



DUEMILA
26

LINEA MACCHINE

PUBERT®



IL NUOVO ALLEATO PER CREARE E MANTENERE IL GIARDINO

Fairtill® è un biocoltivatore unico, facile da usare ed efficiente nel rispetto della biodiversità e della fertilità del suolo, che permette di aerare e decompattare il terreno preservando la biodiversità del suolo, senza sforzo! I due artigli del Fairtill® ruotano in direzioni opposte tra loro, creando un movimento di decompattazione potente e preciso. Questo design unico gli consente di penetrare in profondità nel terreno, disgregando gli aggregati preservandone la struttura. Grazie al suo design innovativo, progettato ed adattato per usi professionali (orticoltura, giardinaggio, creazione di aiuole, ecc.), Fairtill® è efficace su vari tipi di terreno, offrendo una versatilità senza pari per tutti gli utilizzatori.



Decompattare e aerare il suolo e la terra preservando la biodiversità



Realizzare e curare orti e aiuole



Lo strumento che rende il giardinaggio facile e accessibile a tutti

PULSANTE ACCENSIONE

BATTERIA AGLI IONI DI LITIO 40V - 2.0 Ah

IMPUGNATURA DI CONTROLLO ERGONOMICA

IMPUGNATURA SECONDARIA REGOLABILE

ASTA IN ALLUMINIO

COPERTURA IN ABS RICICLABILE

CAVALLETTO DOPPIA FUNZIONE: SUPPORTO E SICUREZZA

DOPPI ARTIGLI IN ACCIAIO, ELICOIDALI E CONTROROTANTI



GUARDA IL VIDEO



SPECIFICHE TECNICHE

Fairtill

Codice: 063565



GUARDA ONLINE

Batteria	40 Volt
Potenza	2.0 Ah
Autonomia	1 ora circa
Larghezza lavoro	25 cm
Profondità lavoro	13 cm circa
Strumento lavoro	2 artigli elicoidali
Diametro artigli	12 cm
Velocità rotazione artigli	70 giri/min circa
Peso	5,1 kg (senza batteria)

BATTERIA E CARICABATTERIE IN DOTAZIONE



POTENZA E PRESTAZIONI UGUALI AI MOTORI A SCOPPIO

La nuova Greentil® di Pubert è la prima motozappa a batteria con prestazioni pari a quelle delle altre a scoppio della stessa categoria. È perfetta per orti di piccole e medie dimensioni. Le sue frese preparano terreni fino a 29 cm di profondità. Può essere utilizzata da tutti grazie alla sua leggerezza e alla facilità d'uso. Il manubrio può essere regolato in ogni direzione per offrire un vero comfort durante l'uso. Questa macchina è molto facile da usare grazie alle 2 velocità di avanzamento e alla retromarcia; la rotazione delle frese può essere invertita con il comando sul manubrio. Le leve di comando ergonomiche consentono un utilizzo semplice, sicuro e senza sforzo.



SPECIFICHE TECNICHE

Greentil

Codice: 063570



GUARDA ONLINE

Batteria	40 Volt
Potenza	2 slot x 4.0 Ah
Autonomia	Da 15 a 20 min
Marce	2 av. + retro
Velocità	130/170 g/min - 55 g/min
Larghezza lavoro	55 cm
Numero frese	4 smontabili, Ø 285 mm
Dischi proteggipiante	Sì
Stegole	Regolabili e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	30 kg (senza batterie)
1 BATTERIA E CARICABATTERIE IN DOTAZIONE	



MULCHING PRECISO ED EFFICACE A ZERO EMISSIONI

Lo Stipa 53 E-Pro è un rasaerba mulching robusto e versatile, ideale per professionisti e privati esigenti, alla ricerca di un'attrezzatura efficiente e durevole.

Progettato per offrire un mulching efficace anche nell'erba alta, consente di ridurre la frequenza di taglio e mantenere una finitura pulita. Questa versione con il potente motore a batteria EGO Power+ PU 2700S consente di lavorare facilmente, senza stress, fumi, rumore e soprattutto con zero emissioni.

