



شُرکت شَنْتیا سَد اَرس

نمایندگی انحصاری محصولات شرکت

BAGSAN

ترکیه در ایران

لودر تلسکوپی

کیفیت و اخخار مائے



Certificate of Agency

GÖRALP DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ.

hereby acknowledges

SHANTIA SATAD ARAS Trading Company

as its sole agent for sales and marketing of our products including
“BGS105M-L-PLUS” in the ISLAMIC REPUBLIC OF IRAN
from 16st february 2025.

Managing Director



Horozluk Mah. Bulut Sok. No: 12/1001/1 KONYA
Tel: 0543 801 03 16 Sıç. No: 66404
Mersis No: 140911247800001 • Selçuk V.D. 409 1124 780



تهران، شهروردي، خيابان صابونچي، كوچه ايزي، پلاک ٦٦، طبقه ٥

0912 870 76 38

0937 766 19 60

021 88 17 29 76

✉ info@shantiaaras.ir

www.shatiaars.ir

✉ import@shantiaaras.ir

seldepart@shantiaaras.ir

مشخصات فنی

BGS105 M-L-PLUS

موتور		
سیستم مرکز بسته	سیستم مرکز باز	نوع سیستم
	پمپ دندای	نوع پمپ
	لیتر در دقیقه ۷۰×۳۳	حداکثر جریان
	۷۰۰ بار	فشار پمپ اصلی
سیستم هیدرولیک		
BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS
16.70 - 20	16.70 - 20	16.70 - 20
16.70 - 20	16.70 - 20	16.70 - 20

سرعت های سفر			
BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS	سرعت
5 km/h	5 km/h	5 km/h	۱ سرعت
10 km/h	10 km/h	10 km/h	۲ سرعت
18 km/h	18 km/h	18 km/h	۳ سرعت
30 km/h	30 km/h	30 km/h	۴ سرعت
ترمز			
ترمز حمام روغن هیدرولیک	ترمز سرویس		
ترمز پنوماتیک	ترمز دستی		

ظرفیت های پر کردن

BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS	روغن موتور
16 L	16 L	16 L	سیستم خنک کننده موتور
16 L	16 L	16 L	مخزن سوخت
120 L	120 L	120 L	مخزن روغن هیدرولیک
120 L	120 L	120 L	روغن انتقال
18 L	18 L	18 L	

سیستم برق

ولتاژ از با اریه	موتور استارت دینام	12 V	4 Kw
	120 A	180 A	120 A
وزن	BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS
وزن ماشین در عملکرد استاندارد	9000 kg	9000 kg	9000 kg

● استاندارد ○ اختیاری

BGS105 M-L-PLUS

BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS	موتور / گیربکس
●	●	●	موتور دیزل توربو شارژ آب خنک
●	●	●	فیلتر هوا
●	●	●	۴ سرعت جلو، ۴ سرعت معکوس
●	●	●	کولر روغن گیربکس
●	●	●	حافظت از فن
کابین			
●	●	●	کنترل توسط شادی تیک
●	●	●	نورپردازی داخلی کابین
●	●	●	MP3 رادیو
○	○	○	رادیو بلوتوث

BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS	دیگران
●	●	●	حفاظت از چراغ های کار
○	○	○	انتخاب خطوط تک و دو افکت در کابین
○	○	○	انتخاب خطوط اضافی دوگانه در کابین
●	●	●	کمپرسور

BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS	امنیت
●	●	●	ترمز دستی پنوماتیک
●	●	●	قفل بازوی لودر
●	●	●	قفل بازویی هیدرولیک
●	●	●	چراغ کار LED
●	●	●	دوربین دندنه عقب
●	●	●	چراغ سقفی هالوژن
●	●	●	چراغ سقف LED
●	●	●	کمک ترمز اضطراری
●	●	●	حفاظت کابین

