

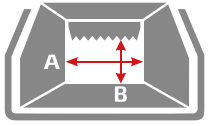
R240

BIOTRITURATORE

BIO-SHREDDER
BIO-BROYEUR
BIOHÄCKSLER
BIOTRITURADORA
BIOHAKSELAAR
BIO-DRTIČ
SJEČKALICA
ROZDRABNIACZ BIOMASY
БИОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ



7 - 10



286 x 90
Ax B mm



90
Ø max. mm*

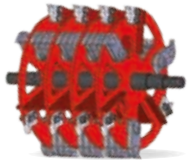


N° 4

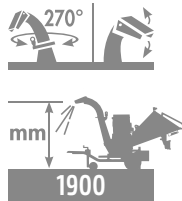


N° 16

-M VARIANT



N° 33



R240BHP210N

HONDA GX630 hp21

+
MULTIFUNCTIONAL
CONTROL SYSTEM
(+NOSTRESS)

-M

		VARIANT								
	0 000000	0 000000			m ³ /h	A x B x C mm	mm	B mm	kg	
	R240BHP13AEN	R240BHP13AEN-M	●	HONDA GX390 hp13	☑	7 - 10	2740 x 1040 x 1900	1015	700 x 660	435/485
	R240BHP21N	R240BHP21N-M	●	HONDA GX630 hp21	☑	7 - 10	2740 x 1040 x 1900	1015	700 x 660	450/500
	R240BHP13AEN	R240BHP13AEN-M	●	HONDA GX390 hp13	☑	7 - 10	3080 x 1310 x 1900	1015	700 x 660	490/545
	R240DKHP200N	R240DKHP200N-M	■	KUBOTA D722 hp20	☑	7 - 10	3080 x 1310 x 1900	1015	700 x 660	580/661
	R240BHP210N	R240BHP210N-M	●	HONDA GX630 hp21	☑	7 - 10	3080 x 1310 x 1900	1015	700 x 660	515/596
	R240BHP13AECN	R240BHP13AECN-M	●	HONDA GX390 hp13	☑	7 - 10	2740 x 1040 x 1900	1015	700 x 660	660/720
	R240DKHP20CN	R240DKHP20CN-M	■	KUBOTA D722 hp20	☑	7 - 10	2740 x 1150 x 1900	1015	700 x 660	770/830
	R240BHP21CN	R240BHP21CN-M	●	HONDA GX630 hp21	☑	7 - 10	2740 x 1040 x 1900	1015	700 x 660	690/750
	R240TN	R240TN-M	▲	Min. hp25 (kW18,4)	☑	7 - 10	1320 x 1730/2740 x 2130/1900	1015	700 x 660	415/445

* Materiale in entrata - Dato dipendente dal tipo di materiale e dalle condizioni di lavoro. / Input material - Data depending on the kind of material and working conditions. / Matière entrante - Donnée dépendante du type de matériel et des conditions de travail. / Eingangsmaterial - Daten, die von der Art des Materials und den Arbeitsbedingungen abhängen. / Material entrante - Dato que depende del tipo de material y de las condiciones de trabajo. / Inngangsmateriaal - Deze gegevens zijn afhankelijk van het soort materiaal en de werkomstandigheden. / Vstupní materiál - Záleží na druhu materiálu a pracovních podmínkách. / Ulazni materijal - Ovisno o vrsti materijala i uvjetima rada. / Material wśadowy - W zależności od rodzaju materiału i warunków eksploatacji. / Входной материал - Это зависит от вида материала и от условий труда.



Benzina + Avviamento elettrico
 Petrol + Electric start
 Essence + Démarreur électrique
 Benzinmotor + Elektroanlasser
 Gasolina + Arranque eléctrico
 Benzinemotor + Elektrische start
 Benzín + Elektrické startování
 Benzinski + Elektro start
 Benzyna + Rozruch elektryczny
 Бензиновым + Электрозпуском



Diesel + Avviamento elettrico
 Diesel + Electric start
 Diesel + Démarreur électrique
 Dieselmotor + Elektroanlasser
 Diesel + Arranque eléctrico
 Diesel + Elektrische start
 Diesel + Elektrické startování
 Dizel + Elektro start
 Diesel + Rozruch elektryczny
 Дизель + Электрозпуском



Portato da trattore
 Three-point linkage for tractor
 Attelage trois-points pour tracteur
 Dreipunkt-Anschluss für Traktor
 Enganche tres puntos para tractor
 Driepunt bevestiging
 Veza s tri točke za traktor
 Priključak u tri točke
 3-punktowy układ zawieszenia
 Сцепка трехточечная



HONDA GX390
 hp13



HONDA GX630
 hp21



KUBOTA D722
 hp20



R240TN

Min. hp25 (kW18,4)

MULTIFUNCTIONAL CONTROL SYSTEM (+NOSTRESS)



R240BHHP21N

HONDA GX630 hp21

MULTIFUNCTIONAL CONTROL SYSTEM (+NOSTRESS)



CONSOLLE

R240BHHP21CN

HONDA GX630 hp21

MULTIFUNCTIONAL CONTROL SYSTEM (+NOSTRESS)



36% (20°)



MULTIFUNCTIONAL CONTROL SYSTEM (+NOSTRESS)