RASAERBA A BATTERIA

MULCHING STIPA E-PRO 53

PUBERT®

POWERED BY
EGO



NOVITÀ
★ 2026 ★

m²
1500



SPECIFICHE TECNICHE

Stipa e-Pro 53

Codice: 068150



GUARDA ONLINE

Motore	56 Volt
Batteria consigliata	2 x 12.0 Ah
Avviamento	A pulsante
Avanzamento	3 velocità (da 2,1 a 3,4 km/h)
Larghezza lavoro	55 cm
Capacità di taglio	53 cm
Altezza di taglio	Centralizzata, 6 posizioni 40→90 mm
Peso	47,7 kg (senza batterie)
	BATTERIE E CARICABATTERIE NON INCLUSI



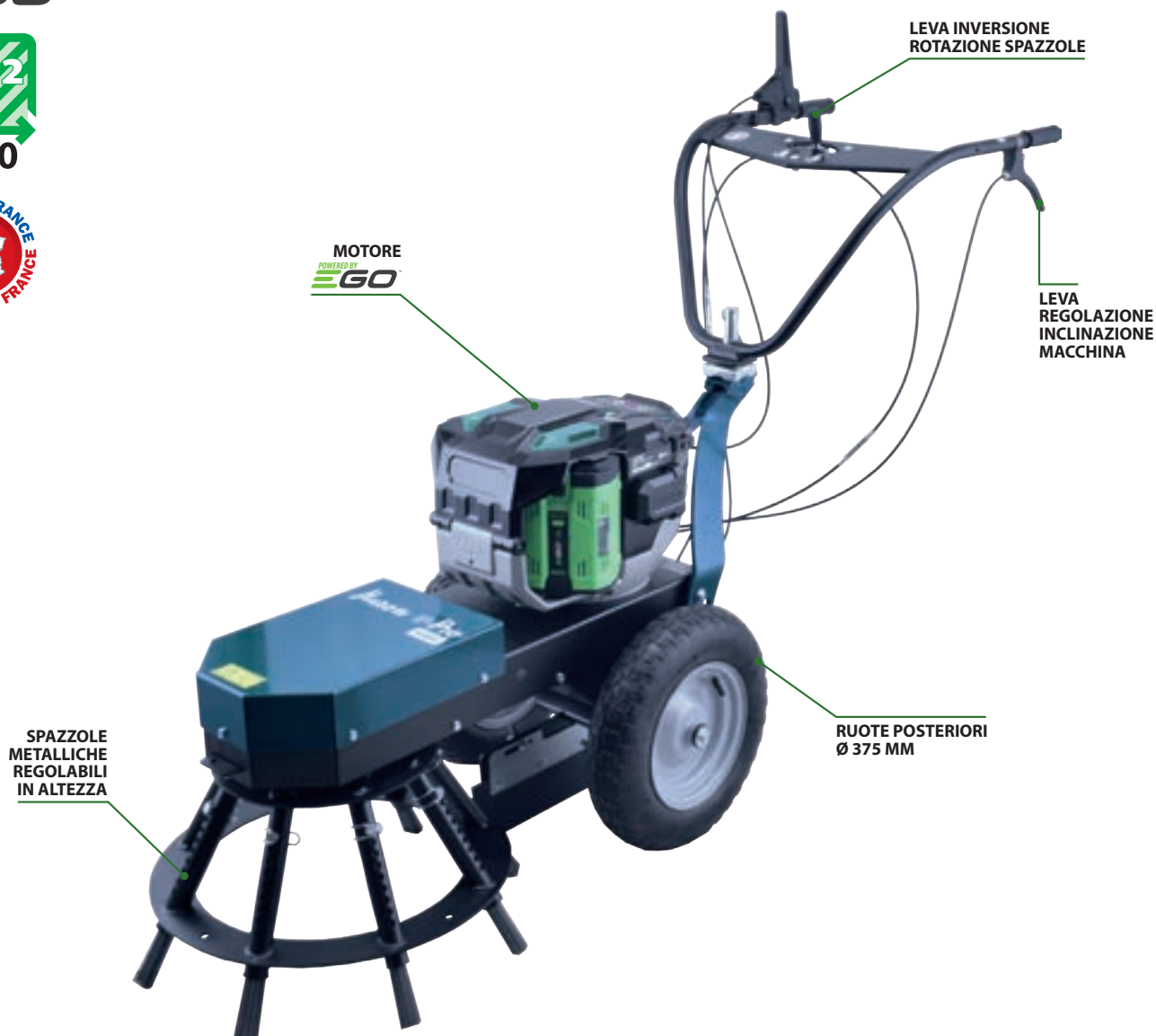
LA POTENZA DELLA BATTERIA ANCHE PER I LAVORI DI DISERBO

La macchina per diserbo meccanico Pubert Huron E-Pro è una valida alternativa ai prodotti chimici per i lavori di pulizia in cortili, campi da gioco, viali, sentieri e spazi pubblici. Progettata per superfici fino a 2000 mq ricoperte da muschio ed erbacce, grazie al potente motore a batteria EGO Power+, assicura un lavoro eccellente con zero fumi e zero emissioni nocive.

