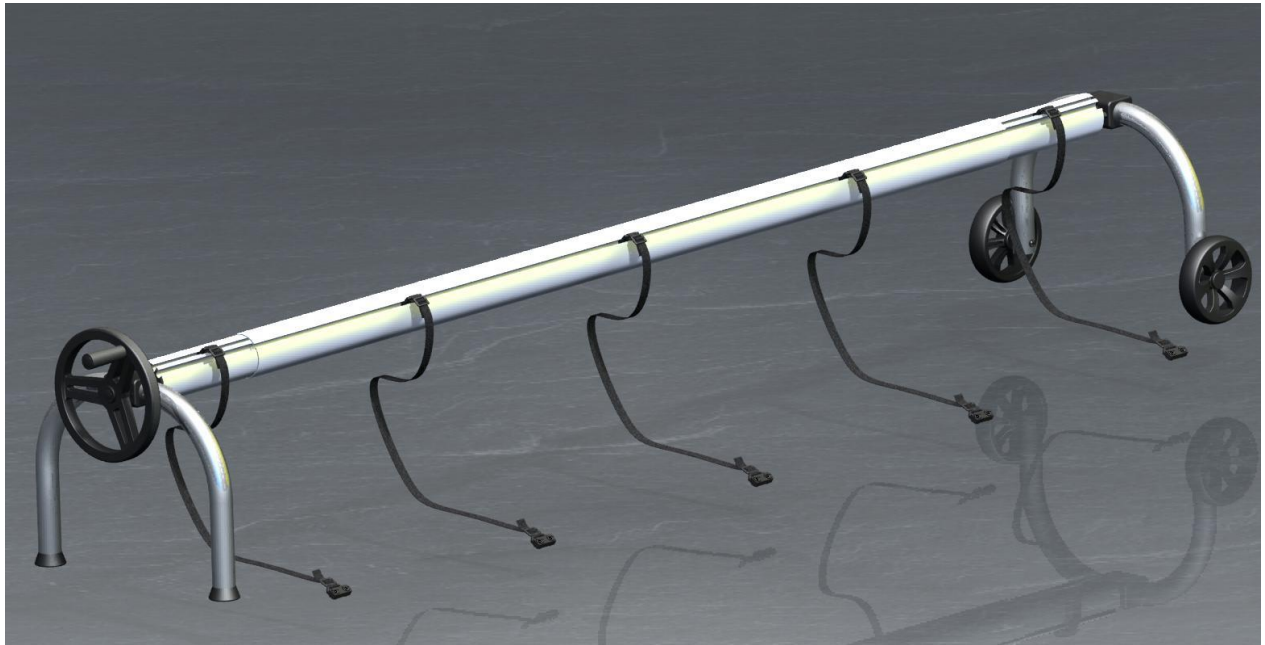


Anleitung der STÄNDER

der Hand-Aufrollvorrichtungen



Ausführungsvarianten:

Fester Ständer

Fahrbarer Ständer

Tragbarer Ständer

Liste aller Teile der Aufrollvorrichtung

Die Anzahl und der Typ der Teile unterscheiden sich je nach dem Typ der Handwinde - siehe Tabelle.

