

ସତକ ନିର୍ମାଣ ର ମାଷ୍ଟର ।
ଏକଂ ଭଲ
ଲାଇଭ ର ମଧ୍ୟ ।

ROADMASTER

G9595 DIV



ବ୍ରାଣ୍ଡ ବିଷୟରେ

ମହିନ୍ଦ୍ରା ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ ହେଉଛି ମହିନ୍ଦ୍ରା ଗ୍ରୁପର ଏକ ଅଂଶ - U.S. \$ 19.4 ବିଲିୟନ୍ ଆମେରିକୀୟ ଡଲାରର ବିଶ୍ୱସ୍ତରୀୟ କମ୍ପାନୀଗୁଡ଼ିକର ଫେଡେରେସନ୍ ଯାହା ସାରା ପୃଥିବୀରେ 100 ରୁ ଅଧିକ ଦେଶରେ 2 56 000 କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସହିତ ଗଢିତ ।

“ରାଇଜ୍” ନୀତିବାକ୍ୟକୁ ଏହାର ଆତ୍ମାରେ ସ୍ଥାପିତ କରି ଏବଂ ଅନେକ ଦଶକ ଧରି କୃଷି ଉପକରଣ ଏବଂ ଉପଯୋଗିତା ଯାନ ଉତ୍ପାଦନ ଦ୍ୱାରା ସମର୍ଥିତ, ମହିନ୍ଦ୍ରା ଗ୍ରୁପ୍ ବର୍ତ୍ତମାନ ନିର୍ଭୀକ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ପ୍ରୟୋଗ କରୁଥିବା ସାମଗ୍ରୀ ସହିତ ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ ଶିଳ୍ପରେ ସାହସର ସହିତ ପ୍ରବେଶ କରିଛି ।

ଏହି ଯାତ୍ରା ପୁଣି ଚାଳନାରେ ଆମର ଉତ୍ପାଦନ ଯୁନିଟ୍ ଆରମ୍ଭ ହେବା ସହିତ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିଲା । 10 000 m² ର ଏକ ବୃହତ ଅଞ୍ଚଳରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରି, ଆମେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଷ୍ଟେଟ୍ ଅଫ୍ ଦି ଆର୍ଟ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ଏବଂ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ସ୍ୱୟଂଚାଳିତ ରୋବୋଟିକ୍ ଷ୍ଟେଲିଂ ଯୁନିଟ୍ ବ୍ୟବହାର କରି ଏକ ଅପୂର୍ବ ଫିନିଶ୍ ସହିତ ଉନ୍ନତ ଉତ୍ପାଦ ସୃଷ୍ଟି କରୁଛୁ ।

ବାହାରକୁ ବାହାରିବା ପୂର୍ବରୁ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଉତ୍ପାଦ ଉନ୍ନତ NOVA-C ର ପ୍ରୟୋଗ ସହିତ କଠୋର ଏବଂ ପୁଞ୍ଜୀନୁପୁଞ୍ଜ ଗୁଣାତ୍ମକ ଯାଞ୍ଚ ଦେଇ ଗଢି କରେ ।

ପୁରସ୍କାର ଏବଂ ମାନ୍ୟତା

2019 ମସିହା ଯେଲୋ ଡଟ୍ ପୁରସ୍କାର ସମାରୋହରେ ‘ସର୍ବୋତ୍ତମ ଡିଜାଇନ୍ - ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ’ ରୂପେ ପୁରସ୍କୃତ ।
2020 ମସିହାର CIA ବିଶ୍ୱ ପୁରସ୍କାର ସମାରୋହରେ ‘ଶ୍ରେଷ୍ଠ ମୂଲ୍ୟ ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ’, ‘ବର୍ଷର ଅଭିନବ ଉତ୍ପାଦ’ ରୂପରେ ବିବେଚିତ ।
ମାଲେସିଆର ଲୋଭନୀୟ ଗୋଲ୍ଡେନ୍ ଗ୍ଲୋବ୍ ଟାଇଟର୍ସ 2018 ରେ ‘ବ୍ରାଣ୍ଡ ଅଫ୍ ଦି ଇୟର - ମୋଟର ଗ୍ରେଡର୍’ ।
ସମ୍ମାନଜନକ କନଷ୍ଟ୍ରକ୍ସନ୍ ଟାଇମ୍ସ ଆୱାର୍ଡ 2017 ରେ ‘ଇନୋଭେଟିଭ୍ ପ୍ରଡକ୍ଟ ଅଫ୍ ଦି ଇୟର 2017’
ୟେଲୋ ଡଟ୍ ଆୱାର୍ଡସ୍ 2017 ରେ ‘ସର୍ବୋତ୍ତମ ଡିଜାଇନ୍ ଇକୋ-ଫ୍ରେଣ୍ଡଲି ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ’
ଲୋଭନୀୟ ଇପିସି ପ୍ରିଲିଡ୍ ଆୱାର୍ଡସ୍ 2017 ରେ ‘ସ୍ୱତନ୍ତ୍ର ନିର୍ମାଣରେ ଅଭିନବ ଉତ୍ପାଦ’ ।







ରାଷ୍ଟ୍ର ମେସିନ୍

ଭାରତର ବିକାଶ ପାଇଁ ବିକଶିତ ।

ଭାରତ ପରି ଏକ ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶରେ, 75% ରାସ୍ତା ହେଉଛି ସମ୍ପ୍ରସାରଣ ପ୍ରକଳ୍ପ କିମ୍ବା ଗ୍ରାମୀଣ / ଅର୍ଦ୍ଧ ସହରୀ ଯୋଜନା ଯେଉଁଠାରେ ଉତ୍ପାଦନ ଉପଯୁକ୍ତ ଭାବରେ ଅଭିଯୋଗ ହୋଇଛି । ଏକ ବିକାଶଶୀଳ ଭାରତର ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଭାରତୀୟ ସଡ଼କ ଏବଂ ଏହାର ଭିତ୍ତିଭୂମି ଉପରେ ଏକ ବର୍ଷ ଧରି ଗଠାଏ ଅଧିକ, 20 000+ ଦିନର ଉତ୍ପାଦ ବିକାଶ ଏବଂ ଦେଶର ବିଭିନ୍ନ ସ୍ଥାନରେ 6000+ ଘଣ୍ଟା ବିସ୍ତୃତ ପରୀକ୍ଷଣ ସହିତ ମହିନ୍ଦ୍ରାର ମୋଟର ଗ୍ରେଡର୍ସ ନିର୍ମାଣରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିବା ପାଇଁ ସବୁଠାରୁ ଅଭିଯୋଗ ମେସିନ୍ ।