MACCHINA PER DISERBO A SPAZZOLE HURON E-PRO

PUBERT®

POWERED BY
EGO



SPECIFICHE TECNICHE

Huron e-Pro

Codice: 059775



GUARDA ONLINE

Motore	56 Volt
Batteria consigliata	2 x 5.0 Ah
Avviamento	A pulsante
Avanzamento	A spinta
Larghezza lavoro	57 cm
Tipo lavoro	Diserbatrice con 8 spazzole metalliche
Peso	75 kg

BATTERIA E CARICABATTERIE NON INCLUSI

PUBERT®



**L'ESPERIENZA DEL COSTRUTTORE
AL VOSTRO SERVIZIO**

LINEA ORTO E GIARDINO



PUBERT®

MOTOZAPPE



N. 1 MONDIALE DEI FABBRICANTI DI MOTOZAPPE

Con una produzione annua di 180.000 pezzi, Pubert è senza dubbio il più grande produttore al mondo di piccole motozappe per giardinaggio e motocoltura. La famiglia Pubert ha una storia ed un legame antico con i lavori della terra fin dal 1840. La prima motozappa Pubert nasce nel 1976 ed oggi, sfruttando un secolo e mezzo di esperienza ed innovazione, la linea è una delle più complete e moderne esistenti sul mercato. Depositario di innumerevoli brevetti mondiali, progetta e costruisce motozappe per molte tra le più importanti e rinomate società del mondo nel settore giardinaggio e motocoltura. Qualità, innovazione, rispetto per l'ambiente e la natura sono i dogmi che da sempre accompagnano prodotti e produzione.

MOTOZAPPA

MAESTRO 65 H

POWERED by
HONDA™

PUBERT®

POWERED by
HONDA™



STEGOLE
REGOLABILI
E RAPIEGHEVOLI

DOPPIA LEVA
PER CAMBIO
DIREZIONE

ARPIONE
DI PROFONDITÀ

6 FRESE
SMONTABILI
Ø 325 MM

ACCESSORI

KIT RINCALZATORE



Codice: 022401

RUOTE MOTRICI (IN DOTAZIONE)



