



SPECIFICHE PRINCIPALI	ICM42TD	ICM60TD	ICM42TE
Larghezza utile di lavoro [mm] / Ycrubbing width / Largeur de nettoyage	1250	1500	1250
Rendimento Orario max (mq/h) / Cleaning capacity un to / Rendement jusqu'à	15000	18000	10000
Autonomia di lavoro max [h] / operating range / Autonomie	/	/	8
Capacità Serbatoio Soluzione [lt] / Solution tank capacity / Capacité réservoir solution	260	260	260
Capacità Serbatoio Recupero [lt] / Recovery tank capacity / Capacité réservoir récupération	260	260	260
Gruppo spazzante [opt.] / Sweeping unit / Groupe balayant	Idraulico	Idraulico	Elettrico
Capacità contenitore rifiuti [G.S.] [lt.] / Waste tank capacity / Capacité bac de vidange	15	15	15
Trazione [post.] / Tracction [rear] / Tracction [arrière]	x2 motori idraulici	x2 motori idraulici	x2 motoriduttori elettrici
Velocità di avanzamento [Km/h] / Forward speed / Vitesse d'avancement	0-12	0-12	0-6
Pendenza superabile a pieno carico [%] / Max. slope / pente max. surmontable	13	13	13
Depressione [mBar] / Water lift / Dépression	166	166	166
Pressione testata spazzole [kg] / Brush pressure / Pression des brosses	0-120	0-120	0-150
Rumorosità [dB] / Noise level / Bruit	85	85	70
Corridoio minimo di sterzata [mm] / Necessary width for U-turn / Couloir pour demi-tour	2900	3020	2900
SPECIFICHE DI ALIMENTAZIONE			
Motore Dinamo [mot. Aspiraz.] [V] / Dynamo engine / Moteur dynamo	36	36	/
Motore Aspirazione [W] / Vacuum motor / Moteur d'aspiration	2x850	2x850	2x850
Motore Spazzola [W] / Brush motor / Moteur des brosses	3x OR 80 C idraulico	3x OR 80 C idraulico	3x750
Motore Trazione [W] / Tracction motor / Moteur traction	2x OP 160 C idraulico	2x OP 160 C idraulico	2x750
Batteria per Accensione / Starting battery / Batterie de démarrage	12 V -350 A- 40 A/h	12 V -350 A- 40 A/h	/
Batteria Trazione / Tracction batteries / Batteries traction	/	/	36 V - 625 A/h
Caricabatteria / Battery charger / Chargeur de batterie	/	/	36 V - 80A
MOTORIZZAZIONE			
Alimentazione / Voltage / Alimentation	Diesel	Diesel	Elettrica
Marca - Modello Motore / Brand - Model engine / Marque - Modèle moteur	Kubota D722E	Kubota D722E	/
N° Cilindri / Cylinders number / Nombre des cylindres	3	3	/
Potenza - Giri / Power rpm / Puissance - vitesses	18,8 Hp - 3600 rpm	18,8 Hp - 3600 rpm	/
Raffreddamento / Cooling / Refroidissement	Acqua	Acqua	/
DIMENSIONI E PESI			
Misure Lxhx [mm] / Measures: Lxwxh / Mesures: Lxhx	2100x1300x1400	2100x1550x1400	2100x1300x1400
Spazzola / Brush / Brosses	3x Ø 380	3x Ø 460	3x Ø 380
Larghezza [mm] / Squeeze / Largeur	1470	1650	1470
Peso Macchina a Vuoto [kg] / Weight of the machine / Poids de la machine	830	850	590
Peso Batterie [Kg] / Weight of the batteries / poids des batteries	/	/	650

SPECIFICHE PRINCIPALI	ICM60TE	ICM42TP/G	ICM60TP/G
Larghezza utile di lavoro [mm] / Ycrubbing width / Largeur de nettoyage	1500	1250	1500
Rendimento Orario max (mq/h) / Cleaning capacity un to / Rendement jusqu'à	12000	15000	18000
Autonomia di lavoro max [h] / operating range / Autonomie	8	/	/
Capacità Serbatoio Soluzione [lt] / Solution tank capacity / Capacité réservoir solution	260	260	260
Capacità Serbatoio Recupero [lt] / Recovery tank capacity / Capacité réservoir récupération	260	260	260
Gruppo spazzante [opt.] / Sweeping unit / Groupe balayant	Elettrico	Idraulico	Idraulico
Capacità contenitore rifiuti [G.S.] [lt.] / Waste tank capacity / Capacité bac de vidange	15	15	15
Trazione [post.] / Tracction [rear] / Tracction [arrière]	x2 motoriduttori elettrici	x2 motori idraulici	x2 motori idraulici
Velocità di avanzamento [Km/h] / Forward speed / Vitesse d'avancement	0-6	0-12	0-12
Pendenza superabile a pieno carico [%] / Max. slope / pente max. surmontable	13	13	13
Depressione [mBar] / Water lift / Dépression	166	166	166
Pressione testata spazzole [kg] / Brush pressure / Pression des brosses	0-150	0-120	0-120
Rumorosità [dB] / Noise level / Bruit	70	85	85
Corridoio minimo di sterzata [mm] / Necessary width for U-turn / Couloir pour demi-tour	3020	2900	3020
SPECIFICHE DI ALIMENTAZIONE			
Motore Dinamo [mot. Aspiraz.] [V] / Dynamo engine / Moteur dynamo	/	36	36
Motore Aspirazione [W] / Vacuum motor / Moteur d'aspiration	2x850	2x850	2x850
Motore Spazzola [W] / Brush motor / Moteur des brosses	3x750	3x OR 80 C idraulico	3x OR 80 C idraulico
Motore Trazione [W] / Tracction motor / Moteur traction	2x750	2x OP 160 C idraulico	2x OP 160 C idraulico
Batteria per Accensione / Starting battery / Batterie de démarrage	/	12 V -350 A- 40 A/h	12 V -350 A- 40 A/h
Batteria Trazione / Tracction batteries / Batteries traction	36 V - 625 A/h	/	/
Caricabatteria / Battery charger / Chargeur de batterie	36 V - 80A	/	/
MOTORIZZAZIONE			
Alimentazione / Voltage / Alimentation	Elettrica	Benzina/Gas	Benzina/Gas
Marca - Modello Motore / Brand - Model engine / Marque - Modèle moteur	/	Kubota DF752E	Kubota DF752E
N° Cilindri / Cylinders number / Nombre des cylindres	/	3	3
Potenza - Giri / Power rpm / Puissance - vitesses	/	22 Hp - 3600 rpm	22 Hp - 3600 rpm
Raffreddamento / Cooling / Refroidissement	/	Acqua	Acqua
DIMENSIONI E PESI			
Misure Lxhx [mm] / Measures: Lxwxh / Mesures: Lxhx	2100x1550x1400	2100x1300x1400	2100x1550x1400
Spazzola / Brush / Brosses	3x Ø 460	3x Ø 380	3x Ø 460
Larghezza [mm] / Squeeze / Largeur	1650	1470	1650
Peso Macchina a Vuoto [kg] / Weight of the machine / Poids de la machine	610	830	850
Peso Batterie [Kg] / Weight of the batteries / poids des batteries	650	/	/