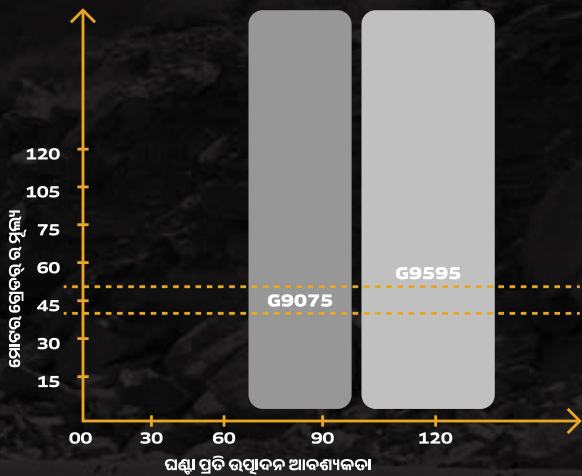
850+ ଗ୍ରାହକ,

13 ଟି ରାଜ୍ୟରେ ସତକ କଣ୍ଟ୍ରାକ୍ଟର ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଇକୋସିଷ୍ଟମ୍ ସଂସ୍ଥା ଜଡ଼ିତ । ଏକ 5000+ କର୍ମଚାରୀ ବିଶିଷ୍ଟ ଶକ୍ତିଶାଳୀ ମହିନ୍ଦ୍ରା R&D ଯୁନିଟ୍ ଦ୍ୱାରା ପରିଚାଳିତ । ମହିନ୍ଦ୍ରାର ବିଶ୍ୱ ସ୍ତରୀୟ ଚାକର୍ମ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ମିତ ।

ମୁଖ୍ୟ ଗଠନମୂଳକ ଉପାଦାନଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ନୁଏ ଗୋବୋଟିକ୍ ଷ୍ଟେଲ୍ ଟି ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ।



ସମସ୍ୟା: ଅବ୍ୟବହୃତତା ।



ମୋଟର ଗ୍ରେଡର୍ସର ଅବ୍ୟବହୃତତା

ଉପକରଣ	ହାରାହାରି ଦୈନିକ କାର୍ଯ୍ୟ (ଘଣ୍ଟା / ଦିନ)
ବ୍ୟାକହୋ ଲୋଡର୍	8 - 10 h
ଏସ୍କାଭେଟର୍	8 - 12 h
ମୋଟର ଗ୍ରେଡର୍ସ	4 - 6 h

ବିକାଶଶୀଳ ଦେଶମାନଙ୍କରେ ଅଧିକାଂଶ ମୋଟର ଗ୍ରେଡର୍ସ ପ୍ରତିଦିନ 4-6 ଘଣ୍ଟା ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ । ସେଠାରେ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ଅବ୍ୟବହୃତତା ଅଛି କାରଣ :

ମୋଟର ଗ୍ରେଡର୍ସ ଏହି ବଜାରଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ବିଶେଷ ଭାବରେ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ-ପରିକଳ୍ପିତ ନୁହେଁ ।
କ୍ଷେତ୍ରରେ ସାମଗ୍ରୀ ଉପଲବ୍ଧତା ପରି ସହାୟକ ଅବସ୍ଥା ମଧ୍ୟ ସର୍ବୋତ୍ତମ ନୁହେଁ ।

ବର୍ଦ୍ଧିତ ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ଅଧିକାଂଶ ବ୍ୟବହାର

ଆମର **BS IV** ବ୍ୟାକହୋ ଲୋଡର୍ ବର୍ଗ ପରି ସେଗମେଣ୍ଟରେ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦକ୍ଷତା ।

ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ସର୍ବନିମ୍ନ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ଖର୍ଚ୍ଚ । ଶିଳ୍ପରେ ସର୍ବନିମ୍ନ ମାଲିକାନା ଏବଂ ଅପରେଟିଂ ଖର୍ଚ୍ଚ ।

G9595 ସତ୍ତ୍ୱେ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ଯେପରିକି SH, NH ବିସ୍ତାର, ଜାତୀୟ ରାଜପଥ, MDR, ODR ସଡକ, ରେଳ ନିର୍ମାଣ ।



1 ଘଣ୍ଟାରେ
ପ୍ରାୟ
9 ଟିପର
ସାମଗ୍ରୀ



ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ-ନୂଆ BS IV ଇଞ୍ଜିନ୍ ଆପଣଙ୍କର ଲାଭକୁ ବଢ଼ାଏ ।

ମହିନ୍ଦ୍ରାର ପ୍ରମାଣିତ ଇଞ୍ଜିନ୍ ଏବେ ସର୍ବୋତ୍ତମ ସଞ୍ଚୟ ପାଇଁ ଶ୍ରେଣୀ-ରେ-ସର୍ବୋତ୍ତମ ଇନ୍ଦନ ଦକ୍ଷତା ପ୍ରଦାନ କରେ ।

ଆମର ଗ୍ରାହକମାନଙ୍କ ସାମୁହିକ ସଞ୍ଚୟକୁ ସକରାମୂଳ ଭାବରେ ପ୍ରଭାବିତ କରି ମହିନ୍ଦ୍ରା, ଟ୍ରାକ୍ଟର ଇଞ୍ଜିନ୍‌ରୁ ଏହାର ଇନ୍ଦନ ବ୍ୟବହାରକୁ ଏକ ଅବିଶ୍ୱସନୀୟ **8-9* l/h** କୁ ଆଣିବା ପାଇଁ ଶିଖିଛି ।

69.9 kW (95 HP) 3.5 ଲିଟର, 4 ସିଲିଣ୍ଡର CRDI ଇଞ୍ଜିନ୍ ଉଚ୍ଚ ସ୍ତରୀୟ ଗ୍ରେଡ଼ିଂ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ପାଇଁ **401 Nm ଟର୍କ** ପ୍ରଦାନ କରେ ।

