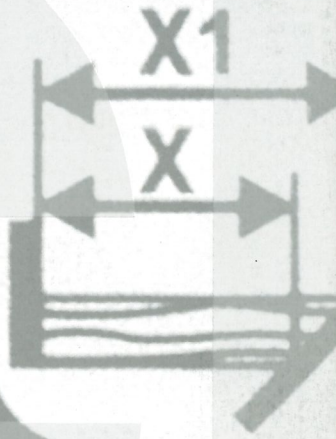
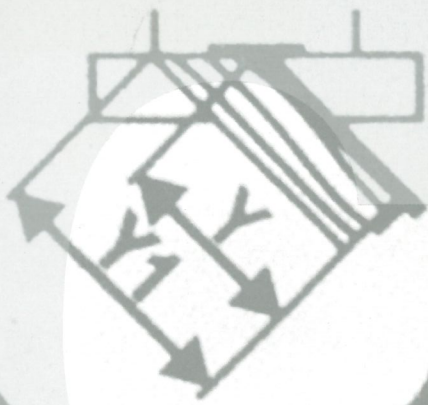




Easy

Electronic control for automatic integrated function management
Elektronische Vorrichtung zur integrierten, vollautomatischen Steuerung der Funktionen



EXE

ESC

FUN

Easy



Electronic control for automatic integrated function management
 Elektronische Vorrichtung zur integrierten, vollautomatischen Steuerung der Funktionen

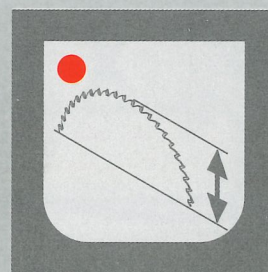
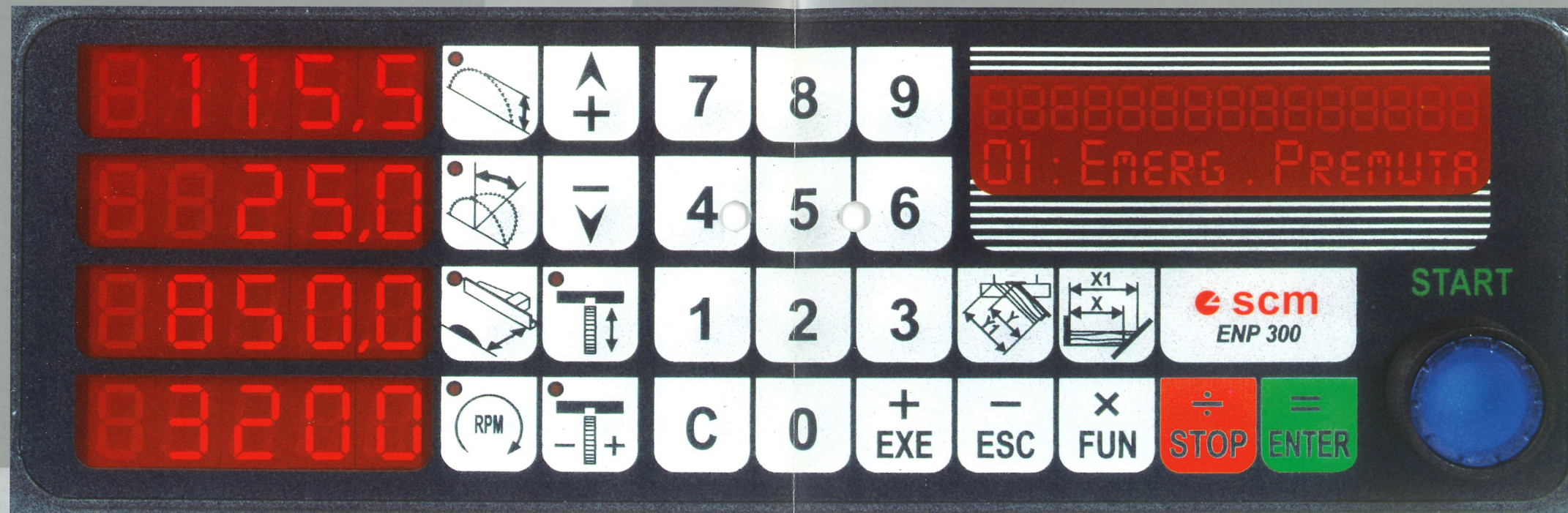
The standard equipment includes the electronic positioner for raising and tilting the blade unit and a dialogue box which explains the various functions available.
 Die Serienausstattung umfasst die elektronische Positioniervorrichtung zur Höhenverstellung und zum Neigen des Sägeaggregats sowie ein Dialogfeld zur Unterstützung der verfügbaren Funktionen.



