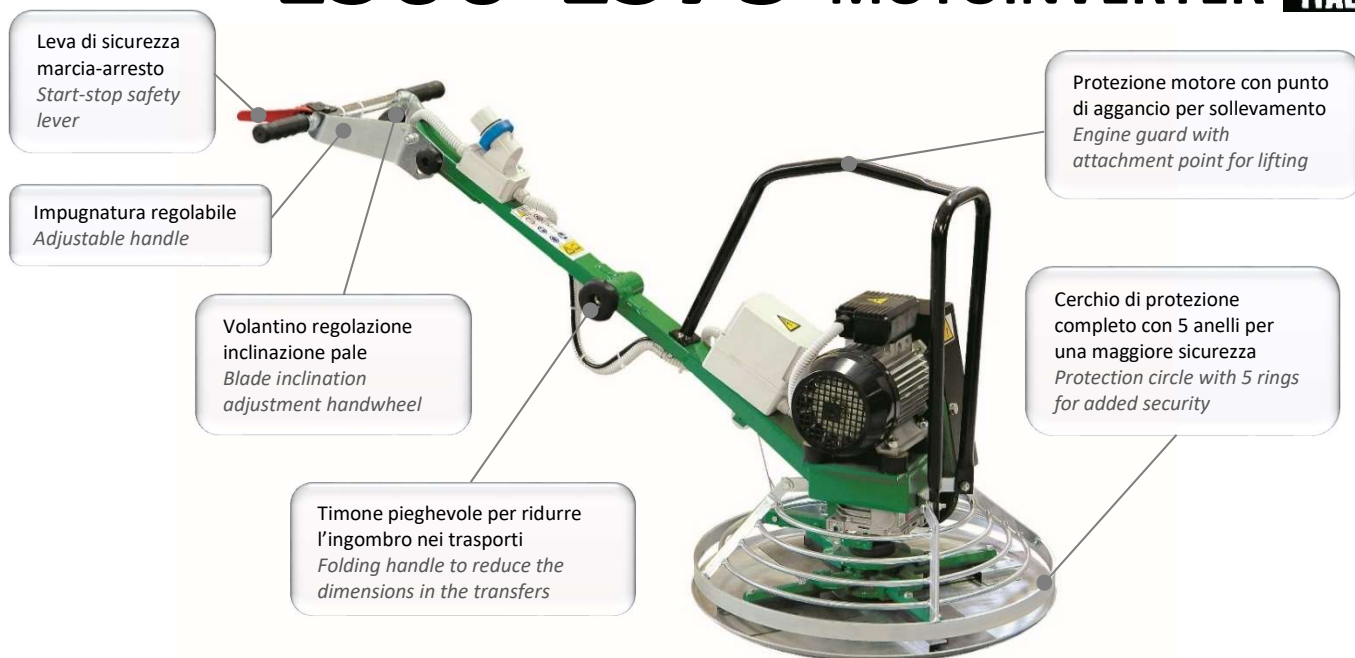


LS60-LS75 MOTOINVERTER



LS60 MOTOINVERTER: Caratteristiche tecniche / Technical specifications

- Diametro cerchio esterno / *Outside circle diameter*..... **Ø 620 mm**
- Diametro rotazione delle pale / *Blades rotation diameter*..... **Ø 610 mm**
- Velocità di rotazione pale / *Blades rotation speed* **30÷130 rpm**
- Livello di emissione sonora / *Sound emission level* **74 dB**
- Dimensioni (LxIxH) / *Dimensions (LxWxH)*..... **1400x620x780 mm**

LS75 MOTOINVERTER: Caratteristiche tecniche / Technical specifications

- Diametro cerchio esterno / *Outside circle diameter*..... **Ø 750 mm**
- Diametro rotazione delle pale / *Blades rotation diameter*..... **Ø 730 mm**
- Velocità di rotazione pale / *Blades rotation speed* **30÷130 rpm**
- Livello di emissione sonora / *Sound emission level*..... **74 dB**
- Dimensioni (LxIxH) / *Dimensions (LxWxH)*..... **1400x750x780 mm**

MOTORE CON INVERTER A VELOCITÀ VARIABILE CONTINUA COLLEGATO A 230V-50Hz (MONOFASE) OPPURE A 400V-50Hz (TRIFASE) / *CONTINUOUS VARIABLE SPEED MOTOR WITH INVERTER, CONNECTED TO 230V-50Hz (SINGLE-PHASE) OR 400V-50Hz (THREE-PHASE)*

TIPO/TYPE	CODICE/CODE	TIPO DI MOTORE/ENGINE TYPE	kW - (HP)	Kg
LS60	020125	Elettrico Trifase / <i>Electric Three-Phase 400V-50Hz</i>	2,2 - (3,0)	55
LS75	020215	Elettrico Trifase / <i>Electric Three-Phase 400V-50Hz</i>	2,2 - (3,0)	60

Optional

TIPO/TYPE	CODICE/CODE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION
LS60	020105	Pala finitura / <i>Finishing blade</i> (Dim.230X120 mm)
LS75	020210	Pala combinata / <i>Combination blade</i> (Dim.270X120 mm)
LS60	020106	Piatto lisciatura / <i>Smoothing plate</i> Ø 630 mm (bordato / <i>with edge</i>)
LS75	020211	Piatto lisciatura / <i>Smoothing plate</i> Ø 750 mm (bordato / <i>with edge</i>)

*La macchina è venduta completa di pale montate (per la LS60 anche di piatto), documentazione tecnica e certificato CE.
 *The machine is sold complete with blades mounted (for LS60 also plate), technical documentation and CE certificate.