SPECIFICHE TECNICHE

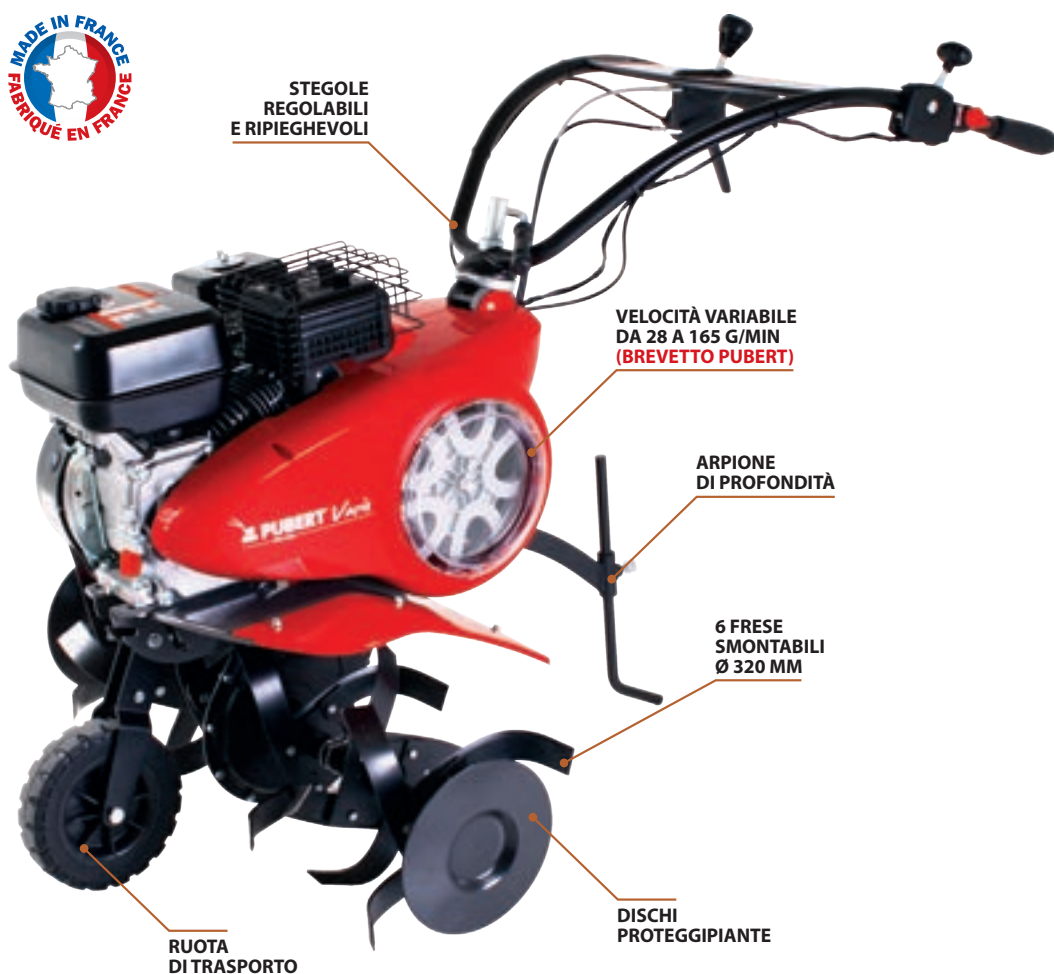
Maestros 65 H

Codice: 050200



Motore	Honda , GX200PRO OHV
Potenza	196 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Scatola in alluminio, cambio ingranaggi
Marce	2 av. + retro
Velocità	36→75 e 55→114 g/min
Larghezza lavoro	60→90 cm
Numero frese	6 smontabili, Ø 325 mm
Stegole	Regolabili lateralmente e ripieghevoli
Leva cambio direzione	Doppio comando sul manico
Ruote motrici	400x8 in dotazione
Peso	78 kg
	DOPPIA LEVA SUL MANICO PER CAMBIO DIREZIONE PRESA DI FORZA SECONDARIA

PUBERT®

VARIO (Patented Machines)
55 P C3 / 40 H C3

ACCESSORI

KIT ARATRO



Codice: 022402

KIT RINCALZATORE



Codice: 022401



Powered by
PUBERT



SPECIFICHE TECNICHE

Vario 55 P C3
Codice: 030430

GUARDA ONLINE

Motore	Pubert , R210S OHV
Potenza	209 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Rinforzata, a catena ingrassata a vita
Marce	2 av. + retro meccanica
Velocità	Variabile da 28 a 165 g/min
Larghezza lavoro	40→85 cm
Numero frese	6 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiente	Sì
Stegole	Regolabili lateralmente e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	57 kg



POWERED by
HONDA



SPECIFICHE TECNICHE

Vario 40 H C3
Codice: 022367

GUARDA ONLINE

Motore	Honda , GP160 OHV
Potenza	163 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Rinforzata, a catena ingrassata a vita
Marce	2 av. + retro meccanica
Velocità	Variabile da 28 a 165 g/min
Larghezza lavoro	40→85 cm
Numero frese	6 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiente	Sì
Stegole	Regolabili lateralmente e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	57 kg

MOTOPAPPE

ARO 2+1 55 P C3 / 40 H C3

PUBERT®



ACCESSORI

KIT RINCALZATORE



Codice: 022401



Powered by
PUBERT



SPECIFICHE TECNICHE

Aro 55 P C3

Codice: 030414



GUARDA ONLINE

Motore	Pubert , R210S OHV
Potenza	209 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Rinforzata, a catena ingrassata a vita
Marce	2 av. + retro meccanica
Velocità	Variabile da 28 a 165 g/min
Larghezza lavoro	40→85 cm
Numero frese	6 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiente	Sì
Stegole	Regolabili lateralmente e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	57 kg