ପ୍ରମାଣିତ ମହିନ୍ଦ୍ରା ଇଞ୍ଜିନ୍ ନିର୍ମୂଳ ନିର୍ଦ୍ଦେଶନାମା ପ୍ରଦାନ କରେ ।

ପାର୍ଟସ୍ ର ବ୍ୟାପକ ଉପଲବ୍ଧତା ସହିତ ଏହା ଏକ କମ୍ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ଆବଶ୍ୟକ କରୁଥିବା ଇଞ୍ଜିନ୍ ।



BS III ତୁଳନାରେ **14%** ଅଧିକ ଟର୍କ



ଆପଣଙ୍କ ପକେଟରୁ ଆପଣଙ୍କର ବ୍ୟବସାୟକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରନ୍ତୁ



ମହିନ୍ଦ୍ରା ରୋଡମାଷ୍ଟର G9595 ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ମହିନ୍ଦ୍ରା iMAX ବେଲିମ୍ୟାରିକ୍ସ ବେକୋଲୋଜି ସହିତ ଆସିଥାଏ । ଆପଣ ଏହାକୁ ଆପଣଙ୍କ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ସହାୟକ ଭାବରେ ଭାବି ପାରିବ ଯାହା ଆପଣଙ୍କ ଗାଡି ଏବଂ ଆପଣଙ୍କ ବ୍ୟବସାୟ ବିଷୟରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ସୂଚନା ସହିତ ଆପଣଙ୍କୁ ଅପଡେଟ୍ କରେ ।

ବର୍ଜିତ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଏବଂ ପୂର୍ବାନୁମାନ ବିଶିଷ୍ଟ ମନିଟରିଂ

ଯାନ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ମନିଟରିଂ ବ୍ୟାଚେରୀ ଏବଂ
ବିକଳ୍ପ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ମନିଟରିଂ ଇଞ୍ଜିନ ତାପମାତ୍ରା
ମନିଟରିଂ ସକ୍ରିୟ ଡାଇଗ୍ନୋଷ୍ଟିକ୍
ସମସ୍ୟା ସଂକେତ ।

ଯାନ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ରିପୋର୍ଟ

ଇଞ୍ଜିନ୍ ଘଣ୍ଟା ରିପୋର୍ଟ ଦୈନିକ ଯାନ
ରିପୋର୍ଟ ହବ୍ ରିପୋର୍ଟ ଶ୍ରେଡର୍
ଅପରେସନ୍ ରିପୋର୍ଟ ।

ଆଲର୍ଟ୍ସ

ଜିଓଫେନ୍ସ୍ ଟେକ୍ ଇନ୍ ଏବଂ ଟେକ୍ ଆଉଟ୍
ଅଣସଂରକ୍ଷିତ କାର୍ଯ୍ୟ
ପ୍ରେରଣ ସମୟରେ ବିରତି
ଠିକଣା ସହିତ ସଜୀବ ସ୍ଥାନ ନିରୂପଣ
ଐତିହାସିକ ସ୍ଥାନ ନିରୂପଣ ରିଲ୍ଡେ
ଆଖପାଖର ସର୍ଭିସ୍ ସ୍ଟୋଶନ୍

ଇନ୍ଦନ ସ୍ତର ବିଶ୍ଳେଷଣ ଇନ୍ଦନ ଦକ୍ଷତା ବିଶ୍ଳେଷଣ

ଅପରେଟର୍ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ପରିଚାଳନା

ସର୍ଭିସ୍ ପ୍ଲାନ ଆଡ୍ ରୁ ଲେଉଲ୍ ବିଶ୍ଳେଷଣ

ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟଗୁଡ଼ିକର ପ୍ରାବୃତ୍ୟ । ପ୍ରତିଟିଟିକାର ଏକ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ।

ହାଇଡ୍ରଲିକ୍ସ



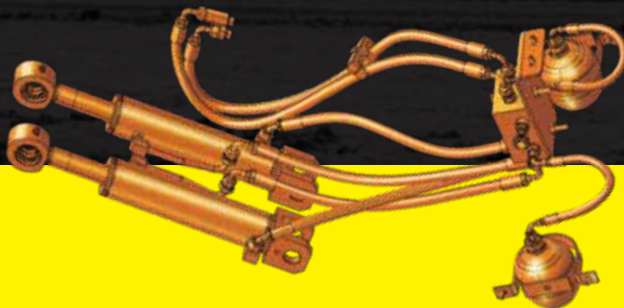
ସୁଗମ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ପାଇଁ ନୂତନ ଏବଂ ଉନ୍ନତ ହାଇଡ୍ରଲିକ୍ସ ପମ୍ପ । ଲ୍ଲେଡ୍ ଉପରେ ଅଧିକ ଶକ୍ତି ପାଇଁ ପ୍ରାୟ 20 MPa ଅଧିକ ଉଚ୍ଚ ଚାପ । ଘଣ୍ଟା ପ୍ରତି ଉତ୍ପାଦନ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ 26+26 cm³ ଗିଅର ପମ୍ପର ବଡ଼ ଆକାର ।

ମୋଲ୍ଡବୋର୍ଡ୍ ଏବଂ ଲ୍ଲେଡ୍ ରେଞ୍ଜ



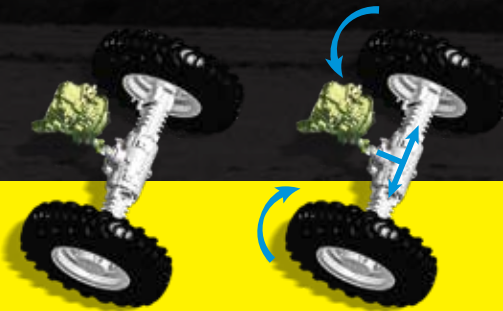
ଉନ୍ନତମାନର କାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ଫିନିଶିଙ୍ଗ ପାଇଁ ଲମ୍ବା ମୋଲ୍ଡବୋର୍ଡ୍ ବେସ ଲମ୍ବା, ବର୍ଦ୍ଧିତ ସପୋର୍ଟ, କମ୍ କମ୍ପାନ, ଏବଂ ଲ୍ଲେଡ୍ ଲମ୍ବା 3000 mm. ଯାନର ଡ୍ରାନ୍ତଭର୍ଷରୁ ପ୍ରାୟ 50° ର ଉଚ୍ଚତର ରୋଟେଶନ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍ ଭାରୀ ପଦାର୍ଥରେ ଶୀଘ୍ର ଗ୍ରେଡିଂ ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ । ମେସିନ୍ ଯାତ୍ରା କରୁଥିବା ସମୟରେ ଲ୍ଲେଡ୍ ଟାୟାର ମଧ୍ୟରେ ସହଜରେ ରହିଥାଏ । ଏହା ଯନ୍ତ୍ରର ସୁଗମ ଗମନରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ।

