

Presseinformation

Langendorf mit Messepremierern auf der IAA

Erstmals gemeinsam mit dem polnischen Mutterkonzern Wielton S.A. präsentiert sich Langendorf in Halle 27, Stand F 05 sowie im Freigelände N 52 & T 117. Der Traditionshersteller aus Waltrop wird dem Fachpublikum einen Teil seines breiten Spektrums von Nutzfahrzeugen präsentieren.

Der Innenlader vom Typ SB-19 H 95/81 ist unter dem Namen Flatliner auf allen Kontinenten im Einsatz.

Ein wesentlicher Vorteil ist die von Hilfsmitteln wie Kran oder Stapler unabhängige Be- und Entladung, da der Flatliner lediglich eine Palette (Flat) aufnehmen muss, welche bereits die darauf fixierte Ladung trägt.

Die hierfür notwendigen Flachpaletten (auch Flats genannt) können in unterschiedlichsten Varianten für jede Art von Ladung hergestellt werden und sorgen so für einen optimalen Ablauf innerhalb der Lieferkette.

Dieses Fahrzeug ist auf dem Stand in Halle 27, F 05 zu finden.

Weitere Informationen finden Sie in der Presseinformation Innenlader.

Weiteres Exponat in Halle 27 ist die bekannte Stahl-Halbschalenmulde vom Typ SKS-HS in der isolierten ISOXX-Ausführung. Die Sattelkipper mit Stahl-Halbschalenaufbau sind für den härtesten Einsatz ausgelegt und somit nicht nur auf den Transport von Asphalt beschränkt.

Das ausgestellte Fahrzeug vom Typ SKS-HS 24-7,5 ohne Schütte verfügt über ein Muldenvolumen von 24,3 m³ und ist mit Scheibenbremsachsen von BPW ausgerüstet. In der ausgestellten Ausführung wiegt die ISOXX-Stahl-Halbschale rund 6.200 kg.

Die Stahlmulde ist gemäß der DIN 70001 isoliert. Eine 50 mm starke Dämmung zwischen der Innen- und Außenwand sorgt für ausgezeichnete Isolierwerte.

Weitere Informationen finden Sie in der Presseinformation SKS-HS ISOXX.

Im gemeinsamen Freigelände N 52 werden zwei Messe-Premieren gezeigt.

Langendorf zeigt erstmals auf einer Messe eine Aluminium-Großraummulde aus der neuen SMART-line-Baureihe. Die Agrarmulde ist optimal auf die Bedürfnisse der Land- und Forstwirtschaft abgestimmt. Das hohe Volumen von rund 62 m³ und die niedrige seitliche Einladehöhe von nur 3.600 mm ermöglichen die problemlose Beladung mit Erntemaschinen und Radladern.

Zweites Exponat im Freigelände ist die Stahl-Großraummulde aus der neuen SMART-line-Baureihe.

Bevorzugter Einsatzbereich der Stahl-Großraummulden ist der Transport von metallischen Abfällen. Die ausgestellte Großraummulde ist perfekt auf die Belange der Abfallwirtschaft abgestimmt. Wichtigste Punkte hier sind ein geringes Leergewicht bei hohem Volumen in Verbindung mit maximaler Verschleißresistenz.

Geschrieben am 8. August 2018 von Robert Otto
Seite 2 von 3
Anzahl der Zeichen (mit Leerzeichen / ohne Bildunterschriften): 4.243

46 Die SMART-line Stahl-Großraummulde punktet durch ein Volumen von über 51 m³ bei
47 einem Leergewicht von nur rund 8.000 kg. Das Chassis besteht aus hochfestem Feinkornstahl und
48 hat hohe Nutzlastreserven.

49
50 Alle SMART-Line-Kippaufleger stammen aus der Großserienfertigung. Damit verbinden
51 sich die Vorteile der Fließbandproduktion mit den Langendorf-typischen individuellen
52 Ausstattungsdetails.

53 Diese können auch bei der industriellen Fertigung beibehalten werden und ermöglichen so
54 weiterhin eine Individualisierung auf die vom Kunden vorgegebenen Einsatzzwecke.

55 *Weitere Informationen finden Sie in den Presseinformationen SMART_line_Agrar und*
56 *SMART_line_Scrab.*

57
58 Das im Freigelände T 117 gezeigte Fahrzeug vom Typ SKA mit Aluminium-Kastenmulde ist
59 optimal für den Transport von leichten Schüttgütern ausgelegt. Hier steht die optimale
60 Nutzlastausrichtung bei bestmöglicher Stabilität im Vordergrund.

