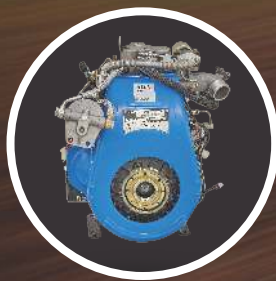
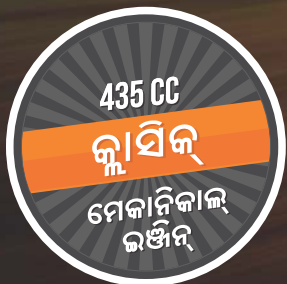


# ମୁଁ ଯେରିଛି



Ape Xtra  
CLASSIC



30 ଲକ୍ଷରୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ  
ଗ୍ରାହକଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବିଶ୍ୱସ୍ତ  
ପ୍ରଦର୍ଶନ ଏହିଠାରେ ।

ବିଶ୍ୱସ୍ତ 435cc  
ମେକାନିକାଲ ଇଞ୍ଜିନ୍



ସର୍ଭିସ୍ ପାଇଁ  
ସହଜ



ବ୍ୟୟସାଧ  
ସେୟାର ପାର୍ଟସ୍



ଶ୍ରେଣୀରେ ସର୍ବୋତ୍ତମ  
ରିସେଲ୍ ଭାଲ୍ୟୁ



ମେଣ୍ଟେନାନ୍ସ  
ଖର୍ଚ୍ଚ କମ୍



ଶ୍ରେଣୀରେ ସର୍ବୋତ୍ତମ  
42-ମାସ  
ସୁପର ୱାରେଣ୍ଟି



ବିସ୍ତୃତ ସେବା  
ନେଟୱାର୍କ



ଶ୍ରେଣୀରେ ସର୍ବୋତ୍ତମ  
ମାଇଲେଜ୍



କ୍ଲାସିକ୍ ବୈଶିଷ୍ଟ୍ୟ



କ୍ଲାସିକ୍ ଫେସିଆ



ଏୟାର-କୁଲଡ଼ ଇଞ୍ଜିନ୍



ଉତ୍ତମ ଭାର  
ବହନକାରୀ କ୍ଷମତା



ଉତ୍ତମ ଦିର୍ମାଣ ଗୁଣବତ୍ତା



ଉଚ୍ଚ ଗ୍ରେଡ଼େବିଲିଟୀ



3 ହୁଲର ଶ୍ରେଣୀରେ  
ପ୍ରଥମ ଟ୍ୟୁବଲେସ୍ ଟାୟାର୍ସ



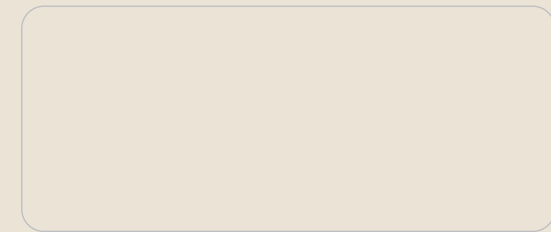
ନିର୍ଭରଯୋଗ୍ୟ 4-ସ୍ତାତ୍  
ଗିୟର ବକ୍ସ

## ଟେକ୍ନିକାଲ୍ ବିବରଣୀ

ପାରାମିଟର	Apé Xtra LDX Classic	Apé Xtra DX Classic
ଇଞ୍ଜିନ ପ୍ରକାର	ଡିଜେଲ୍	
ଇଞ୍ଜିନ୍		
ପ୍ରକାର	ସିଙ୍ଗଲ୍ ସିଲିଣ୍ଡର, ନେଚୁରାଲୀ ଆସ୍ପିରେଟେଡ୍, ଏୟାର କୁଲଡ୍, 4 ସ୍ଟ୍ରୋକ୍ DI ଡିଜେଲ୍ ଇଞ୍ଜିନ୍	
ଡିସ୍ପ୍ଲେସମେଣ୍ଟ	435cc	
ଅଧିକତମ ପାୱାର	5.7 kW @ 3600 rpm	
ଅଧିକତମ ଟର୍କ	19 Nm @ 2200± 200 rpm	
ଟ୍ରାନ୍ସମିଶନ୍		
କ୍ଲଚ୍ ପ୍ରକାର	ମଲ୍ଟି ପ୍ଲେଟ୍ ଫ୍ରେଡ୍ ପ୍ରକାର	
ଗିୟର ବକ୍ସ	କନ୍ସ୍ଟାଣ୍ଟ ମେଣ୍ଟ୍	
ଗିୟର	4 ଫରୱାର୍ଡ୍, 1 ରିଭର୍ସ	
ସସ୍ପେନଶନ୍		