ଡାମ୍ପିଙ୍ଗ୍ ସିଲିଣ୍ଡର



ସଡକ ମାର୍ଚରେ ଆରାମ ସୁନିଶ୍ଚିତ କରେ ଏବଂ ଅନ୍ତ୍ରୀମ କର୍ ଲେ ଗ୍ରେଡ୍ କରିବା ସମୟରେ ଅସ୍ଥିରତା ବନ୍ଦ କରେ । ଅପରେଟର୍ ପାଇଁ ଅଧିକ ଆରାମ ଏବଂ ଗ୍ରେଡିଂର ଶେଷ କର୍ ସମୟରେ ଉତ୍ତମ ସମାପ୍ତି ସୁନିଶ୍ଚିତ କରେ ।

ଡିଫରେନ୍ସିଆଲ୍ ଲକ୍ ସହିତ ବୃତ୍ତାନ୍ତ ଡ୍ରାଇଭ୍



100% ମେକାନିକାଲ୍ ଡିଫରେନ୍ସିଆଲ୍ ଲକ୍ ଉଚ୍ଚ ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ପଛ ଟାୟାରରେ ଗତିର ସମାନ ବଣ୍ଟନରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ । ଗ୍ରେଡିଂରେ ଉନ୍ନତ କାର୍ଯ୍ୟଦକ୍ଷତା ସୁନିଶ୍ଚିତ କରେ ଏବଂ କାଢୁଅ, ସନ୍ତସନ୍ତୁଆ ପଙ୍କୁଆ ମୃତ୍ତିକାରେ ଉପଯୋଗୀ । ମେସିନ୍ କୌଣସି ସ୍ଥାନରେ ଅଟକି ଯାଏ ନାହିଁ ।

5 ଟାଇନ୍ ରିପ୍ପର୍



ବୈକଳ୍ପିକ ଆଚାରମେଣ୍ଟ: ରୋଡ ମାଷ୍ଟର G9595 ଅତିରିକ୍ତ ବହୁମୁଖୀତା ପାଇଁ ଅତିରିକ୍ତ ରିପ୍ପର୍ ଫିଟମେଣ୍ଟ୍ସ ବିକଳ୍ପ ସହିତ ଆସିଥାଏ । ରିପ୍ପର୍ ଗ୍ରେଡ କରିବା ପୂର୍ବରୁ କଠିନ ସଙ୍କୋଚିତ ପୃଷ୍ଠଗୁଡ଼ିକ ଛିଣ୍ଡାଇବା ପାଇଁ ଉପଯୁକ୍ତ ।

ହେଭି ଡ୍ୟୁଟି ଡୋଜର୍ ଲୋଡର୍



ଷ୍ଟାଣ୍ଡାର୍ଡ ଆଚାରମେଣ୍ଟ: ରୋଡ ମାଷ୍ଟର G9595 ଷ୍ଟାଣ୍ଡାର୍ଡ ଡୋଜର୍ ଲୋଡର୍ ଫିଟମେଣ୍ଟ୍ସ ସହିତ ଆସିଥାଏ । ଏହା ଗ୍ରେଡିଂ ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ଶକ୍ତି ଏବଂ ଦକ୍ଷତା ଯୋଗ କରିଥାଏ କାରଣ ଡୋଜର୍ ସାମଗ୍ରୀ ଷ୍ଟକ୍ କୁ ଆଗରୁ ଭାଙ୍ଗେ ।

ସୁବିଧା ଏବଂ ଆରାମ



ମହିମ୍ନା ବିଶ୍ୱାସ କରେ ଯେ ମେସିନ୍ର ସବୁଠାରୁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଂଶ ହେଉଛି ଏହାକୁ ପରିଚାଳନା କରୁଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି । ସେଥିପାଇଁ ଆମେ ଦୀର୍ଘ ଘଣ୍ଟା କାମ କରିବା ପାଇଁ ଅପରେଟର ଅଭିଜ୍ଞତାକୁ ଆରାମଦାୟକ କରିବା ପାଇଁ କଠିନ ପରିଶ୍ରମ କରିଛୁ । ଏର୍ଗୋନୋମିକ୍ ଲେଆଉଟ୍ ଏବଂ ବସିବା - ଯାହା ଦ୍ୱାରା ସମସ୍ତ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ସୁଗମ ଏବଂ ପହଞ୍ଚିବା ସହଜ । ବିସ୍ତୃତ କାନୋପି, ଲକେବଲ୍ ଷ୍ଟୋରେଜ୍ ଏବଂ ମୋବାଇଲ୍ ଚାର୍ଜିଂ ଅନୁଭୂତି କରେ ।