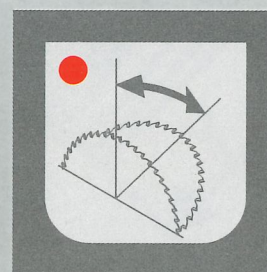
Standard version.
 Standard Ausführung.



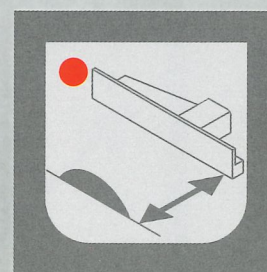
Version with rip fence control
 Ausführung mit Steuerung für Parallelanschlage.



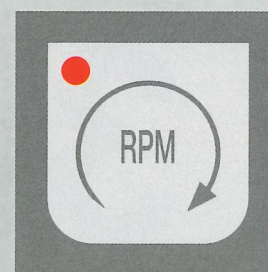
1
 Cutting thickness.
 Also valid with tilted blade.
 Schnitthöhe. Auch bei geneigtem Sägeblatt.



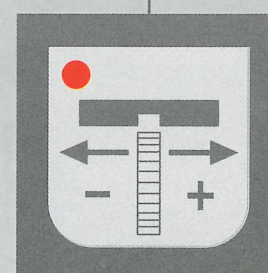
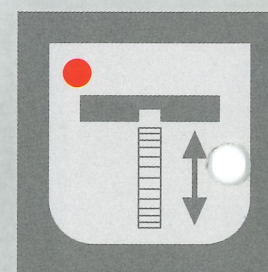
2
 Blade tilting.
 Neigung des Sägeblatts.



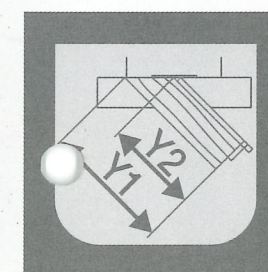
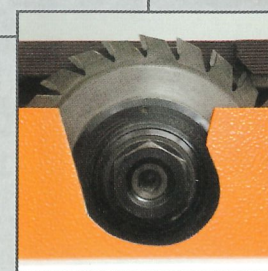
3
 Parallel fence positioning
 (on request).
 Positionierungen
 des Parallelanschlags
 (auf Wunsch).



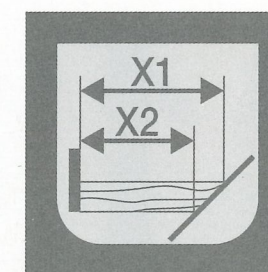
4
 Main blade speed.
 Drehzahl des
 Hauptsägeblatts.



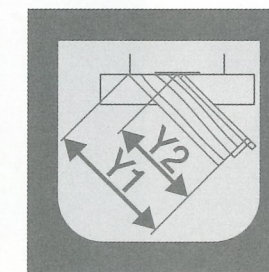
5 6
 Controls for power-driven
 scoring saw (on request).
 Steuerungen zur
 motorischen Verstellung
 des Vorritzersägeblatts
 (auf Wunsch).



7
 For cuts with panel
 angled on the worktable.
 Für Gehrungsschnitte
 auf dem Tisch.



8
 For cuts
 with tilted blade.
 Für Schnitte
 mit geneigtem Sägeblatt.



7 8
 For cuts with both tilted
 blade and panel angled
 on the worktable.
 Für Schnitte mit
 Kombination von
 geneigtem Sägeblatt
 und Gehrungsschnitte
 auf dem Tisch
 (Schifterschnitt).



The system indicates where to position the stop
 on the fence to obtain the required measurement.
 Das System zeigt an, wo der Anschlag zu
 positionieren ist, um das gewünschte Maß zu erhalten.

Direct controls or controls
 by means of a positioner
 for rapid and precise set-up.
 Direkte Steuerung
 oder Steuerung
 über Positioniereinrichtung
 zum schnellen und präzisen
 Einrichten der Maschine

Squaring fence axis
 servo assisted

Achse des
 Längsanschlags
 mit Unterstützung