POWERED BY
HONDA



SPECIFICHE TECNICHE

Aro 40 H C3

Codice: 038646

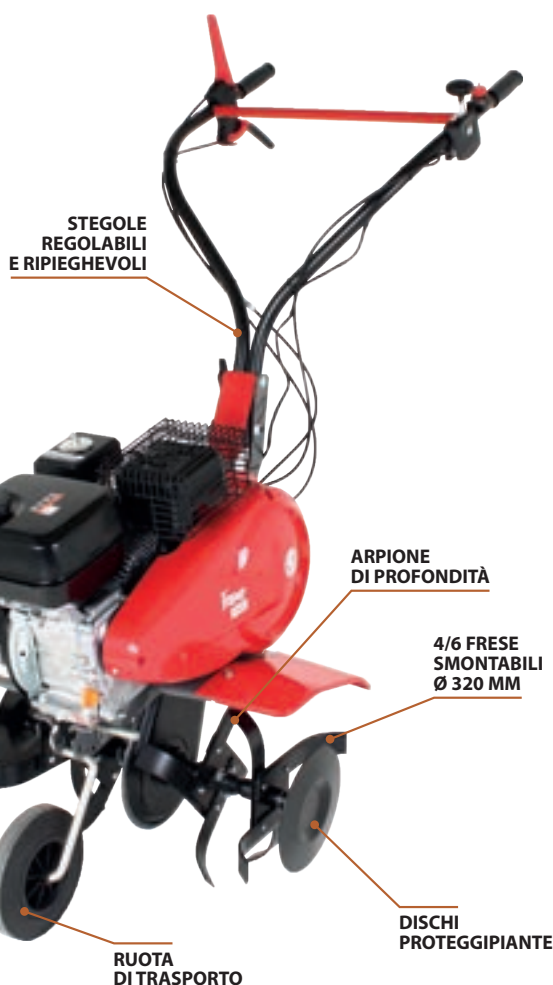


GUARDA ONLINE

Motore	Honda , GP160 OHV
Potenza	163 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Rinforzata, a catena ingrassata a vita
Marce	2 av. + retro meccanica
Velocità	60/80 g/min - 140/160 g/min
Larghezza lavoro	60→80 cm
Numero frese	6 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiente	Sì
Stegole	Regolabili lateralmente e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	58 kg

PUBERT®

MOTOZAPPE TERRO 55 P C3 / 40 H C2



ACCESSORI

KIT RINCALZATORE



Codice: 022401



Powered by
PUBERT



SPECIFICHE TECNICHE

Terro 55 P C3 Codice: 063675



GUARDA ONLINE

Motore	Pubert , R210S OHV
Potenza	209 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	A catena ingrassata a vita
Marce	1 av. + retro meccanica
Velocità	120 g/min
Larghezza lavoro	40→60 cm
Numero frese	4 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiente	Sì
Stegole	Regolabili e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	53 kg



POWERED BY
HONDA



SPECIFICHE TECNICHE

Terro 40 H C2 Codice: 038778



GUARDA ONLINE

Motore	Honda , GP160 OHV
Potenza	163 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Rinforzata, a catena ingrassata a vita
Marce	1 av. + retro meccanica
Velocità	120 g/min
Larghezza lavoro	40→60 cm
Numero frese	4 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiente	Sì
Stegole	Regolabili e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	53 kg

MOTOZAPPA

MESO 30 B C2

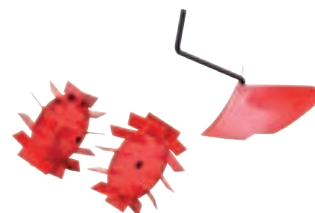


PUBERT®



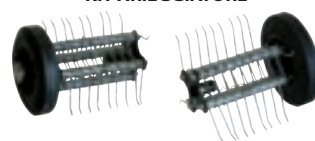
ACCESSORI

KIT RINCALZATORE



Codice: 022388

KIT ARIEGGIATORE



Codice: 022396



SPECIFICHE TECNICHE

Meso 30 B C2

Codice: 045485



GUARDA ONLINE

Motore	B&S, Serie 550 OHV
Potenza	127 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	A catena ingrassata a vita
Marce	1 av. + retro meccanica
Velocità	120 g/min
Larghezza lavoro	55 cm
Numero frese	4 smontabili, Ø 285 mm
Dischi proteggipiante	Sì
Stegole	Regolabili lateralmente e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	40 kg

PUBERT®

MOTOZAPPA
**COMPACT
55 P C**

Powered by

PUBERT



ALCUNE IMMAGINI POTREBBERO NON CORRISPONDERE CON LE CARATTERISTICHE DEI MODELLI

SPECIFICHE TECNICHE

Compact 55 P C Codice: 060880



GUARDA ONLINE

Motore	Pubert , R210S OHV
Potenza	209 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	A catena ingrassata a vita
Marce	1 av.
Velocità	120 g/min
Larghezza lavoro	40→60 cm
Numero frese	4 smontabili, Ø 320 mm
Dischi proteggipiante	Sì
Stegole	Regolabili e ripieghevoli
Ruote di trasporto	1 anteriore
Peso	53 kg



Powered by

PUBERT®

STEGOLE
REGOLABILI
E RIPIEGHEVOLIRUOTE
DI TRASPORTO
POSTERIORI6 FRESE
SMONTABILI
Ø 240 MMDISCHI PROTEGGIPIANTE
INCORPORATI NELLE FRESE

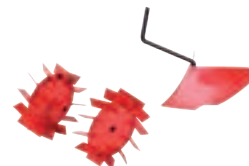
ACCESSORI

KIT ARIEGGIATORE



Codice: 022396

KIT RINCALZATORE



Codice: 022388

SPECIFICHE
TECNICHE

Motore	Pubert , R80 OHV
Potenza	79 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	A catena ingrassata a vita
Marce	1 av.
Velocità	160 g/min
Larghezza lavoro	20→46 cm
Numero frese	6 smontabili, Ø 240 mm
Dischi proteggipiante	Sì, incorporati nelle frese esterne
Stegole	Regolabili e ripieghevoli
Ruote di trasporto	2 posteriori
Peso	26 kg

