

ICM 42/60



fiorentini


ING. O. FIORENTINI S.p.A.

“THE BEST IN FLOOR MACHINES”
sales@ingfiorentini.it • www.ingfiorentini.it



ING. O. FIORENTINI S.p.A.

SEDE AMM. E STABILIMENTI

50030 PIANCALDOLI (FI) - Loc. ROMBOLA Via Piancaldoli, 1896

Tel. +39 055.8173610 - Fax +39 055.817144

50033 PIETRAMALA (FI) - Via Lame, 70/B

Tel. +39 055.813447 - Fax +39 055.813504

40024 CASTEL SAN PIETRO (BO) Via Cà Bianca, 231/C

Tel. +39 051.941743 - Fax +39 051.6942400

FILIALI

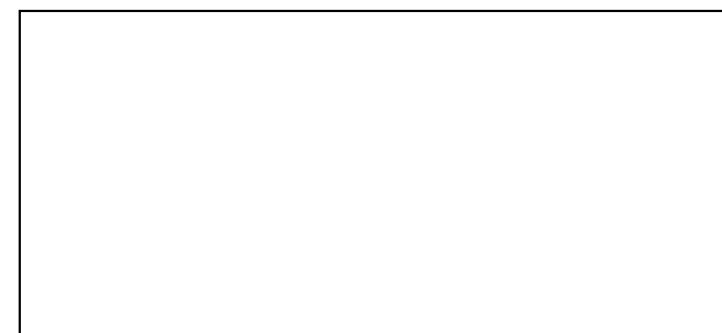
20132 MILANO - Via Palmanova, 211/A

Tel. +39 02.27207783 - 2564810 - Fax +39 02.2592779

00012 GUIDONIA MONTECELIO (ROMA) - Via Pontecorvo, 20

Tel. +39 0774.357184 - Fax +39 0774.353419

Distributed by:



SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	ICM 42 TD	ICM 60 TD	ICM 42 TE	ICM 60 TE	ICM 42 TP/G	ICM 60 TP/G
Larghezza utile di lavoro / Scrubbing width Largeur de nettoyage	mm 1250	mm 1500	mm 1250	mm 1500	mm 1250	mm 1500
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m ² /h 15000	m ² /h 18000	m ² /h 7500	m ² /h 9000	m ² /h 15000	m ² /h 18000
Autonomia di lavoro max. / Operating range Autonomie	/	/	h 5/6	h 5/6	/	/
Capacità serbatoio soluzione / Solution tank capacity Capacité réservoir solution	L 340	L 340	L 340	L 340	L 340	L 340
Capacità serbatoio recupero / Recovery tank capacity Capacité réservoir récupération	L 340	L 340	L 340	L 340	L 340	L 340
Gruppo spazzante (Opt.) / Sweeping group (Opt.) Groupe balayant (Opt.)	Idrraulico Hydraulic	Idrraulico Hydraulic	Elettrico Electric	Elettrico Electric	Idrraulico Hydraulic	Idrraulico Hydraulic
Capacità contenitore rifiuti (S.G.) / Waste tank capacity (S.G.) Capacité conteneur déchets (S.G.)	L 15	L 15	L 15	L 15	L 15	L 15
Trazione (post.) / Mechanical drive (rear) Traction (arrière)	n° 2 motori idraulici n° 2 hydraulic motors n° 2 moteurs hydrauliques	n° 2 motori idraulici n° 2 hydraulic motors n° 2 moteurs hydrauliques	n° 2 motoriduttori n° 2 gear motor n° 2 moto-réducteur	n° 2 motoriduttori n° 2 gear motor n° 2 moto-réducteur	n° 2 motori idraulici n° 2 hydraulic motors n° 2 moteurs hydrauliques	n° 2 motori idraulici n° 2 hydraulic motors n° 2 moteurs hydrauliques
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 0 - 12	Km/h 0 - 12	Km/h 0 - 6	Km/h 0 - 6	Km/h 0 - 12	Km/h 0 - 12
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	13 %	13 %	12 %	12 %	13 %	13 %
Depressione / Water lift Dépression	mBar 166	mBar 166	mBar 166	mBar 166	mBar 166	mBar 166
Pressione testata spazzole / Brush pressure Pression des brosses	Kg 0/120	Kg 0/120	Kg 0/150	Kg 0/150	Kg 0/120	Kg 0/120
Rumorosità / Noise level Bruit	dB 85	dB 85	dB 75	dB 75	dB 85	dB 85
Corridoio minimo di sterzata / Necessary width for U-turn Couloir pour demi-tour	mm 2900	mm 3020	mm 2900	mm 3020	mm 2900	mm 3020
SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / POWER SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION						
Motore dinamo (mot. aspirazione) / Dynamo motor (vacuum motor) Moteur dynamo (moteur aspiration)	v 36	v 36	/	/	v 36	v 36
Motore di aspirazione / Vacuum motor Moteur d'aspiration	n° 2 x 850w	n° 2 x 850w	2 x 850w	2 x 850w	2 x 850w	2 x 850w
Motore spazzola / Brush motor Moteur de la brosse	OR 80 C. Idraulico Hydraulic	OR 80 C. Idraulico Hydraulic	3 x 750w	3 x 750w	OR 80 C. Idraulico Hydraulic	OR 80 C. Idraulico Hydraulic
Motore trazione / Traction motor Moteur traction	OP 160 C. Idraulico Hydraulic	OP 160 C. Idraulico Hydraulic	2 x 750w	2 x 750w	OP 160 C. Idraulico Hydraulic	OP 160 C. Idraulico Hydraulic
Batteria per accensione / Starting battery Batterie de allumage	12v 350 A 40A/h	12v 350 A 40A/h	/	/	12v 350 A 40A/h	12v 350 A 40A/h
Alimentazione / Voltage Alimentation	Diesel	Diesel	36v 1x 400A/h	36v 1x 400A/h	Gas	Gas
Caricabatteria / Battery charger Chargeur de batterie	/	/	36v 80A	36v 80A	/	/
MOTORIZZAZIONE / MOTORIZATION MOTORISATION						
Alimentazione / Feeding Alimentation	Diesel	Diesel	/	/	Benzina/gas Fuel/gas Essence/gaz	Benzina/gas Fuel/gas Essence/gaz
Marca - Modello motore / Brand - Motor model Marque - Model du moteur	Kubota D722E	Kubota D722E	/	/	Kubota DF752E	Kubota DF752E
N° Cilindri / N° Cylinders N° de Cylindres	3	3	/	/	3	3
Potenza - Giri / Power - Rotations Puissance - Tours	18,8 HP 3600 rpm	18,8 HP 3600 rpm	/	/	22 HP 3600 rpm	22 HP 3600 rpm
Raffreddamento / Cooling Refroidissement	H ₂ O	H ₂ O	/	/	H ₂ O	H ₂ O
DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS & WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS						
Misure: L x l x h / Measures: L x w x h Mesures: L x l x h	mm 2150x1250x1500	mm 2230x1550x1500	mm 2150x1250x1500	mm 2230x1550x1500	mm 2150x1250x1500	mm 2230x1550x1500
Numero diametro spazzola / Number of brushes and diameter Nombre et diamètre des brosses	n° 3 x Ø 380 mm	n° 3 x Ø 460 mm	n° 3 x Ø 380 mm	n° 3 x Ø 460 mm	n° 3 x Ø 380 mm	n° 3 x Ø 460 mm
Larghezza tergipavimento / Squeegee width Largeur du suceur	mm 1470	mm 1650	mm 1470	mm 1650	mm 1470	mm 1650
Peso macchina a vuoto (senza batteria/acqua/operatore) Weight of the machine (without batteries/water/operator) Poids de la machine (sans batteries/eau/ opérateur)	Kg 830	Kg 850	Kg 590	Kg 610	Kg 830	Kg 850
Peso batterie (appx.) Weight of the batteries (approx.) Poids des batteries (approx.)	/	/	1x 490 Kg	1x 490 Kg	/	/

OPTIONAL	ICM42 TD	ICM60 TD	ICM42 TP/G	ICM60 TP/G
Idropulitrice High pressure washer Nettoyeuse haute pression	Idrraulico Hydraulic	Idrraulico Hydraulic	Idrraulico Hydraulic	Idrraulico Hydraulic