	Fester Ständer		Fahrbarer Ständer		Tragbarer Ständer	
	Position Nr.	Stückzahl	Position Nr.	Stückzahl	Position Nr.	Stückzahl
FESTER STÄNDER	<u>1</u>	2				
FAHRBARER STÄNDER			<u>1</u>	1		
TRAGBARER STÄNDER			<u>2</u>	1	<u>2</u>	2
LAUFRAD			<u>3</u>	2		
HALBKLAMMER	<u>4</u>	4	<u>4</u>	4	<u>4</u>	4
GEHÄUSE	<u>5</u>	2	<u>5</u>	2	<u>5</u>	2
FUSS			<u>6</u>	2	<u>6</u>	4
GLEITLAGER			<u>7</u>	4		
BEDIENRAD	<u>8</u>	1	<u>8</u>	1	<u>8</u>	1
LANGER BOLZEN	<u>9</u>	1	<u>9</u>	1	<u>9</u>	1
KURZER BOLZEN	<u>10</u>	1	<u>10</u>	1	<u>10</u>	1
HANDGRIFF	<u>11</u>	1	<u>11</u>	1	<u>11</u>	1
NABE DER TROMMEL	<u>12</u>	2	<u>12</u>	2	<u>12</u>	2
SCHRAUBE M8x90	<u>13</u>	1	<u>13</u>	1	<u>13</u>	1
SCHRAUBE M8x120	<u>14</u>	1	<u>14</u>	1	<u>14</u>	1
SCHRAUBE M8x60	<u>15</u>	4	<u>15</u>	4	<u>15</u>	4
SCHRAUBE M8x70	<u>16</u>	1	<u>16</u>	3	<u>16</u>	1
KAPSELMUTTER M8	<u>17</u>	4	<u>17</u>	4	<u>17</u>	4
SELBSTSICHERNDE MUTTER M8	<u>18</u>	4	<u>18</u>	6	<u>18</u>	4
UNTERLEGSCHIEIBE M8 – ø27	<u>19</u>	2	<u>19</u>	2	<u>19</u>	2
UNTERLEGSCHIEIBE M8 – ø16	<u>20</u>	13	<u>20</u>	9	<u>20</u>	5
KAPPE ø20 FÜR DEN BOLZEN	<u>21</u>	2	<u>21</u>	2	<u>21</u>	2
KAPPE ø23 FÜR DEN HANDGRIFF	<u>22</u>	1	<u>22</u>	1	<u>22</u>	1
KAPPE ø42 FÜR DEN STÄNDER	<u>23</u>	2	<u>23</u>	2		
KAPPE ø32 FÜR DAS LAUFRAD			<u>24</u>	2		
HOLZSCHRAUBE 8 FÜR DIE VERANKERUNG	<u>25</u>	8				
KAPPE 6-kantig FÜR DIE ANKERUNGS-HOLZSCHRAUBE	<u>26</u>	8				
DÜBEL 12 FÜR DIE VERANKERUNG	<u>27</u>	8				

Komplettierung der Ständer

Die Ständer der Hand-Aufrollvorrichtungen werden in der Verpackung bereits komplett montiert geliefert - siehe grafische Veranschaulichung unten. Sie sind so montiert und eingestellt, dass ihr optimaler Betrieb gewährleistet ist. Führen Sie den Anschluss an die Teleskopstange gemäß den Hinweisen in der Anleitung für die Teleskopstange durch. Beim festen Ständer führen Sie die Verankerung mit der Oberfläche mithilfe der mitgelieferten Dübel, Holzschrauben und Kappen gemäß dem „Schema fester Ständer“ mittels der vorgebohrten Löcher im Ständer Pos. 1 durch.