Nano 20 R
Codice: 051800GUARDA
ONLINE

Powered by

PUBERT®

STEGOLE
RIPIEGHEVOLIRUOTA
DI TRASPORTO
POSTERIORE4 FRESE
Ø 240 MM

ACCESSORI

KIT ARIEGGIATORE



Codice: 022396

SPECIFICHE
TECNICHE

Motore	Pubert , R80 OHV
Potenza	79 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	A catena ingrassata a vita
Marce	1 av.
Velocità	180 g/min
Larghezza lavoro	38 cm
Numero frese	4, Ø 240 mm
Stegole	Ripieghevoli
Maniglia di trasporto	Sì, integrata nel manico
Peso	27 kg

Uno 20 P
Codice: 057000

GUARDA ONLINE

PUBERT®

MOTOCOLTIVATORI



LA QUALITÀ DI PUBERT NELLA FRESA POSTERIORE

Macchine ideali per lavori di orticoltura e preparazione del terreno su terreni di media consistenza. Assicurano una fresatura superficiale e poco profonda, ma finemente sbriciolata e pronta alla semina. Le ruote motrici anteriori e l'apparato di fresa posteriore permettono di lavorare con facilità e sicurezza, con una ripartizione ottimale di peso e potenza che rende più confortevole il lavoro anche su terreni di grandi dimensioni. Un cambio di alta qualità Made in Japan, come anche le frese a disegno elicoidale, assicurano grande rendimento, sicurezza e durata nel tempo.

ROTO 404 HD / 408 HD

PUBERT®

 Powered by
PUBERT


SPECIFICHE TECNICHE

Roto 404 HD

Codice: 061350



Motore	Pubert , R210S OHV
Potenza	209 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Scatola in alluminio, cambio ingranaggi
Marce	1 av. di lavoro + 1 av. di trasferimento + retro
Velocità avanzamento	Di lavoro 1,04 km/h - retro 0,67 km/h
Larghezza lavoro	Fresa posteriore 48 cm
Velocità rotazione frese	207,3 g/min
Stegole	Regolabili in altezza e ripieghevoli
Ruote motrici	Tractor 350x10
Contrappeso anteriore	Di serie
Peso	65 kg
	GRUPPO TRASMISSIONE E GRUPPO FRESE ELICOIDALI MADE IN JAPAN


 POWERED BY
HONDA


SPECIFICHE TECNICHE

Roto 408 HD

Codice: 038808



Motore	Honda , GP160 OHV
Potenza	163 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Trasmissione	Scatola in alluminio, cambio ingranaggi
Marce	1 av. di lavoro + 1 av. di trasferimento + retro
Velocità avanzamento	Di lavoro 1,04 km/h - retro 0,67 km/h
Larghezza lavoro	Fresa posteriore 48 cm
Velocità rotazione frese	207,3 g/min
Stegole	Regolabili in altezza e ripieghevoli
Ruote motrici	Tractor 350x10
Contrappeso anteriore	Di serie
Peso	62 kg
	GRUPPO TRASMISSIONE E GRUPPO FRESE ELICOIDALI MADE IN JAPAN

PUBERT®

RASAERBA A SCOPPIO



INNOVAZIONE E PRATICITÀ PER I PIÙ ESIGENTI

Lo Stipa 53 Pro è un rasaerba mulching robusto e versatile, ideale per professionisti e privati esigenti alla ricerca di un'attrezzatura efficiente e durevole.

Progettato per offrire un mulching efficace anche nell'erba alta, consente di ridurre la frequenza di taglio e mantenere una finitura pulita. Semovente a tre velocità di avanzamento, si adatta a terreni pianeggianti o in pendenza, a grandi spazi ed a zone più impegnative.

RASAERBA A SCOPPIO

MULCHING STIPA 53 PRO

POWERED by
HONDA™

PUBERT®

POWERED by
HONDA™



NOVITÀ
★ 2026 ★



SPECIFICHE TECNICHE

Stipa 53 Pro

Codice: 068140

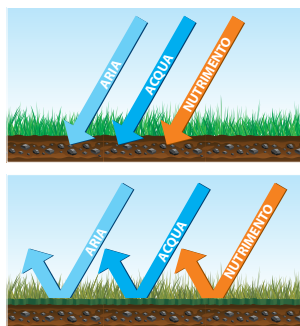


GUARDA ONLINE

Telaio	Acciaio
Motore	Honda , GCVx200 OHV
Potenza	201 cc
Trazione	3 velocità (da 2,1 a 3,4 km/h)
Larghezza	55 cm
Capacità di taglio	53 cm con mulching kit
Altezza di taglio	Centralizzata, 6 posizioni 40→90 mm
Peso	47 kg



