

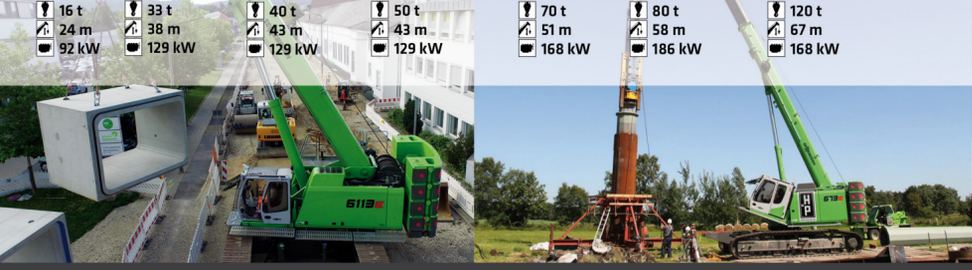
| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|---|---------------------------------------|--|---|
| 817 NEW 18,6 t 9 m 92 kW | 818 21,8 t 10 m 97 kW | 821 23,9 t 12 m 104 kW | 821 MHD 25,1 t 12 m 119 kW | 825 28 t 14 m 129 kW | 825 29 t 11 m 129 kW Vario-Tool | 830 38,5 t 17 m 168 kW | 830 MHD / MHD S 40-41,5 t 17 m 168 kW | 830 38,5 t 13 m 168 kW Vario-Tool |
| 835 45,5 t 18 m 224 kW | 835 60 t 20 m 224 kW | 840 53 t 20 m 224 kW | 850 65 t 21 m 261 kW | 850 72 t 21 m 261 kW | 855 Hybrid 77 t 21 m 231 kW | 870 Hybrid 102 t 20 m 261 kW | 870 Hybrid 135 t 25 m 261 kW | 870 Hybrid 132 t 25 m 261 kW |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--|---|---|---|
| 818 25 t 9 m 97 kW | 821 26,3 t 11 m 104 kW | 825 32 t 13 m 129 kW | 830 43 t 17 m 168 kW | 830 48 t 12 m 168 kW | SLC 4000 NEW 45 t 17 m 168 kW Ladle Cleaner | 830 45 t 17 m 168 kW Demolition | 870 114 t 33/36 m 168 kW Demolition | 880 EQ 10 t x 35 m 35 m 470 kW 430 kW (Electro) |
| 835 54,5 t 18 m 224 kW | 835 66 t 20 m 224 kW | 840 67 t 20 m 224 kW | 850 75 t 21 m 261 kW | 850 100 t 21 m 261 kW | 855 Hybrid 75 t 21 m 231 kW | 860 Hybrid 87,5 t 21 m 261 kW | 860 Hybrid 97 t 23 m 261 kW | 8100 EQ 4,5 t x 23 m max 27 m 110 kW (Electro) |

| | | | | | |
|---|--|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 355 NEW 5,5 t 8,5 m 103 kW 11,5 t Telehandler | 830 41,5 t 14 m 168 kW Trailer | 718 21,4 t 13 m 119 kW Energy | 723 MHD 27 t 11 m 119 kW | 730 MHD 34,1 t 11 m 168 kW | 735 MHD 43 t 11,3 m 224 kW |
|---|--|---|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 613 M 16 t 24 m 92 kW | 613 M 16 t 24 m 92 kW | 643 M 40 t 43 m 129 kW | 683 M 80 t 58 m 186 kW | 6113 M NEW 120 t 67 m 168 kW | HPC 40 40 t 43 m 91 kW | 613 R 16 t 24 m 92 kW | 633 R NEW 33 t 38 m 129 kW | 643 R 40 t 43 m 129 kW | 653 R 50 t 43 m 129 kW | 673 R 70 t 51 m 168 kW | 683 R 80 t 58 m 186 kW | 6113 R 120 t 67 m 168 kW |
|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|---|--|---|--|---|--|
| 624 NEW 13,5 t 19 m 129 kW 60 kN | 624 NEW 13,5 t 19 m 129 kW 60 kN | 630 HD 30 t 35,5 m 186 kW 2 x 90 kN 2 x 120 kN | 640 HD 40 t 41,1 m 186 kW 2 x 120 kN 2 x 160 kN | 655 HD 55 t 49,5 m 261 kW 2 x 160 kN | 670 HD NEW 70 t 56,9 m 261 kW 2 x 160 kN 2 x 200 kN | 690 HD 90 t 57,9 m 447 kW 2 x 200 kN 2 x 250 kN | 6100 HD NEW 100 t 63,5 m 570 / 708 kW 2 x 200 kN 2 x 275 kN 2 x 300 kN | 6130 HD 130 t 57,9 m 570 / 708 kW 2 x 250 kN 2 x 300 kN | 6140 HD NEW 140 t 66 m 570 / 708 kW 2 x 300 kN 2 x 350 kN | 6300 HD 300 t 80,3 m 570 / 708 / 840 kW 2 x 350 kN 2 x 450 kN |
|---|---|---|--|--|---|--|---|--|---|--|