FESTER STÄNDER



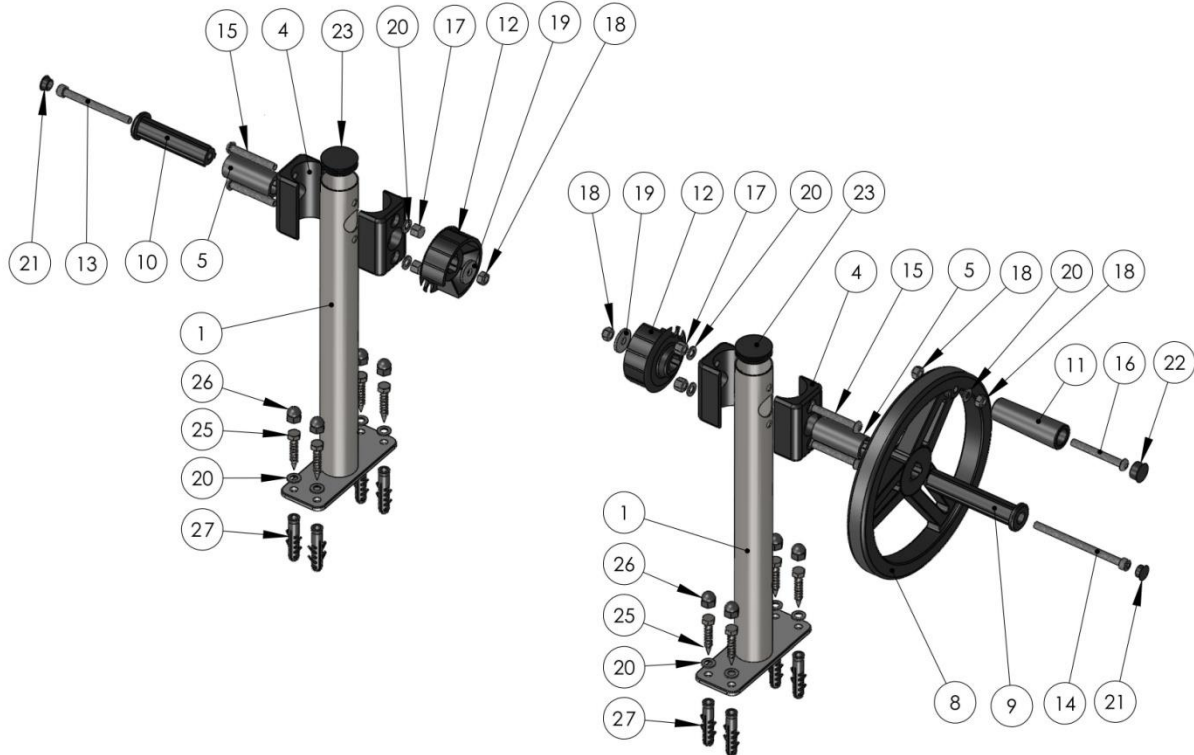
FAHRBARER STÄNDER



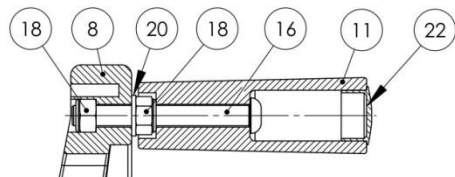
TRAGBARER STÄNDER



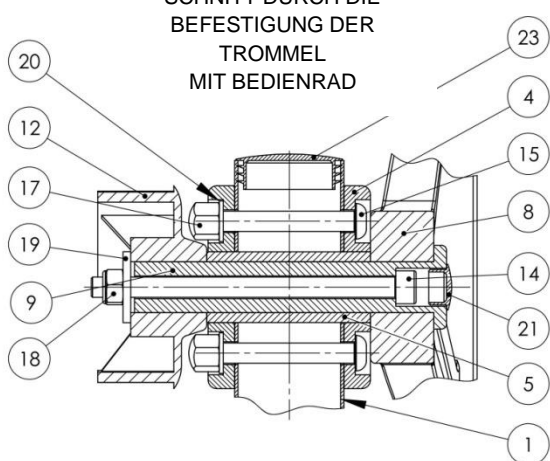
Schema FESTER STÄNDER



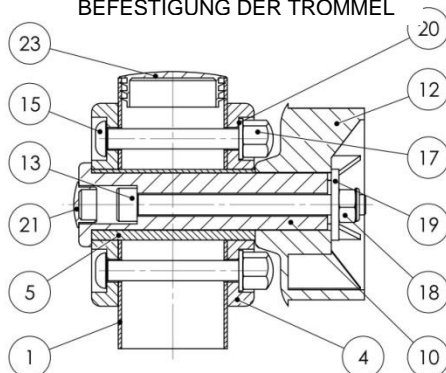
SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DES HANDGRIFFES