PER UN PRATO SANO E DA AMMIRARE



Attrezzature di grande affidabilità per rigenerare il prato, migliorando il sistema di ossigenazione e diminuendo l'infeltrimento che ostacola lo scambio di luce ed aria ed il corretto apporto delle sostanze nutritive. Macchine a scoppio che eliminano facilmente feltro, muschio ed erbacce, garantendo un'efficace arieggiatura che, se effettuata almeno due-tre volte all'anno in primavera ed autunno, assicura una crescita sana e forte dell'apparato radicale e fa sì che l'erba rinvigorisca sia nella struttura che nel suo colore verde brillante.

ARIEGGIATORI

A SCOPPIO OSCAR PRO 40 H / CESAR 45 P

PUBERT®

POWERED by
HONDA



PROFONDITÀ
DI LAVORO
REGOLABILE

MANICO ERGONOMICO
REGOLABILE
E RIPIEGHEVOLE

RUOTE
IN ACCIAIO

SPECIFICHE TECNICHE

Telaio	Acciaio
Motore	Honda , GP160 OHV
Potenza	163 cc
Trazione	1 velocità
Larghezza lavoro	50 cm
Profondità lavoro	0→15 mm
Numero lame	28 coltelli mobili
Ruote (anteriori/posteriori)	Ø 200/250 mm
Peso	65 kg

Oscar Pro 40 H

Codice: 054380



GUARDA ONLINE

**MANICO ERGONOMICO REGOLABILE
E RIPIEGHEVOLE**

Lama di ricambio

Codice: 031724

Powered by

PUBERT®



ALTEZZA
E PROFONDITÀ
DI LAVORO
REGOLABILI

MANICO
RIPIEGHEVOLE

SACCO
RACCOLTA
IN DOTAZIONE

SPECIFICHE TECNICHE

Telaio	Acciaio
Motore	Pubert , R180 OHV
Potenza	179 cc
Trazione	A spinta
Larghezza lavoro	40 cm
Profondità lavoro	0→22 mm
Numero lame	15 coltelli fissi in acciaio
Capacità sacco	40 lt
Ruote (anteriori/posteriori)	Ø 200 mm
Peso	33 kg

Cesar 45 P

Codice: 056980



GUARDA ONLINE

**MANICO RIPIEGHEVOLE
ALTEZZA E PROFONDITÀ DI LAVORO
REGOLABILI
SACCO DI GRANDE CAPACITÀ IN
DOTAZIONE**

Lama di ricambio

Codice: 013853

PUBERT®

BIOTRITURATORI A SCOPPIO



TRASFORMARE I RESIDUI ORGANICI ED I RIFIUTI VERDI IN COMPOST ECOLOGICO

Macchina ideale per tritare rami e residui quali fiori recisi, resti di ortaggi, foglie, ramoscelli di cespugli o siepi ed alberi, dando origine a materiale adatto alla decomposizione o alla pacciamatura. Disponibile con motore a scoppio di grande potenza sia per lavori hobbistici ad uso privato che per lavori professionali con un utilizzo pesante e continuativo. Robustezza, sicurezza, affidabilità e silenziosità sono i requisiti per un lavoro proficuo, rapido e di alta produttività.

BIOTRITURATORE A SCOPPIO

IROKO 55 P

PUBERT®

Powered by

PUBERT®



PROTEZIONE MOTORE
CON CINGHIA DI TRASMISSIONE
AL ROTORE



SISTEMA DI TAGLIO
A 2 COLTELLI IN ACCIAIO
E LAME TRITURATRICI



SPECIFICHE TECNICHE

Iroko 55 P

Codice: 038855

Motore	Pubert , R210 OHV
Potenza	212 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Sistema di taglio	2 coltelli in acciaio e lame trituratrici
Ø max triturazione	50 mm
Rendimento	4 m³/h
Maniglia di trasporto	Sì
Ruote di trasporto	Sì
Peso	72 kg



GUARDA ONLINE

PUBERT®



PRESTAZIONI E SICUREZZA COME PRIORITÀ

I tagliatronchi Pubert, completamente fabbricati in Francia, sono ideali per il taglio del legname senza sforzo, in completa autonomia ed assoluta sicurezza. Dotati di grandi lame in acciaio da 505 e 600 mm di diametro, preparano i tronchi in base alle dimensioni del camino o della stufa a legna: tutto con un taglio netto, pulito, regolare e senza sparpagliare trucioli. Dotati di ruote e di un cavalletto inclinabile, è possibile riporli e trasportarli facilmente. La robusta carenatura coprilama ed il freno meccanico, che blocca la lama in meno di 10 secondi, evitano qualsiasi pericolo durante l'utilizzo. Disponibili con motorizzazione elettrica o a scoppio.



