

Mini Roue Motrice MINI'G'

Le nostre ruote con riduttore e motore elettrico C.C., meglio conosciute nel settore come **Motoruote**, sono apprezzate dai produttori di carrelli, spazzatrici, lavapavimenti e carrelli elettrici per le loro caratteristiche di versatilità, dimensioni e robustezza.

L'ultima nata in questa linea di prodotti è la **Motoruota Mini 'G'** che verrà presentata ufficialmente al Movint 2004. Pur mantenendo le stesse caratteristiche di versatilità e robustezza delle motoruote standard, la **Mini 'G'** si evidenzia per le sue ridotte dimensioni di ingombro, motore di bassa potenza e quindi bassi consumi ma soprattutto per la sua economicità. Questa motoruota si inserisce in quella fascia di applicazioni dedicate allo spostamento o alla traslazione di carichi medio-pesanti o carichi superiori ai pesi massimi stabiliti dalle normative riguardanti la movimentazione manuale. In virtù delle ridotte dimensioni generali e dei bassi consumi del motore, la **Mini 'G'** si adatta a svariati tipi di applicazioni.

Owing to their versatility, size and rugged construction, our drive wheel units are highly regarded by manufacturers of lift trucks, sweeping machine, floor scrubbers and light electric vehicles. The latest born in this line of product is the drive wheel **Mini 'G'** which will be presented officially at Movint 2004. Although maintaining the same characteristics of versatility and strength of the standard drive wheels, the **Mini 'G'** stands up for its reduced overall dimensions, low power motors and therefore low consumption but most of all for its low cost. This drive wheel is mostly suited for those applications where there is the need of moving light to medium-light loads or loads that exceed the maximum weight limit that can be pulled by human, limit which is established by new Italian norms. Due to its small overall dimensions and the low consumption motor, the **Mini 'G'** is very much suitable for many different applications.

RIDUTTORE:

MATERIALE RUOTA	GOMMA	ADIPRENE
DIAMETRO RUOTA	mm. 190	mm. 190
LARGHEZZA RUOTA	mm. 60	mm. 60

MOTORE:

POTENZA	WATT 350
TENSIONE	VOLT 12 - 24 - 36
CLASSE DI ISOLAMENTO	F / H

FRENO

COPPIA TORCENTE	Kgmt. Da 0 a 0,6 regolabili
-----------------	-----------------------------

REDUCING UNIT:

WHEEL MATERIAL	RUBBER	ADIPRENE
WHEEL DIAMETER	mm. 190	mm. 190
WHEEL WIDTH	mm. 60	mm. 60

MOTOR:

OUTPUT POWER	WATT 350
VOLTAGE	VOLT 12 - 24 - 36
INSULATION CLASS	F / H

BRAKE:

BRAKING TORQUE	Kgmt. Adjustable between 0 & 0,6
----------------	----------------------------------