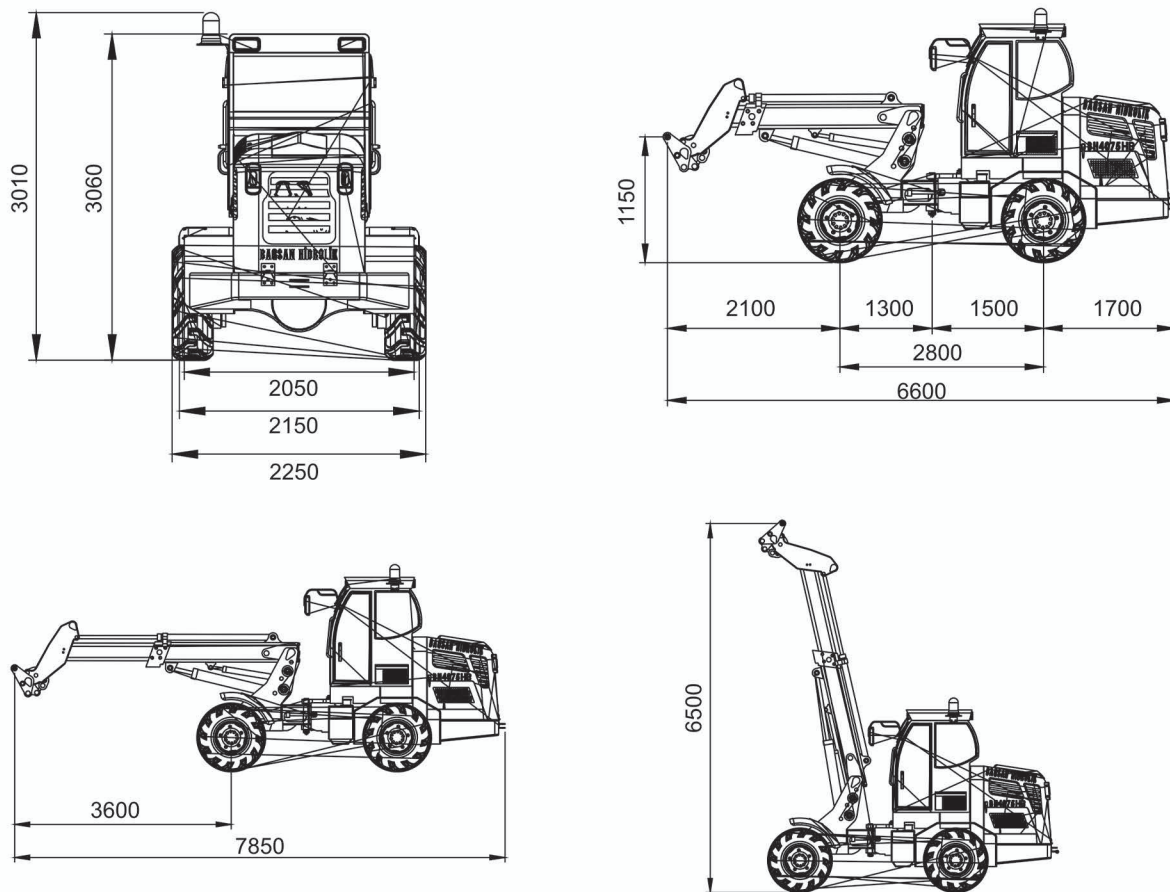
BGS105 M-L-PLUS

BGS105

BGS105 M	BGS105 L	BGS105 PLUS	موتور
وکینز	وکینز	وکینز	انتقال
۴ جلو، ۴ عقب	۴ جلو، ۴ عقب	۴ جلو، ۴ عقب	نوع پمپ
پینیون	پینیون	پینیون	نوع سوپاپ
مرکز را باز کنید	مرکز را باز کنید	مرکز را باز کنید	نوع سفارش
جوی استیک	جوی استیک	جوی استیک	بازو
تلسکوپی	تلسکوپی	تلسکوپی	تهویه مطبوع
تهویه مطبوع	تهویه مطبوع	تهویه مطبوع	تهویه مطبوع
پنوماتیک	پنوماتیک	پنوماتیک	ترمز دستی

BGS 105 M-L-PLUS

اطلاعات فنی



مشخصات فنی زیر مربوط به مدل های سری BGS است

هشدار دهنده نوری + ارتفاع کابین	: ۳.۰۱ متر
ارتفاع کابین	: ۳.۰۶ متر
عرض محور	: ۲.۲۵ متر
عرض گلگیرها	: ۲.۱۵ متر
عرض سپر عقب	: ۲.۰۵ متر
عرض بین سپر عقب و محور عقب	: ۱.۷۰ متر
عرض سپر عقب چرخان	: ۱.۵۰ متر
عرض سپر جلوی چرخان	: ۱.۳۵ متر
فاصله بین محور جلو و جمع کننده (بازوی تلسکوپی بسته)	: ۲.۱۰ متر
ارتفاع جمع کننده	: ۱.۱۵ متر
فاصله دو محور	: ۲.۸۰ متر
طول کل (بازوی تلسکوپی بسته)	: ۶.۶۰ متر
فاصله بین جمع کننده و محور جلو (بازوی تلسکوپی باز)	: ۳.۶۰ متر
طول کل (بازوی تلسکوپی باز)	: ۷.۸۵ متر
حداکثر ارتفاع کاری	: ۶.۵۰ متر