ଏସି / ହିଟର୍



ପ୍ୟାନେଲ୍ ସିଷ୍ଟମ୍



ଫ୍ୟାନ୍



କୋର୍ ହ୍ୟାଙ୍ଗର୍



ମୋବାଇଲ୍ ହୋଲ୍ଡର୍



ବୋତଲ୍ ହୋଲ୍ଡର୍

ପହଞ୍ଚ ଏବଂ ଆଚ୍ଛାଦନ

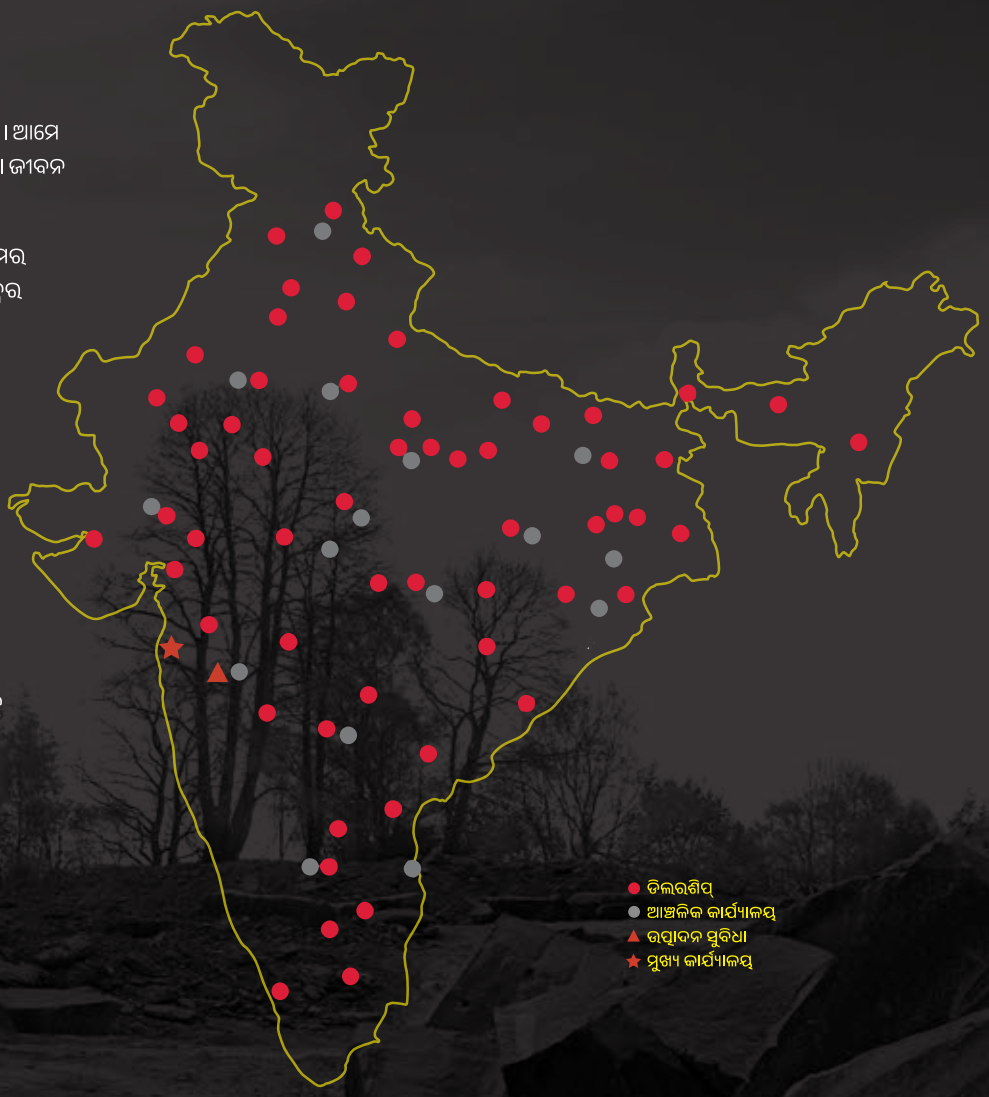
ମହିନ୍ଦ୍ରା ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ ଡିଲିଭରମାନେ ରୁଝନ୍ତି ଯେ ପନ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ଭଲ ବିକ୍ରୟ-ପର ସମର୍ଥନ ଏକ ବ୍ୟବସାୟ । ଆମେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଥର ଗ୍ରାହକଙ୍କ ସମ୍ମୁଖେ ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଥାଉ ଏବଂ ରୁଝିପାରୁ ଯେ ଏହାର ଅର୍ଥ ହେଉଛି ମେସିନ୍ କୁ ସାରା ଜୀବନ ସମର୍ଥନ କରିବା ।

ଆମର ରଣନୀତି ହେଉଛି ଆମର ଶିଳ୍ପରେ ସର୍ବୋତ୍ତମ ଗ୍ରାହକ ସମର୍ଥନ ପ୍ରଦାନ କରିବା, ଆମର ଗ୍ରାହକଙ୍କୁ ଆମର ବ୍ୟବସାୟର ମୂଳରେ ରଖିବା । ଏହା ସହିତ, ମହିନ୍ଦ୍ରା ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ ଏବଂ ଆମର ଡିଲିଭରୀ ଆପଣଙ୍କ ପନ୍ଥା ସର୍ବନିମ୍ନ ତାହନଗାଇ ମନିଷ୍ଟ କରାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ରଖିଛି । ଏହା ଏହିପରି :

- 50+** ପ୍ରାୟ ଭାରତରେ ଡିଲିଭରମାନେ
- 200+** ବିକ୍ରୟ କାର୍ଯ୍ୟନିର୍ବାହୀ
- 300+** ତାଲିମପ୍ରାପ୍ତ ସର୍ଭିସ୍ ଇଞ୍ଜିନିୟର୍ସ
- 60+** ସର୍ଭିସ୍ ଭ୍ୟାନ୍ସ

ସର୍ଭିସ୍ ଏବଂ ସହାୟତା

ବିଶ୍ୱସ୍ତରାୟ ଗ୍ରାହକ ସହାୟତା ବିଷୟରେ ଆମର ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ପ୍ରଦାନ କରିବାକୁ ମହିନ୍ଦ୍ରା, ନିର୍ମାଣ ଉପକରଣ ଡିଲିଭରମାନଙ୍କର ଏକ ବିସ୍ତୃତ ନେଟୱାର୍କରେ ବିନିଯୋଗ ଜାରି ରଖିଛି, ଯେଉଁମାନେ ଆପଣଙ୍କୁ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରନ୍ତି, ଆପଣଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ମୁଖରେ । ସେବାଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ସରଳ ସେବା, ମହିନ୍ଦ୍ରା ଜେନ୍ୟୁଇନ୍ ସର୍ଭିସେସ୍, ମହିନ୍ଦ୍ରା ଜେନ୍ୟୁଇନ୍ ପାର୍ଟସ୍, ମହିନ୍ଦ୍ରା ଲ୍ୟୁବ୍ରିକାଣ୍ଟସ୍ ଏବଂ ମହିନ୍ଦ୍ରା ଆଗାତମେଣ୍ଟସ୍ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।