ଫ୍ରଣ୍ଟ୍	ହେଲିକାଲ୍ ଓ ଡ୍ୟାମ୍ପର୍ ସହିତ ହାଇଡ୍ରୋଲିକ୍ ଟେଲିସ୍କୋପିକ୍ ଶକ୍ ଅବଜର୍ବର	
ରିୟର	ରବର ଓ ଡ୍ୟାମ୍ପର୍ ସହିତ ହାଇଡ୍ରୋଲିକ୍ ଟେଲିସ୍କୋପିକ୍ ଶକ୍ ଅବଜର୍ବର	
ଷ୍ଟିୟରିଂ		
ଷ୍ଟିୟରିଂ	ହ୍ୟାଣ୍ଡଲ୍ ବାର୍ ପ୍ରକାର	
ବ୍ରେକ୍ ଓ ଟାୟାର		
ବ୍ରେକ୍	ଡ୍ରମ୍ ବ୍ରେକ୍ ହାଇଡ୍ରୋଲିକଲୀ ଏକସ୍ପେଡେଡ୍ ଇଣ୍ଟରନାଲ୍ ଏକ୍ସପାଣ୍ଡିଂ ଶୁ ପ୍ରକାର	
ଟାୟାର	4.50 - 10, 8 PR	
ଇଲେକ୍ଟ୍ରିକାଲ୍ ସିଷ୍ଟମ୍		
ସିଷ୍ଟମ୍ ଭୋଲ୍ଟେଜ୍	12V DC	
ବ୍ୟାଟେରୀ ରେଟିଂ	50 Ah	
ଆକାର		
ହ୍ୱିଲବେସ୍	2100 mm	1920 mm
ମୋଟ ଚଉଡ଼ା	1490 mm	1490 mm
ମୋଟ ଲମ୍ବ	3145 mm	2965 mm
ମୋଟ ଉଚ୍ଚତା	1770 mm	1770 mm
ସର୍ବନିମ୍ନ ଗ୍ରାଉଣ୍ଡ କ୍ଲିୟରାନ୍ସ	235 mm	235 mm
ଓଜନ		
GVW	975 kg	975 kg
କର୍ଭ୍ ୱେଟ୍	464 kg	450 kg
ପରଫର୍ମାନ୍ସ		
ଅଧିକତମ ଗ୍ରେଡେବିଲିଟି	26.00%	
ଫୁଏଲ୍ ଟ୍ୟାଙ୍କର କ୍ଷମତା	10 ଲିଟର	



5 ଏବଂ 5.5 ଫୁଟ୍ ଡେଜ୍ ସାଇଜ୍ରେ ଉପଲବ୍ଧ



### ପିଆଜିଓ ଭେଇକଲ୍ ପାଇଭେଣ୍ଟ୍ କମ୍ପାନି

ପ୍ରଥମ ଫ୍ଲୋର, ସ୍କାଇ ଥ୍ରାନ କର୍ପୋରେଟ୍ ପାର୍କ, ସର୍ଭେ ନଂ. 239/02, ଏୟାରପୋର୍ଟ ରୋଡ୍, ବିନାନ ନଗର, ପୁନେ-411032 ମହାରାଷ୍ଟ୍ର  
[www.piaggio-cv.co.in](http://www.piaggio-cv.co.in)

ଦୟାକରି ଧ୍ୟାନ ଦିଅନ୍ତୁ କି ଚାଲିବାରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ବିବରଣୀରେ ଏପରି ଆକ୍ସେସ୍ରିଜ୍ ଓ ଉପକରଣର ସମାବେଶ ହୋଇଥାଏ, ଯାହା ସାମାନ୍ୟ ଫିଟମେଣ୍ଟର ଅଂଶ ନୁହେଁ । ପିଆଜିଓ ପାଖରେ ବିନା କୌଣସି ପ୍ରାକ୍ସୂଚନାରେ ଟେକନିକାଲ୍ ବିଶେଷତା ଓ ବିଶେଷତ୍ୱରେ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରିବାର ଅଧିକାର ରହିଛି ।

ବିବରଣୀ ବିକାଶ/ପରିବର୍ତ୍ତନ ଅଧୀନ ଅଟେ ।