Technische Änderungen vorbehalten!
Subject to technical modification!



Raupenkrane
Crawler Cranes



Hafenmobilkran
Harbour Mobile Cranes



Hafenmobilkran
Harbour Mobile Cranes



Standorte/Sites

- SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH**
Werk 1 / Works 1
Hebbelstraße 30, 94315 Straubing, Germany
- SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH**
Werk 2 / Works 2
Sennebogenstraße 10, 94315 Straubing, Germany
Industriegebiet Hafen
- SENNEBOGEN Maschinenteknik GmbH & Co. KG**
Oskar-von-Miller-Straße 1-5
92442 Wackersdorf, Germany
- SENNEBOGEN LLC**
1957 Sennebogen Trail
Stanley, North Carolina 28164, USA
- SENNEBOGEN Pte. Ltd.**
25 International Business Park
03-70/71 German Centre
Singapore 60 99 16

Die technischen Daten sind unverbindlich und unterliegen der technischen Änderung ohne Ankündigung. Die abgebildeten Produkte gehen nicht automatisch in die Produktpalette eines jeden Händlers über.
The technical data are subject to change without previous information. The products shown are not automatically included in the product range of each dealer.

Vertrieb/Sales

Crane Line Tel. +49 (0) 9421/540-145
cranes@sennebogen.de
Green Line Tel. +49 (0) 9421/540-146
materialhandling@sennebogen.de



1100
50 t
51 m
120 kN
129 kW

2200
80 t
59,7 m
120 kN
186 kW

3300
125 t
93 m
160 kN
186 kW

5500
180 t
104 m
160 kN
261 kW

7700
300 t
154 m
200 kN
313 kW

630 M
30 t
35,5 m
186 kW
2 x 90 kN
2 x 300 kN

640 M
40 t
41,1 m
186 kW
2 x 120 kN
2 x 160 kN

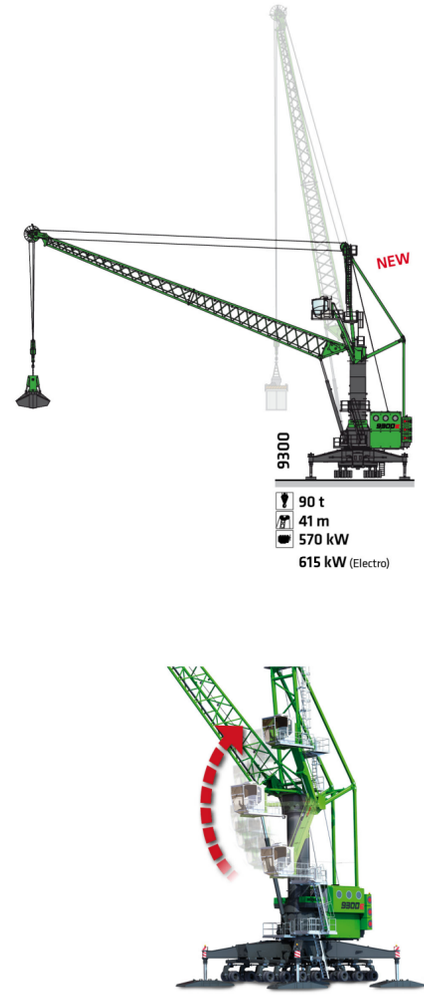
6130 HMC
84 t
46,7 m
354 / 433 kW

6210 HMC
125 t
54 m
433 kW

6130 HCC
84 t
46,7 m
354 / 433 kW
430 kW (Electro)

6200 HMC
100 t
47,0 m
470 / 570 kW
171 t

6200 HCC
122 t
60 m
470 / 570 kW
430 kW (Electro)



9300
90 t
41 m
570 kW
615 kW (Electro)



