



ICM 42/60



fiorentini


ICM 42/60

| 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 Sweeping width Largeur de nettoyage | mm | 1150 | 1450 | 1150 | 1450 | 1150 | 1450 |
| Rendimento orario max. Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à | m ² /h | 13800 | 17400 | 6900 | 8700 | 13800 | 17400 |
| Autonomia di lavoro max. Operating range Autonomie | h | / | / | 5/6 | 5/6 | / | / |
| Capacità serbatoio soluzione Solution tank capacity Capacité réservoir solution | l | 340 | 340 | 340 | 340 | 340 | 340 |
| Capacità serbatoio recupero Recovery tank capacity Capacité réservoir récupération | l | 340 | 340 | 340 | 340 | 340 | 340 |
| Gruppo spazzante (Opt.) Sweeping group (Opt.) Groupe balayant (Opt.) | | Idrraulico Hydraulic Hydraulique | Idrraulico Hydraulic Hydraulique | Elettrico Electric Electrique | Elettrico Electric Electrique | Idrraulico Hydraulic Hydraulique | Idrraulico Hydraulic Hydraulique |
| Capacità contenitore rifiuti (G.S.) Waste tank capacity (S.G.) Capacité bac de vidange (G.B.) | l | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 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 | 0/12 | 0/6 | 0/6 | 0/12 | 0/12 |
| Pendenza superabile a pieno carico Max. slope Pente max. surmontable | % | 13 | 13 | 12 | 12 | 13 | 13 |
| Depressione Water lift Dépression | mBar | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 | 166 |
| Pressione testata spazzole Brush pressure Pression des brosses | kg | 0/120 | 0/120 | 0/150 | 0/150 | 0/120 | 0/120 |
| Rumorosità Noise level Bruit | dB | 91 | 91 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| Corridoio minimo di sterzata Necessary width for U-turn Couloir pour demi-tour | mm | 2900 | 3020 | 2900 | 3020 | 2900 | 3020 |
| SPECIFICHE ALIMENTAZIONE POWER SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION | | | | | | | |
| Motore dinamo (mot. aspiraz.) Dynamo motor (vacuum motor) Moteur dynamo (moteur aspiration) | v | 36 | 36 | / | / | 36 | 36 |
| Motore di aspirazione Vacuum motor Moteur d'aspiration | w | 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 Hydraulique | OR 80 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique | 3 x 750w | 3 x 750w | OR 80 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique | OR 80 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique |
| Motore trazione Traction motor Moteur traction | | OP 160 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique | OP 160 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique | 2 x 750w | 2 x 750w | OP 160 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique | OP 160 C. Idraulico Hydraulic Hydraulique |
| 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 | | / | / | 36v 1x 400A/h | 36v 1x 400A/h | / | / |
| Caricabatteria Battery charger Chargeur de batterie | | / | / | 36v 80A | 36v 80A | / | / |
| MOTORIZZAZIONE MOTORIZATION MOTORISATION | | | | | | | |
| Alimentazione (diesel/benz./gas) Feeding (diesel/fuel/gas) Alimentation (diesel/essence/gaz) | | Diesel | Diesel | / | / | Benzina/gas Fuel/gas Essence/gaz | Benzina/gas Fuel/gas Essence/gaz |
| Marca/Modello motore Brand/Motor model Marque/Modél 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 | HP/rpm | 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 | 2230x1550x1500 | 2150x1250x1500 | 2230x1550x1500 | 2150x1250x1500 | 2230x1550x1500 |
| Numero diametro spazzola/e Number of brushes and diameter Nombre et diamètre des brosses | mm | n° 3 x Ø380 | n° 3 x Ø460 | n° 3 x Ø380 | n° 3 x Ø460 | n° 3 x Ø380 | n° 3 x Ø460 |
| Larghezza tergilavamento Squeegee width Largeur du suceur | mm | 1470 | 1650 | 1470 | 1650 | 1470 | 1650 |
| Peso macchina a vuoto (senza batteria/acqua/operatore) Weight of the machine (without batteries/water/operator) | Kg | 830 | 850 | 590 | 610 | 830 | 850 |
| Peso batterie (apx.) Weight of the batteries (approx.) Poids des batteries (approx.) | Kg | / | / | 1x 490 | 1x 490 | / | / |

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

ING. O. FIORENTINI s.r.l.

"THE BEST IN FLOOR MACHINES"
aforentini@ingfiorentini.it sales@ingfiorentini.it
www.ingfiorentini.it

FILIALI:

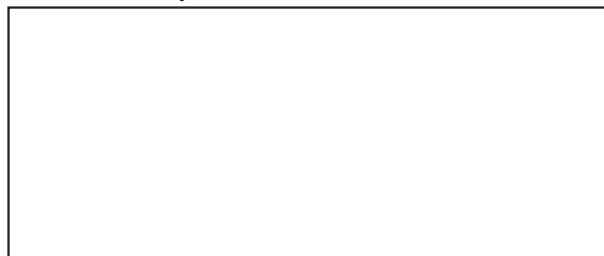
20132 MILANO - Fax 02 - 2592779
Via Palmanova, 211/a - Tel. 02 - 27207783 - 2564810
00155 ROMA - Fax 06 - 22754065
Via Carlo Carrà, 13 - Tel. 06 - 22754040 - 22754060

STABILIMENTO:

50030 PIANCALDOLI (FI) - Fax 055 - 817144
Loc. Rombola - Tel. 055 - 8173610

Rev. B: Maggio 2010

Distributed by:



**ICM
42/60**