

## Active Line, Active Line Plus



Application eBike Flow



	Active Line (BDU332Y)	Active Line Plus (BDU334Y)
<b>Type de changement de vitesse</b>	Dérailleur/moyeu*	Dérailleur/moyeu*
<b>Facteur d'assistance**</b>	Turbo : 340% Auto : Adaptatif jusqu'à 340 % max. Sport : 240% Tour+ : 60 - 340% Tour : 140% Eco : 60% Eco+ : 60%	Turbo : 340% Auto : Adaptatif jusqu'à 340 % max. Sport : 240% Tour+ : 60 - 340% Tour : 140% Eco : 60% Eco+ : 60%
<b>Puissance nominale continue</b>	250 W	250 W
<b>Puissance maximale</b>	586 W	600 W
<b>Puissance max. à une cadence de pédalage de 70 tr/min</b>	290 W	370 W
<b>Puissance max. en fonction du poids</b>	env. 202 W/kg	env. 188 W/kg
<b>Couple maximal possible :</b>	40 Nm	50 Nm
<b>Comportement au démarrage</b>	harmonieux	harmonieux
<b>Assistance jusqu'à max.</b>	25 km/h	25 km/h
<b>Frein à rétro pédalage</b>	en option***	en option***
<b>Assistance à la marche avec aide anti-recul (Hill Hold)</b>	oui	oui
<b>Aide au démarrage en côte</b>	oui	oui
<b>Détection des changements de vitesse</b>	Moyeu à vitesses intégrées : non**** Dérailleur : oui	Moyeu à vitesses intégrées : non**** Dérailleur : oui
<b>Poids</b>	env. 2,9 kg	env. 3,2 kg

\* Valeurs maximales. Différences possibles en fonction du moyeu.

\*\* L'activation / désactivation des différents modes d'assistance est effectuée par le fabricant du vélo et le revendeur spécialisé. Quatre modes d'assistance au maximum peuvent être activés en plus du mode Off. À l'aide des modes d'assistance individuels, les modes peuvent être configurés selon les besoins individuels de l'utilisateur du VAE via l'application eBike Flow.

\*\*\* Optionnel uniquement pour moyeu à vitesses intégrées. Le dérailleur ne comporte pas de fonction de rétro pédalage.

\*\*\*\* Exception : moyeux eShift