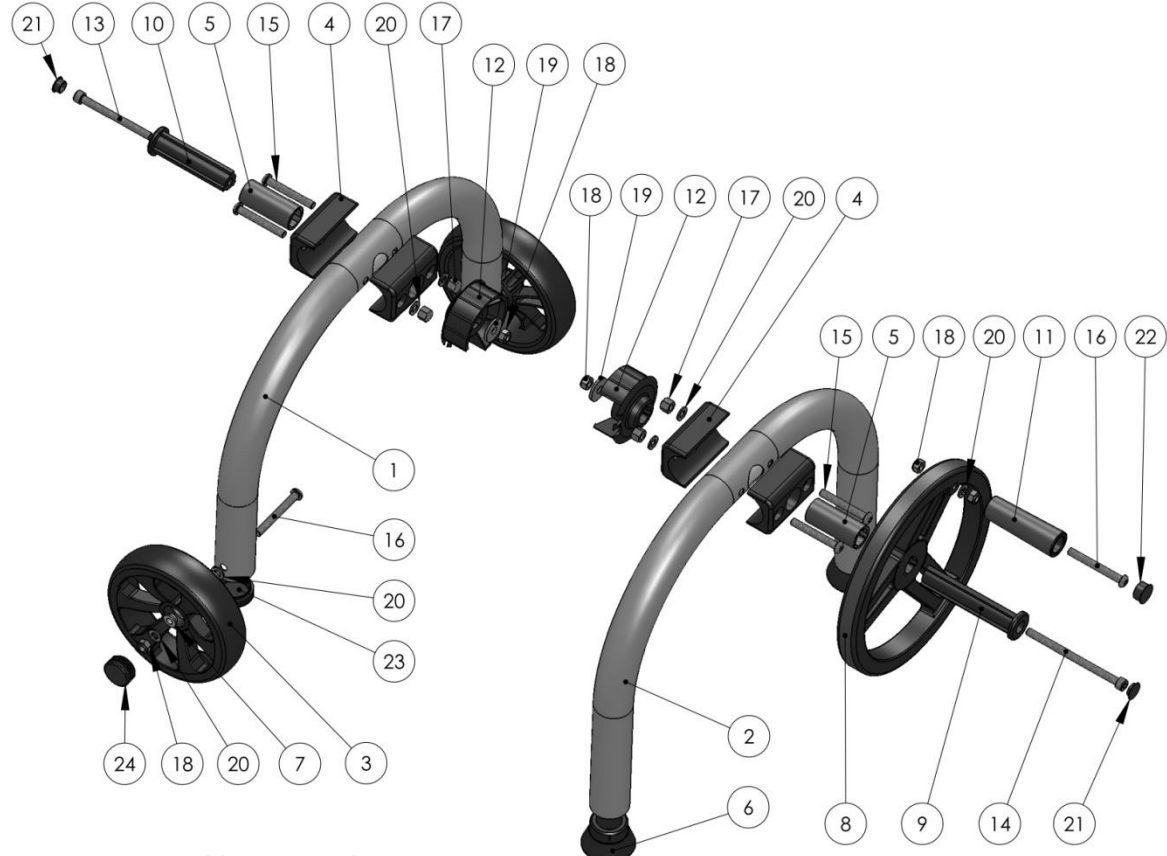
SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DER TROMMEL MIT BEDIENRAD



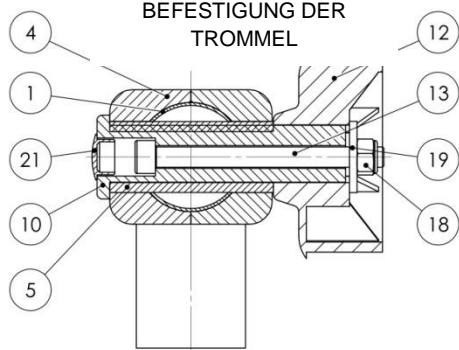
SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DER TROMMEL



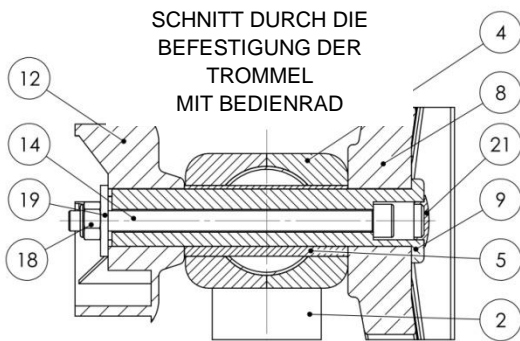
Schema FAHRBARER STÄNDER



SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DER TROMMEL



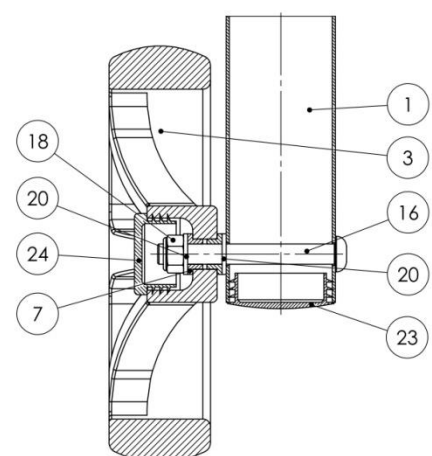
SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DER TROMMEL MIT BEDIENRAD