Seit 1952 produziert das familiengeführte Straubinger Unternehmen hochwertige Maschinen, anfänglich für die Landwirtschaft und die Bauindustrie. Mit zahlreichen Innovationen in sechs Jahrzehnten gilt SENNEBOGEN weltweit als führender Hersteller und Innovationstreiber. Der weltweit erste vollhydraulische Seilbagger 1969 oder der 3-teilige, weltweit verbreitete Gelenkausleger GAUH sind nur zwei Meilensteine in der Unternehmensgeschichte. Heute agiert SENNEBOGEN erfolgreich im Materialumschlag, der Krantechnik und dem Spezialtiefbau mit einem breit gefächertem Sortiment. Mit der Produktion an drei deutschen Standorten, sowie dem Vertrieb weltweit über unsere Tochtergesellschaften und Vertriebspartner sind wir ein zuverlässiger und stabiler Partner für unsere Kunden.



The family-run company from Straubing has been producing high-quality machines since 1952, starting out with a focus on the agricultural and construction industries. SENNEBOGEN has built a reputation all over the world as a leading manufacturer and innovative driving force with a wide range of innovations over 6 decades. The first fully hydraulic duty cycle crawler crane in the world launched in 1969 and the GAUH 3-part articulated boom distributed worldwide are just two milestones in the history of the company. Today, SENNEBOGEN enjoys immense success with a broad range of products in the materials handling sector, crane technology and special civil engineering. With production in three German sites and worldwide distribution via our subsidiaries and distributions partners, we make a reliable and stable partner for our customers.



Desde 1952 esta empresa familiar de Straubing (Alemania) produce máquinas de gran calidad, inicialmente para el sector agrícola y posteriormente para la industria de la construcción. Gracias a sus múltiples innovaciones a lo largo de seis décadas, SENNEBOGEN es una empresa de reconocido prestigio mundial, pionera en investigación e innovación y líder en su sector. La primera excavadora de cuerda totalmente hidráulica de 1969 o la pluma articulada GAUH de tres piezas extendida a nivel mundial, son sólo dos de los hitos en la historia de esta empresa. Actualmente SENNEBOGEN ofrece una amplia y diversa gama de productos para la manipulación de materiales, grúas y máquinas utilizadas en el sector de la construcción y obras públicas. Nuestros tres centros productivos en Alemania, junto con una extensa red mundial de distribuidores y filiales, hacen de nosotros un socio fiable y estable para nuestros clientes.



Depuis 1952, l'entreprise familiale de Straubing construit des machines de grande qualité, initialement destinées à l'agriculture et l'industrie du BTP. Avec de nombreuses innovations réalisées en l'espace de six décennies, SENNEBOGEN est considéré comme constructeur leader et promoteur d'innovations à l'échelle mondiale. La première grue treillis entièrement hydraulique du monde mise sur le marché en 1969 ou la flèche articulée en 3 parties GAUH répandue dans le monde entier ne sont que deux étapes déterminantes dans l'histoire de l'entreprise. Aujourd'hui l'entreprise SENNEBOGEN est active dans la maintenance des matériaux, la technique des grues et le génie civil spécialisé avec un vaste assortiment. Avec notre production répartie sur trois sites allemands ainsi que la vente à l'échelle mondiale par l'intermédiaire de nos filiales et partenaires de distribution, nous sommes un partenaire fiable et solide pour nos clients.



С 1952 года наше семейное предприятие из Штраубинга выпускает высококачественные машины, первоначально использовавшиеся в сельском хозяйстве и строительстве. Благодаря многочисленным техническим новинкам за прошедшие шесть десятилетий компания SENNEBOGEN вошла в число ведущих производителей и новаторов в промышленности. Выпущенный в 1969 году первый в мире полногидравлический кран для эксплуатации с навесным оборудованием (динамические нагрузки) и используемая по всему миру трехсекционная шарнирная экскаваторная стрела GAUH - вот лишь две из знаменательных вех в истории предприятия. На сегодняшний день компания SENNEBOGEN выпускает пользующийся большим спросом широкий ассортимент самоходных кранов и перевалочной техники. Имея три завода в Германии, большое количество филиалов и региональных представительств по организации сбыта и послепродажного обслуживания во всем мире, мы являемся надежным и стабильным партнером для наших заказчиков.

1952



2018



Productline