 St	EP.....	- Nur EP -	
***Bedarfspos. *	<p>Objekt - Lounge-Sitzelement (Hocker), Objekt - Lounge-Sitzelement (Hocker), Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: in flammhemmender Ausführung gem. DIN EN 1021 - 1&2 (gesamte EU) sowie DIN 4102 - B1 ("Brandschacht-Test") Entflammbarkeitsnorm Deutschland, Maße ca.: Dm = 45 x H (Sitz) 42 cm, FüÙe aus abriebfestem PTFE, Stoffe zur freien Auswahl: bis Polycolour nach Vorgabe AG</p>	2 St	EP.....	- Nur EP -	
Übertrag:					

Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

02	LV	Bedarfspositionen
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh. Preis (EP) Gesamt (GP)
		Übertrag:
***Bedarfspos.	* Objekt-Loungetisch,	
	<p>Objekt-Loungetisch, Die Loungemöbel entstammen einer umfangreichen sowie ausdrücklich objektgeeigneten modularen Produktfamilie für die Bereiche Entree, Lounge, Gemeinschafts- und Aufenthaltsbereich usw., bestehend aus Couches, Lounge -Sitzlandschaften, Sitzinseln, Hockern, modularen Sitzsystemen, Beistelltischen und Beistellboards u. v. m.. Die ausschließliche Eignung nach BS 5852, 1990: Schwerentflammbarkeit (B1) ist zwingend und auf Verlangen des AG vorzuweisen. Unterbau: Holzkonstruktionen aus 18mm Multiplex-Schichtholzplatten im in robuster Korpusbauweise (gedübelt, genutet, verleimt). Beschaffenheit des Plattenmaterials nach international anerkanntem FSC-Gütezeichen für den Nachweis der Nachhaltigkeit des produzierenden Forstbetriebes. Die Möbel sind mit Gleitern für unterschiedlichste Untergründe ausgestattet. Platte wahlweise 25 -40 mm gem. Vorgabe AG, HPL-Beschichtung in unterschiedlichsten Unifarben und Dekorvarianten gem. Vorgabe AG. Füße in Anlehnung an Sitzelemente passend in Rundrohr 50 mm oder Holz gem. Vorgabe AG. Maße ca.: B70xT40xH42 cm Weiterführende Spezifizierungen sind ggf. den Positionsbeschreibungen zu entnehmen.</p>	
		2 St EP..... - Nur EP -
***Bedarfspos.	* Kinderstuhl	
	<p>Kinderstuhl Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: Beschaffenheit in Konstruktion, Statik, Oberflächen usw. gem. UVV für Soziale Einrichtungen MV, neueste Fassung, insbesondere wird hingewiesen auf: – Abrundungsradien > 2 mm – gebrochene bzw. gefaste Kanten – geeignete Abschirmungen – bewegliche Teile von Einrichtungsgegenständen sind so zu gestalten, dass für Kinder bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch keine Quetsch- und Schergefahren vorhanden sind. Oberflächen sowie Reinigung gem. Hygieneleitfaden und Hygienevorschriften für Kinder- und andere Sozialeinrichtungen. Stuhl mit Sitz und Rücken auf äußerst massiv verarbeiteter Rahmenkonstruktion (Fußgestell-Rücken), keinerlei scharfe Kanten und/oder Ecken, mindestens aus 10 verschiedenen Farben durch AG frei wählbar, belastbar bis 100 kg, Größe incl. Lehne: H = 53 cm x Sitzbreite =31 cm x Sitztiefe = 25 cm x Sitzhöhe = 29 cm</p>	
		4 St EP..... - Nur EP -
		Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Lieferung und Montage von Sitzplätzen (434/2019)

02	LV	Bedarfspositionen
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh. Preis (EP) Gesamt (GP)
		Übertrag:
***Bedarfspos.	* Kindertisch	
	<p>Kindertisch Technische Beschreibung siehe technisches LV Mensa Einstein, darüber hinaus gilt: Beschaffenheit in Konstruktion, Statik, Oberflächen usw. gem. UVV für Soziale Einrichtungen MV, neueste Fassung, insbesondere wird hingewiesen auf:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Abrundungsradien > 2 mm - gebrochene bzw. gefaste Kanten - geeignete Abschirmungen - bewegliche Teile von Einrichtungsgegenständen sind so zu gestalten, dass für Kinder bei bestimmungsgemäßigem Gebrauch keine Quetsch- und Schergefahren vorhanden sind. <p>Oberflächen sowie Reinigung gem. Hygieneleitfaden und Hygienevorschriften für Kinder- und andere Sozialeinrichtungen. Kindertisch aus hochwertigem Kunststoff sowie mit Metallbeinen, pulverbeschichtet, belastbar bis 100 kg mit spürbarem Eigengewicht (keine handelsübliche Leichtplastik!) Größe: B 62 x T 62 x H 52 cm, Plattenstärke 4 cm mit abgerundeten Ecken</p>	
		1 St EP..... - Nur EP -