PUBERT®

TAGLIATRONCHI A SCOPPIO MENARA 55 P

Powered by

PUBERT



COPERTURA
DI SICUREZZA

CARENATURA
COPRILAMA

LAMA IN ACCIAIO
56 DENTI
Ø 60 CM

CAVALLETTO
PORTATRONCHI
BASCULANTE

RUOTE
DI TRASPORTO

CAVALLETTO
INCLINABILE

SPECIFICHE TECNICHE

Menara 55 P

Codice: 060850



GUARDA ONLINE

Motore	Pubert , R210BH
Cilindrata	212 cc
Capacità di taglio	230/300 mm
Ø lama	600 mm - 56 denti
Ruote	Ø 200 mm
Peso	110 kg
	FRENO LAMA DI SICUREZZA CAVALLETTO PORTATRONCHI BASCULANTE



TAGLIATRONCHI
ELETTRICO
CYPRES 2200 E

PUBERT®



COPERTURA
DI SICUREZZA

CARENATURA
COPRILAMA

LAMA IN ACCIAIO
Ø 50,5 CM

CAVALLETTO
PORTATRONCHI
BASCULANTE

RUOTE
DI TRASPORTO

CAVALLETTO
INCLINABILE



SPECIFICHE
TECNICHE

Cypres 2200 E

Codice: 060860



GUARDA ONLINE

Motore	230 Volt - 50 Hz
Cilindrata	2200 Watt
Capacità di taglio	175/255 mm
Ø lama	505 mm
Ruote	Ø 200 mm
Peso	78 kg
FRENO LAMA DI SICUREZZA CAVALLETTO PORTATRONCHI BASCULANTE	

PUBERT®



ADDIO AI PRODOTTI CHIMICI, LARGO AL DISERBO MECCANICO

Le macchine per diserbo meccanico Pubert sono ideali per professionisti o utenti esigenti: spazi pubblici, castelli, campeggi. Adatte per sentieri, viali di parchi, piste ciclabili, marciapiedi, cimiteri, campi da gioco, campi da bocce, piste da corsa, cortili privati, ecc., sono una valida alternativa ai prodotti chimici per il diserbo, progettate per superfici ricoperte da muschio ed erbacce su aree di terreno fino a 2000 mq. Sarchiatrici e spazzolatrici, distruggono le radici delle erbacce e lavorano disturbando il meno possibile la struttura del terreno.

MACCHINE PER DISERBO A SCOPPIO



PUBERT®POWERED by
HONDA™

MACCHINE PER DISERBO A SCOPPIO

**A SPINTA
HURON PRO**POWERED by
HONDA™LEVA INVERSIONE
ROTAZIONE SPAZZOLELEVA
REGOLAZIONE
INCLINAZIONE
MACCHINASPAZZOLE
METALLICHE
REGOLABILI
IN ALTEZZARUOTE POSTERIORI
Ø 375 MM**SPECIFICHE
TECNICHE****Huron Pro**

Codice: 059570



GUARDA ONLINE

Motore	Honda, GCVx 200 OHV
Potenza	201 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Avanzamento	A spinta
Larghezza lavoro	57 cm
Tipo lavoro	Diserbatrice con 8 spazzole metalliche
Peso	65 kg



MACCHINE PER DISERBO A SCOPPIO

A TRAZIONE COMANCHE 30 B



PUBERT®



SPECIFICHE TECNICHE

Comanche 30 B

Codice: 059550



GUARDA ONLINE

Motore	B&S, Serie 550 OHV
Potenza	127 cc
Avviamento	Manuale autoavvolgente
Avanzamento	Semovente, 1 marcia av. + retro
Larghezza lavoro	40 cm + 10 cm
Tipo lavoro	Sarchiatrice con rullo e rastrello a molle
Peso	92 kg



PUBERT®

LINEA
MACCHINE



Distribuito in esclusiva da

 **BRUMAR®**

Loc. Valgera, 110/B - 14100 Asti (AT) ITALY
Tel. +39.0141.232900 - Fax +39.0141.440385
brumargp@brumargp.it - web: www.brumargp.it



Le immagini e descrizioni presenti in questo stampato sono indicative, i prodotti possono quindi subire variazioni sia tecniche che estetiche in qualsiasi momento anche senza preavviso. Tutti i modelli sono collaudati e approvati conformemente alle vigenti normative europee di sicurezza e rumorosità.