- ଡିଲିଭରୀସ୍
- ଆଞ୍ଚଳିକ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ
- ▲ ଉତ୍ପାଦନ ସ୍ଥଳ
- ★ ମୁଖ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ

Service & Parts Express

Genuine Service

Lubricants

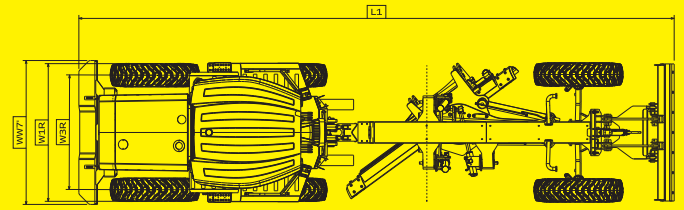
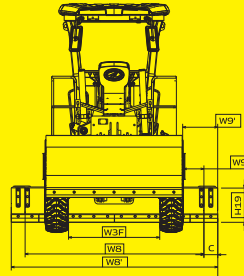
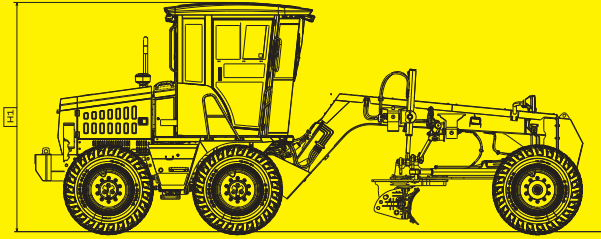
Attachments

Genuine Parts

1800-547-0086

IM2all

www.m2all.com
 ଉତ୍ତମ ଉପକରଣ ଉପରେ ଉତ୍ତମ ସେବା
 ଉତ୍ତମ ଉପକରଣ ଉପରେ ଉତ୍ତମ ସେବା



ଇଞ୍ଜିନ୍	
ମଡେଲ	BS TREM IV CEV
ଏୟାର ଆସ୍ପିରେଶନ୍ ର ଫର୍ମ	ଚର୍ଚ୍ଚା ଚାର୍ଜ୍
ସିଲିଣ୍ଡର ସଂଖ୍ୟା	4
ବୋର୍	96 mm
ଷ୍ଟ୍ରୋକ୍	122 mm
ଡିସ୍ପ୍ଲେସମେଣ୍ଟ	3532 cm ³ (ଘନ ସେଣ୍ଟିମିଟର)
ଉଚ୍ଚ ଆଇଡଲ୍	2400 r/min
ନିମ୍ନ ଆଇଡଲ୍	850 r/min
କୁଲିଂ ସିଷ୍ଟମ୍	ଫ୍ରଟର କୁଲିଂ
ଇନ୍ଦନର ପ୍ରକାର	ଡିଜେଲ୍
ସର୍ବମୋଟ ପାୱାର୍	69.9 kW (95hp) @ 2200 r/min
ଶିଖର ସର୍ବମୋଟ ଟର୍କ	401 Nm @ 1200-1500 r/min
ଇଲେକ୍ଟ୍ରିକାଲ୍ ସିଷ୍ଟମ୍ ଭୋଲଟେଜ୍	12 V

ଅପରେଟିଂ ସ୍ପେସିଫିକେସନ୍ସ		
ସର୍ବମୋଟ ଯାନ ଓଜନ	9400 kg	
ସାମ୍ରା ଆଲ୍ଫେଲ୍ ଓଜନ	2668 kg	
ପଛ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ଓଜନ	6733 kg	
ଗତି @ ଗିୟର୍ (km/h)	ଫରଫ୍ରାର୍ଟ	ରିଭର୍ସ
	1ମ	4.5 ରୁ 6.0 5.5 ରୁ 7
	2ୟ	7.5 ରୁ 9.0 9.0 ରୁ 10.5
	3ୟ	16.5 ରୁ 18.5
	4ର୍ଥ	33.0 ରୁ 36.5
ବାୟାର ବାହାରେ ଚର୍ଚ୍ଚିତ ରେଡିୟସ୍ R1	10 m	
ସ୍ଥିଅରିଂ ଆଙ୍ଗଲ୍ ଭିତର ଚଳ	45°	
ସ୍ଥିଅରିଂ ଆଙ୍ଗଲ୍ ବାହ୍ୟ ଚଳ	32°	

ମୋଡ଼ା ବୋର୍ଡ	
MB ର ମୂଳ ଲମ୍ବ	2600 mm
ମୋଡ଼ାବୋର୍ଡର ମୋଡେଲ	16 mm
ନେଟ୍ ଉଚ୍ଚତା	H19 516 mm

କଟିଙ୍ଗ୍ ଏଜ୍ (ନେଟ୍)	
କଟିଙ୍ଗ୍ ଉଚ୍ଚତା	2600 mm
ଲମ୍ବ (mm)	{3 ପିସ୍ କଟିଙ୍ଗ୍ ଏଜ୍} {1100 + 1100 + 400}
ପାର୍ଶ୍ଵ ବିସ୍ତାର (mm) ସହିତ କଟିଙ୍ଗ୍ ଏଜ୍ ର	3000 mm
ଷ୍ଟ୍ରିକ୍ଟ ଲମ୍ବ	{4 ପିସ୍ କଟିଙ୍ଗ୍ ଏଜ୍} {1100 + 1100 + 400 + 400}
କଟିଙ୍ଗ୍ ଏଜ୍ ର ପ୍ରସ୍ଥ	152 mm
କଟିଙ୍ଗ୍ ଏଜ୍ ର ମୋଡେଲ	16 mm