- BGS 105-M → دارای ارتفاع بلند کردن ۶.۵۰ متر است
- BGS 105-L → دارای ارتفاع بلند کردن ۷.۵۰ متر است
- BGS 105-PLUS → دارای ارتفاع بلند کردن ۸.۵۰ متر است

ویژگی های کابین

✓ صفحه نمایش
✓ نگهدارنده تلفن

✓ تهویه مطبوع
✓ چند رسانه ای

✓ گرمایش
✓ دوربین

✓ طراحی ارگونومیک
✓ کابین های مفید



ساختار فولادی مقاوم دوام بتر

با استفاده از BAGSAN که در تأسیسات تولیدی BGS لودرهای تلسکوپی سری فناوری های پیشرفته و روش های جوشکاری نوین ساخته شده اند، عملکرد حداکثری عمر طولانی و استفاده بی دغدغه را حتی در شرایط زمین های دشوار تضمین می کنند. این ماشین آلات با ساختار فولادی محکم طراحی شده اند تا در برابر شرایط سخت مقاومت کنند. ساختارهایی بازوی بلند کردن بازو و شاسی به گونه ای طراحی شده اند که دوام طولانی مدت را فراهم کرده و قابلیت اطمینان بالا را در محیط های سخت تضمین می کنند.



کاربردها

برای پاسخگویی به نیازهای مزارع بزرگ، صنایع کشاورزی، شهرک های صنعتی، شرکت های تولید چوب کاغذ، پروژه های ساختمان سازی، شهرداری ها، شرکت های برق و گاز، در انبارها به خصوص انبار گمرک ها به جای لیفتراک برای جایگزینی و چیدن پالت ها و جعبه ها در ارتفاع های بیشتر از ۳ متر و همچنین در BGS 105 M-L-PLUS بخش های بازیافت و محیط زیست طراحی شده است.

ویژگی های این دستگاه

این دستگاه با ظرفیت باربری ۳ تا ۴ تن و ارتفاع بلند کردن حداقل بین ۶ تا ۹ متر، قادر به حمل ابزار آلات با ظرفیت بالا و ارائه سرعت کاری بهترین نسبت BGSM-L-PLUS هیدرولیکی بسیار بالا است عملکرد برجسته در کلاس خود کاری را در دسته خود ارائه می دهد در مقایسه با رقبا این دستگاه قادر است دو برابر وزن بیشتری را در هر ساعت بارگیری کند. با ارائه حداقل بهره وری این مدل گشتاوری بالاتر از ۵۰۰ نیوتون متر و نیروی کششی بیش از ۹.۱۶۰ دکانیوتون (۲۵ درصد بیشتر از رقبا) دارد. سرعت حرکت با ظرفیت ۲۰۰ لیتر در دقیقه (۵۱ گالن در دقیقه)، همراه با نیروی ۶۰ کیلووات (۸۰ کیلووات) درصدی بیش از ۸.۶۷۰ دکانیوتون (۳۲+ درصد بیشتر از رقبا) تکمیل می شود آن، با یک پمپ جداسازی سطل بیش از ۸۰۰ لیتر در دقیقه (۱۷۰ گالن در دقیقه)، همراه با نیروی ۴۰ کیلووات (۵۰ کیلووات) درصدی بیش از ۸ درصد کمتر نسبت به رقبا، که آن را به راحتی و با خدماتی مناسب با نیازهای شما همراه است، با کاهش BGS 105 M-L-PLUS بهره وری بی نظیر ۴ درصدی هزینه های نگهداری و هزینه عملیاتی ۸ درصد کمتر نسبت به رقبا، که آن را به اقتصادی ترین گزینه در دسته خود تبدیل می کند علاوه بر این بهره وری انرژی این دستگاه مصرف سوخت را تا ۲۵ درصد کمتر از رقبا کاهش می دهد و باعث صرفه جویی قابل توجه در هزینه ها می شود.