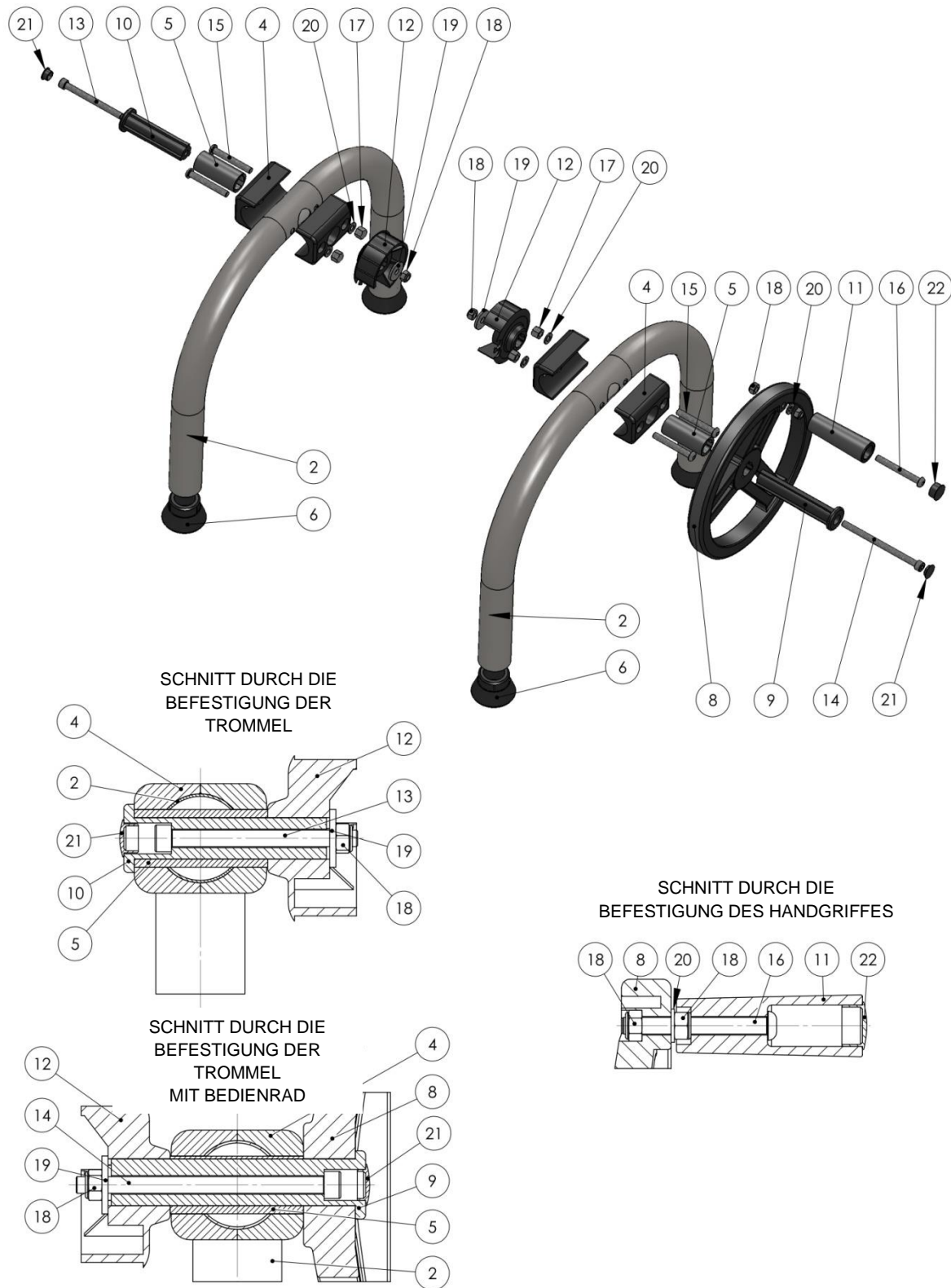
SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DES HANDGRIFFES



SCHNITT DURCH DIE BEFESTIGUNG DES RADES



Schema TRAGBARER STÄNDER



Anschluss der Teleskopstange / Verwendung, Wartung und Lagerung

Siehe Anleitung zur Montage der Teleskopstange.