61 Das von Langendorf eingesetzte Aluminium zeichnet eine Brinell-Härte von HB110 aus und
62 ist somit rund 50 % härter als das sonst üblicherweise im Fahrzeugbau verwendete Material. Die
63 hohe Belastbarkeit und somit lange Lebensdauer der Aufleger wird zusätzlich durch die kurzen
64 Spantenabstände in der Bodenkonstruktion gewährleistet.

65 *Weitere Informationen finden Sie in der Presseinformation SKA.*

66
67 Der Mutterkonzern Wielton zeigt auf dem Hallenstand 27, F 05 einen Curtainsider in der
68 aktuellsten Ausführung. Im Freigelände N 52 wird ein Stahl-Halbschalenkipper in konischer
69 Bauform und ein Containerchassis ausgestellt. Im Freigelände vor Halle 25 präsentiert Wielton
70 eine Volumenkombination.

71 *Weitere Informationen zu diesen Fahrzeugen erhalten Sie über die Pressestelle von*
72 *Wielton.*

73
74 Für Langendorf steht die diesjährige IAA unter dem Motto der intensiven Zusammenarbeit
75 mit dem Mutterkonzern und der Überarbeitung der Modellpalette. Neue Konstruktionen bei vielen
76 Modellen sind Beispiele für den Technologietransfer zwischen beiden Unternehmen sowie der
77 Innovationskraft der Marke Langendorf.

78 Weiteres Highlight für die Ausstellung sind die neuen SMART-line-Baureihen. Hier sehen
79 Kunden erstmals Resultate aus der engen Zusammenarbeit mit dem Mutterkonzern Wielton.

80 Langendorf übernimmt die Rolle als Vertriebspartner für Schiebegardinenaufleger,
81 Containerchassis und Volumenkombinationen in den DACH-Regionen. Somit können Kunden in
82 diesen Ländern diese Fahrzeuge jetzt komfortabel über das Langendorf-Vertriebsnetz beziehen.

83 *Ergänzende Informationen finden Sie in der Presseinformation zum Unternehmen.*

84
85
86
87
88
89
90
91

Langendorf GmbH
Bahnhofstraße 115
45731 Waltrop
Tel: +49 (0) 2309 / 938-0
Fax: +49 (0) 2309 / 938-190
www.langendorf.de
r.otto@langendorf.de



Geschrieben am 8. August 2018 von Robert Otto
Seite 3 von 3
Anzahl der Zeichen (mit Leerzeichen / ohne Bildunterschriften): 4.243

92 Langendorf GmbH

93
94 1889 gegründet, ist das Unternehmen in Waltrop (östliches Ruhrgebiet) beheimatet. Rund 290 Mitarbeiter produzieren
95 im Jahr über 1.000 Fahrzeuge. Das Produktprogramm umfasst dabei Innenlader für den Transport von Fertigelementen
96 aus Beton, Ziegel oder Holz sowie Innenlader für Flachglas. Ebenfalls gehören Sattelkipper mit Stahl- oder
97 Aluminiummulde, Kippaufbauten für Motorwagen und Tieflader-Sattelaufleger zum festen Produktprogramm. Darüber
98 hinaus werden in Waltrop verschiedenste Spezialaufbauten nach Kundenspezifikationen entworfen und hergestellt.
99 Ebenfalls zum Unternehmensverbund gehören die Langendorf Service GmbH, in der alle Wartungen und Reparaturen
100 gebündelt werden, sowie die Langendorf Trading GmbH. Hier erfolgen die europaweite Vermarktung von
101 Gebrauchtfahrzeugen und die Vermietung. Langendorf ist nach ISO 9001 ff zertifiziert und stellt durch umfangreiche
102 Prüfprozesse sowie ständige Fort- und Weiterbildung aller Mitarbeiter die gleichbleibend hohe Qualität des
103 Unternehmens sicher. Das komplette Angebot ist rund um die Uhr online unter www.langendorf.de verfügbar. Seit Mai
104 2017 gehört Langendorf zur börsennotierten polnischen [Wielton-Gruppe](#).

Bei Fragen zu dieser Information hilft:
Langendorf GmbH
Robert Otto
Leiter Marketing
Tel: +49 (0) 2309 / 938-204