این شرکت که در شهر قوئیه مستقر است، به صنعت ماشین آلات ساختمانی در سراسر BAGSAN از سال ۱۹۸۸ شرکت جهان خدمات ارائه می دهد. با تمرکز بر نوآوری و سازگاری با تغییرات، شرکت ما متعهد به ارائه محصولات با کیفیت بوده و با یک تیم قوی و مصمم به تولید راه حل های قابل اعتماد ادامه می دهد و رضایت مشتریان و همکاران خود را تضمین می کند. فلسفه ما بر این اصل استوار است که «کیفیت باید توسط کسی که کار را انجام می دهد تضمین شود نه صرفاً توسط کسی که آن را کنترل می کند». کارکنان مشتریان داخلی و خارجی را جلب کنند، ضایعات و هزینه ها را کاهش دهند و از اتلاف منابع، خسارات و دوباره کاری ها جلوگیری کنند و در تمامی فعالیت های خود از محیط زیست محافظت کنند. برای حفظ و بهبود مستمر کیفیت، ما بر مدیریت دانش و سرمایه گذاری در آموزش کارکنان خود تمرکز می کنیم تا مهارت ها و دانش لازم را در اختیار آنان قرار دهیم، همچنین، با مشتریان و تأمین کنندگان خود همکاری نزدیک داریم و بر تعالی و بهبود مداوم تأکید می کنیم.

حال شرکت BAGSAN برای عرضه، تبلیغات، فروش و ارائه خدمات پس از فروش و اعطاء نمایندگی فروش محصولات خود در مراکز استان ها در کشور ایران را انحصاراً به شرکت شنتیا ستد ارس اعطاء نموده است.