ପାନ୍ତୁଳ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟତା, ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ପୂର୍ବ ସୂଚନା ବିନା ପରିବର୍ତ୍ତିତ ହୋଇପାରେ । ବ୍ୟବହୃତ ପ୍ରତିଷ୍ଠାବିଗୁଡ଼ିକ କେବଳ ପ୍ରତିନିଧୀ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ପାଇଁ । ପ୍ରଦର୍ଶିତ ଆଲ୍ଫେସରିଭ୍ ମାନକ ଉତ୍ପାଦର ଏକ ଅଂଶ ହୋଇନପାରେ । ପ୍ରକୃତ ରଙ୍ଗ ଭିନ୍ନ ହୋଇପାରେ । E&O.E. ସମସ୍ତ ପରିମାଣ +/-5%. ମଧ୍ୟରେ ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ । ଖାରେଣ୍ଟି ଉପରେ ଅଧିକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ, ଦୟାକରି ଆପଣଙ୍କର ନିକଟତମ ଡିଲିଭର୍ସ୍ ଭିଜିଟ୍ କରନ୍ତୁ ।

ପରିମାପ	
ମଧ୍ୟ ଏବଂ ପଛ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ମଧ୍ୟରେ ଦୂରତା	L9 1850 mm
ଆଗ ଏବଂ ମଧ୍ୟ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ମଧ୍ୟରେ ଦୂରତା	A 4300 mm
ହିଲ୍ ବେସ୍	L3 5225 mm
ଦୂରତା - ମୋଡ଼ାବୋର୍ଡ ନେଟ୍ ବେସ୍ ପାଇଁ ଆଗ ଆଲ୍ଫେଲ୍	L12 1691 mm
ପରିବହନ ଲମ୍ବ - ଟୋକର୍ ସହିତ	L1 8594 mm
ପରିବହନ ଲମ୍ବ - ଟୋକର୍ ଏବଂ ରିପର୍ ସହିତ	L1' 9270 mm
ସାମ୍ରା ଆଲ୍ଫେଲ୍ ବିମ୍ବ ତଳେ ଗ୍ରାଉଣ୍ଡ କ୍ଲିୟରାନ୍ସ	H18 528 mm
ସର୍ବନିମ୍ନ ଭୂମି କ୍ଲିୟରାନ୍ସ	H4 467 mm
ସର୍ବାଧିକ ଯାନ ଉଚ୍ଚତା	H1 3290 mm
ଗ୍ରାଉଣ୍ଡ ସ୍ପାର - ଆଗ	W3F 1674 mm
ଗ୍ରାଉଣ୍ଡ ସ୍ପାର - ପଛ	W3R 1654 mm
ମୋଡେଲ - ଆଗ ବାୟାର ବାହାରେ	W1F 2021 mm
ମୋଡେଲ - ବାହ୍ୟ ପଛ ବାୟାର	W1R 2001 mm

ନେଟ୍ ରେଞ୍ଜ୍	
ସର୍ବଲ ରୋଟେଶନ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍	AB ଯାନର ଗ୍ରାଉଣ୍ଡସ୍ପିନ୍ 50°
ସର୍ବଲ ଡ୍ରାଇଭ୍	କୌଣସି ଶେଷ ନଥିବା ପାନ୍ତୁଳ ଷ୍ଟପର ସହିତ ହାଇଡ୍ରୋଲିକ୍ ସିଲିଣ୍ଡର୍ସ
ନେଟ୍ ସାଇଡ୍ ସିଫ୍ଟ୍ (LH/ RH)	W15 513 mm
ନେଟ୍ ଟିଲ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍ / ବ୍ୟାଙ୍କ କର୍ଭ୍ ଭୂମି ସ୍ତରରେ ଆଙ୍ଗଲ୍ (LH/RH) ନେଟ୍ ଉପରେ ମାପ କରାଯାଇଥିବା	A9 20° / 15°
ନେଟ୍ ଟିଲ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍ / ବ୍ୟାଙ୍କ କର୍ଭ୍ ଭୂମି ସ୍ତରରେ ଆଙ୍ଗଲ୍ (LH/RH) ଡ୍ରାଇଭରେ ମାପ କରାଯାଇଥିବା	A9' 25.6° / 20°
ଗ୍ରାଉଣ୍ଡ ଲାଇନରେ ନେଟ୍ ପିଚ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍	A11 ଫରଫ୍ରାର୍ଟ 40° ରିଭର୍ସ 5°
ବାହାରେ ବିସ୍ତାର ବିନା ନେଟ୍ ନେଟ୍ ସ୍ଥିତ ଆଗ ବାୟାର ଚଳ ଅକ୍ଷ ସହିତ ସମାନ୍ତରାଳ	W9 289.5mm
ନେଟ୍ ସହିତ ଆଗ ବାୟାର ବାହାରେ ନେଟ୍ ଚଳ ଅକ୍ଷ ସହିତ ସମାନ୍ତରାଳ ଭାବରେ ଅବସ୍ଥିତ	W9 489.5mm
ସାଧାରଣ ନେଟ୍ ପିଚ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍ ରେ ନେଟ୍ ଲିଫ୍ଟ୍	H20 395 mm
ଭୂମି ତଳେ ସର୍ବାଧିକ ନେଟ୍ କର୍ଭ୍ ଗଭୀରତା ଅକ୍ସ ନେଟ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍ ରେ	D 300 mm
ଆଗାଟମେଣ୍ଟ ଅସସିଲେସନ୍ ଆଙ୍ଗଲ୍	E ଉପରକୁ 10° ତଳକୁ 15°

ସାମ୍ରା ଆଲ୍ଫେଲ୍	
ପ୍ରକାର	ଅଣ-ଚାଳିତ, ପରିଚାଳନାଯୋଗ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ପାଇଲଟେଜ୍

ମଝି ଆଲ୍ଫେଲ୍	
ପ୍ରକାର	ଚାଳିତ, ଅଣ ଷ୍ଟିୟରେବଲ୍, ଦୂର୍ବ

ପଛ ଆଲ୍ଫେଲ୍	
ପ୍ରକାର	ଅଣ-ଚାଳିତ, ପରିଚାଳନାଯୋଗ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ପାଇଲଟେଜ୍

