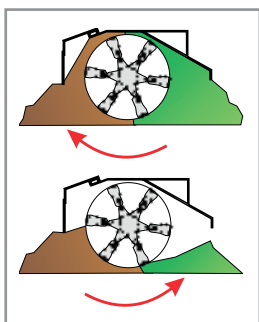


	ZBL 480
A	4800 mm
B	4900 mm
C	4300 mm
D	3300 mm
E	2800 mm



Reversibilità del rotore
Rotor reversible
Reversibler Rotor
Rotor reversible
Rotor réversible



ZBL 480 H

Comandi a cavi flessibili
Controls through hoses
Flexible Kabelsteuerungen
Mandos con cables de control flexibles
Contrôle par flexibles



ZBL 480 E

Comandi elettrici
Electric controls
Elektrische Steuerungen
Mandos eléctricos
Commandes électriques

MOD										
mod.	cod.	cod.	HP	kg	l	rpm/min	type	rpm/min	kg	euro
ZBL 480 H	1003135	1003178	50	1600	160	540	T-40	3100	835	
ZBL 480 E	1003832	1003833	50	1600	160	540	T-40	3100	835	

Di serie	Standard equipment	Serienmässig	Estándar	De série
<ul style="list-style-type: none"> Pompa 41 cm³ e motore 26 cm³ Attacco a tre punti Comandi a cavi flessibili o comandi elettrici Doppio senso di rotazione Testata flottante 1 m Sospensione oleodinamica sul 1° braccio Ammortizzatore meccanico a molla Rotore Ø 100 mm, Ø di taglio 420 mm Rullo Ø 120 mm Albero cardanico Tenditori Scambiatore di calore Protezioni antinfortunistiche conformi alla normativa CE 	<ul style="list-style-type: none"> Pump 41 cm³ and engine 26 cm³ Three-point linkage Flexible cable controls or electric controls for moving arms Double rotating direction Floating flailhead, 1 m working width Hydraulic kit for suspension on the 1st arm Mechanical spring shock absorber Rotor Ø 100 mm; cutting Ø 420 mm Rear roller Ø 120 mm PTO shaft Stabilizers Oil cooler Protective equipment as per EC safety rules 	<ul style="list-style-type: none"> 41 cm³ Pumpe und 26 cm³ Motor Dreipunktbock Flexible Kabelsteuerungen oder Elektrische Steuerungen Doppelte Drehrichtung Schwimmender Mulchkopf 1 m Hydraulische Aufhängung am 1. Arm Mechanischer Federstoßdämpfer Rotordurchmesser: Ø 100 mm, Schnittdurchmesser: Ø 420 mm Hintere Stützwalze, Ø 120 mm Gelenkwelle Spannvorrichtungen Wärmetauscher Unfallschutz nach EU-Vorschriften 	<ul style="list-style-type: none"> Bomba de doble llenado de 41 cm³ y motor de 26 cm³ Acoplamiento mecánico, enganche a 3 puntos Mandos con cables de control flexibles o mandos eléctricos Doble sentido de rotación Cabeza cortadora 1 m equipada con sistema flotante Suspensión hidráulica en 1º brazo Amortiguador mecánico a muelle Rotor de Ø 100 mm, Corte Ø 420 mm Rodillo trasero de Ø 120 mm Transmisión cardan Tensores Intercambiador de calor Protecciones de seguridad de acuerdo con la norma CE 	<ul style="list-style-type: none"> Pompe 41 cm³ et moteur 26 cm³ Attelage 3 points Contrôle des bras par cables flexibles ou commandes électriques Double sens de rotation Tête flottante largeur de travail 1 m Suspension hydraulique du 1er bras Amortisseur de choc par ressort Diam. rotor 100 mm, diam. de coupe 420 mm Rouleau arrière diam. 120 mm Cardan Jeu de tendeurs Refroidisseur d'huile Protections contre les accidents aux normes CE