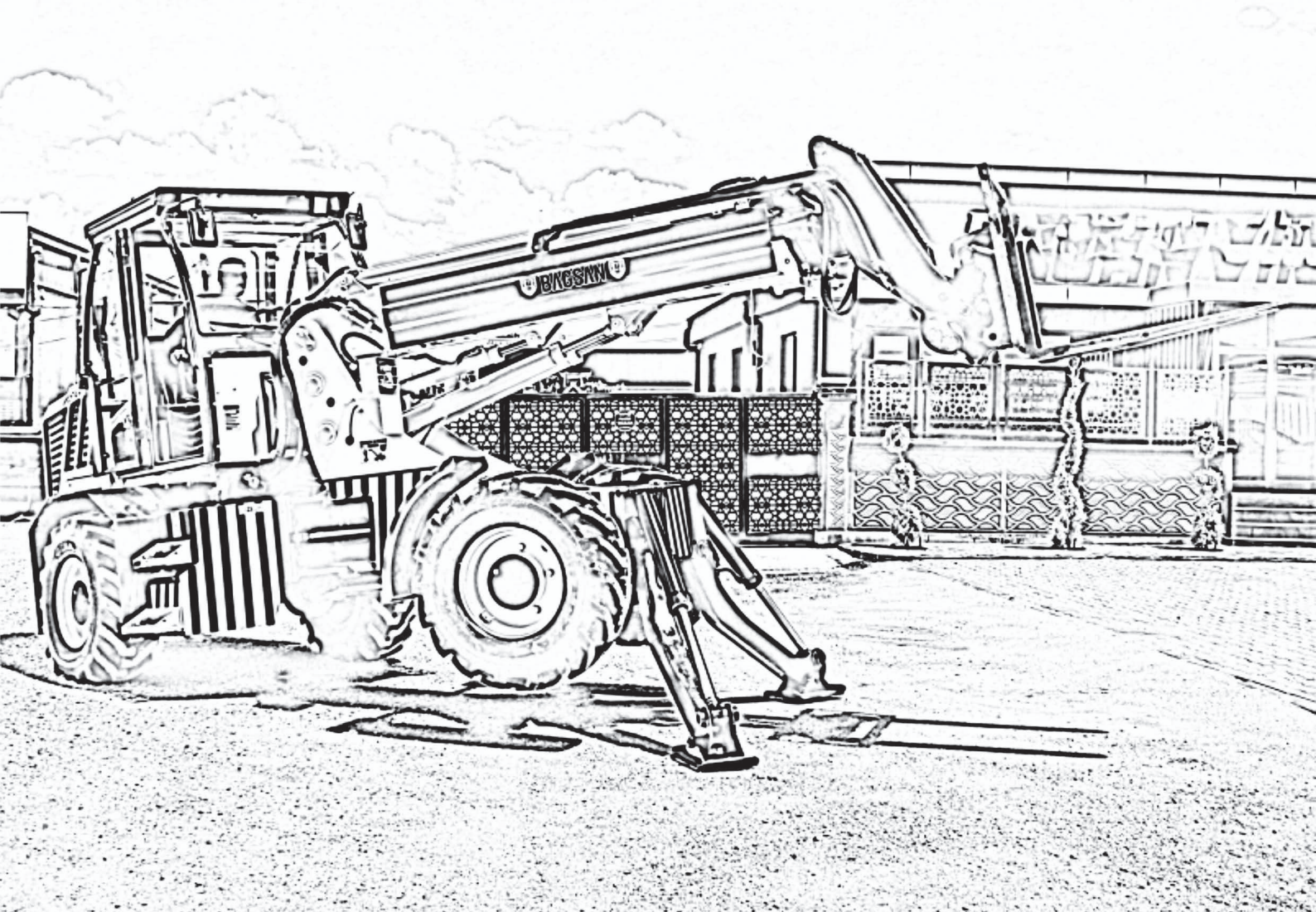






BAĞSAN

لوازم جانبی





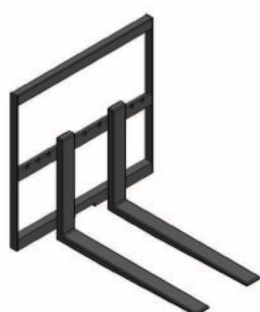
دسته توپ نور
ایده آل برای حمل و نقل کارآمد عدلهای گرد



بیل استیک ۳ چنگال
طراحی شده برای حمل و نقل کارآمد و پایدار یونجه،
کاه و عدلهای سیلو



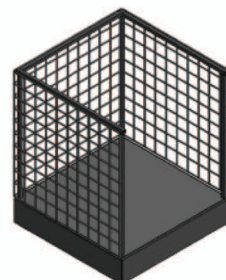
چوب توپ ۷ چنگال
بهینه شده برای حمل ایمن و کارآمد عدل در سک
محیط کشاورزی شامل ۳ پایه اصلی و ۴ پایه کمکی
کوچک برای ثبات بیشتر



چنگال پالت
برای بلند کردن، حمل نقل و چیدن کارآمد در محیط
های مختلف صنعتی و کشاورزی، چنگال ها را به
صورت دستی در عرض دلخواه تنظیم کنید



هندلینگ بازیافت مواد
ایده آل برای مرتب سازی، بلند کردن و حمل و نقل
مواد بازیافتی مختلف در مدیریت زباله و تاسیسات
بازیافت



سبد پلت فرم کوچک
یک سبد جمع و جور یک نفره با سکوی ۱ متر مربع
برای دسترسی ایمن به مناطق مرتفع. ایده آل برای
فضاهای تنگ



سبد سکوی بزرگ
این سبد پلت فرم بزرگ دارای طول ۱ متر و عرض ۳
متر است که فضای کافی را برای چندین کار و ثبات
بیشتر در محیط های کاری مرتفع فراهم می کند



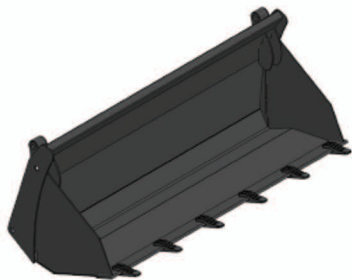
بیل تراز
بیل مکانیکی همه کاره برای تسطیح و درجه بندی
دقیق سطوح، مناسب برای کارهای ساختمانی،
محوطه سازی، کشاورزی و دامپروری



سطل استاندارد

ایده آل برای جابجایی مواد دستوره، مناسب برای کارهای مختلف ساختمانی و محوطه سازی

عرض: 2340 mm حجم: 1.1 m³



سطل گرایپل

ایده آل برای جا به جایی مواد با شکل نامنظم مانند کنده ها، شاخه ها و زباله ها

عرض: 2340 mm حجم: 1.1 m³



سطل باز گشاد

طراحی شده برای جا به جایی کارآمد مواد با مکانیزم بارگشایی گستره، ایده آل برای کارهایی که نیاز به بارگیری و تخلیه سریع دارند

عرض: 2340 mm حجم: 1 m³



چنگال سیلو

برای جا به جایی کارآمد و برش دقیق عدل های سیلو طراحی شده است. می تواند عدل های سیلوی ۵۰۰ کیلوگرمی و ۱۰۰۰ کیلوگرمی را بگیرد و برش دهد



سطل غلات

به طور خاص برای جا به جایی غلات و سایر مواد فله طراحی شده است

عرض: 2340 mm حجم: 2.2 m³



چنگال گیره ای برای چوب

طراحی ویژه برای گرفتن و حمل الوارهای بزرگ و چوب



سطل پخندر

برای جا به جایی و حمل و نقل موثر چغندر و محصولات ریشه مشابه طراحی شده است

عرض: 2340 mm حجم: 2.2 m³

گیره چوب ۳۶۰ درجه

طراحی شده برای جا به جایی همه کاره و دقیق چوب و الوار، چرخش ۳۶۰ درجه امکان عملکرد موثر در فضاهای محدود را فراهم می کند



BAGSAN

گارانتی ۱۰۰۰ ساعت



اعطای نمایندگی به مراکز استان ها

www.shatiaars.ir