ବାୟାର ଏବଂ ହିଲ୍ ସ୍	
ବାୟାର	13 x 24-12 PR
ହୀଲ୍ ରିମ୍ ସାଇଜ୍	228.6 X 609.6 mm

ବାୟାର ଚାପ	
ଆଗ / ମଝି / ପଛ	304 kPa

ଗ୍ରାଉଣ୍ଡମିସନ୍	
ମଡେଲ ନାମ	କାରାଗୋ 4WD ଗ୍ରାଉଣ୍ଡମିସନ୍
ଗିୟର୍ ଅନୁପାତ	ଫରଫ୍ରାର୍ଟ / ରିଭର୍ସ
	1ମ 5.603 / 4.643
	2ୟ 3.481 / 2.884
	3ୟ 1.585 / 1.313
	4ର୍ଥ 0.793 / 0.657

ହାଇଡ୍ରୋଲିକ୍	
ସିଷ୍ଟମ୍	ଖୋଲା କେନ୍ଦ୍ର
ପମ୍ପ ପ୍ରକାର	ଫିଲ୍ଡ୍ ଡିସ୍ପେସମେଣ୍ଟ୍ ଟାଣ୍ଡେମ୍ ଗିୟର୍ ପମ୍ପ 26+26 cm ³ (ଘନ ସେଣ୍ଟିମିଟର)
ସର୍ବାଧିକ ପମ୍ପ ଫ୍ଲୋ ହାର	108 l/min @ 2200 r/min
ସର୍ବାଧିକ କାର୍ଯ୍ୟ ଚାପ	20 MPa
ରିଫିଲ୍ ପରିମାଣ	50 ଲିଟର
ସିଷ୍ଟମ୍ କ୍ଷମତା	60 ଲିଟର
ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ	ଲିଫ୍ଟ୍ ଏବଂ ସେଣ୍ଟିଂ ସିଲିଣ୍ଡର ପାଇଁ ଚାପ ରିଲିଫ୍ ଭଲଭ୍ ସହିତ ଲୋଡ୍ ହୋଲ୍ଡିଂ

ଶେଷ ବିଟ୍	
ପ୍ରସ୍ଥ	C 200 mm
ମୋଡେଲ	16 mm
ନେଟ୍ ବାଣିଜ୍ୟ ମୋସର୍ସ	27 kN
ନେଟ୍ ଚାର୍ଜ୍ ମୋସର୍ସ	27 kN

ସର୍ଭିସ୍ ଦକ୍ଷତା	
ହାଇଡ୍ରୋଲିକ୍ ବ୍ୟାଙ୍କ	50 ଲିଟର
ଇନ୍ଦନ ଚାଳି	100 ଲିଟର
ଇଞ୍ଜିନ୍ କୁଲିଂ	17 ଲିଟର
ଇଞ୍ଜିନ୍ ଅଏଲ୍	13.5 ଲିଟର
ଗ୍ରାଉଣ୍ଡମିସନ୍	16 ଲିଟର
ପଛ ଆଲ୍ଫେଲ୍ (ଡିଫରେନ୍ସିଆଲ୍)	ପ୍ରତ୍ୟେକ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ପାଇଁ 14.5 ଲିଟର
ପଛ ଆଲ୍ଫେଲ୍ (ଫେଲ୍ଡମାଲ୍ ଡ୍ରାଇଭ୍)	1.5 ଲିଟର (ପ୍ରତ୍ୟେକ ହିଲ୍ ଶେଷରେ)

ବୈକଳ୍ପିକ ଫିଟମେଣ୍ଟ୍ସ୍	
ରିପର୍	5 ଚାଇନ୍

ଗ୍ରେକ୍ସ୍	
ସର୍ଭିସ୍ ଗ୍ରେକ୍ସ୍ ପ୍ରକାର	ମଧ୍ୟ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ରେ ପାଦ ଚାଳିତ ହାଇଡ୍ରୋଲିକାଲ୍ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ଅଏଲ୍ ଇମର୍ସିଭ୍ ଡିପ୍
ପାର୍କିଂ ଗ୍ରେକ୍ସ୍ ପ୍ରକାର	ମଧ୍ୟ ଆଲ୍ଫେଲ୍ ରେ ହାତ ଚାଳିତ, ପାନ୍ତୁଳ ଭାବରେ, ଆଲ୍ଫେଲ୍ କାଲିପର୍ ଗ୍ରେକ୍ସ୍

ଷ୍ଟିୟରିଙ୍ଗ୍	
ପ୍ରକାର	ପାଖର ଷ୍ଟିୟରିଙ୍ଗ୍
ଷ୍ଟିୟରିଙ୍ଗ୍ ଭାଇଲ୍	ପ୍ରାୟତଃ ଭାଇଲ୍ ସହିତ ଲୋଡ୍ ସେଣ୍ଟିଂ
ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ	ପମ୍ପ ବିଫଳତା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଜରୁରୀକାଳୀନ ଷ୍ଟିୟରିଙ୍ଗ୍

ଇଲେକ୍ଟ୍ରିକାଲ୍	
ସିଷ୍ଟମ୍ ଭୋଲଟେଜ୍	12 V
ବ୍ୟାଟେରୀ ରେଟିଙ୍ଗ୍	12 V, 100 Ah
ଅଲଟରନେଟର୍ ପ୍ରକାର	12 V, 140 A



ପାନ୍ତୁଳ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟତା, ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ପୂର୍ବ ସୂଚନା ବିନା ପରିବର୍ତ୍ତିତ ହୋଇପାରେ । ବ୍ୟବହୃତ ପ୍ରତିଷ୍ଠାବିଗୁଡ଼ିକ କେବଳ ପ୍ରତିନିଧୀ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ପାଇଁ । ପ୍ରଦର୍ଶିତ ଆଲ୍ଫେସରିଭ୍ ମାନକ ଉତ୍ପାଦର ଏକ ଅଂଶ ହୋଇନପାରେ । ପ୍ରକୃତ ରଙ୍ଗ ଭିନ୍ନ ହୋଇପାରେ । E&O.E. ସମସ୍ତ ପରିମାଣ +/-5%. ମଧ୍ୟରେ ପରିବର୍ତ୍ତନଶୀଳ । ଖାରେଣ୍ଟି ଉପରେ ଅଧିକ ବିବରଣୀ ପାଇଁ, ଦୟାକରି ଆପଣଙ୍କର ନିକଟତମ ଡିଲିଭର୍ସ୍ ଭିଜିଟ୍ କରନ୍ତୁ ।